

Nulägesanalys av Stockholms arbetsmarknad

EN STATISTISK RAPPORT OM UTBUD OCH EFTERFRÅGAN AV
ARBETSKRAFT I STOCKHOLMS STADSDELSOMRÅDEN 2008-2016



Innehåll

Sammanfattning	4
1. Inledning	6
1.1 Metod och avgränsningar	6
1.2 Disposition	6
2. Sysselsättning	7
2.1 Förvärvsfrekvenser i Stockholm 2008-2014	7
2.2 Yrkesområde och kvalifikationsnivåer	11
2.2.1 Yrkets kvalifikationsnivåer i befolkningen	12
2.2.2 Yrkets kvalifikationsnivå för de med grundskoleutbildning	13
2.3 Vad gör de som inte förvärvsarbetar?	14
3. Pendling	15
3.1 Sysselsättningstillväxten i Stockholm drivs av arbetskraft bosatt i staden	15
3.2 In- och utpendling för stadsdelsområden	16
3.2.1 Inpendling till stadsdelsområdena	17
3.2.2 Utpendling från stadsdelsområdena	17
3.2.3 Pendling mellan stadsdelsområden och Kommuner i SBA	18
3.3 Pendling inom staden	19
3.3.1 Pendling från bostadsområde	19
3.3.2 Pendling till arbetsområde	19
4. Efterfrågan på arbetskraft	20
4.1 Antalet nyanmälda platser ökar	20
4.1.1 Nyanmälda platser per bransch och yrke	20
4.1.2 Nyanmälda platser efter Kvalifikationsnivå	22
4.2 Arbetssökande	23
4.2.1 Öppet Arbetslösa och personer i program med aktivitetsstöd	23
4.2.2 Utveckling av Stockholms arbetslöshet över tid	24
5. Matchningsindikatorer	25
5.1 Aggregerad matchning – antal lediga jobb per arbetslös	25
5.2 Eftergymnasialt utbildade i högkvalificerade yrken	27
5.2.1 Beskrivning och definition	27
5.2.2 Resultat	27
6. Branschspecifika analyser	31
6.1 Stadsdelarnas största branscher 2014	31

6.2	Stadsdelarnas största branscher uppdelat på inrikes och utrikes födda män och kvinnor.....	33
6.3	De snabbast växande branscherna i hela staden	33
6.4	De snabbast växande branscherna i stadsdelsområdena	35
7.	Slutsatser	37
7.1	Förslag framtida analyser	38
8.	Appendix.....	39
8.1	Kvalifikationsnivåer	39
8.2	SCBs registerbaserade arbetskraftsstatistik (RAKS).....	39
8.3	Särskild studie av Rinkeby-Kista och Spånga-Tensta	40
8.3.1	De största och snabbast växande branscherna i Rinkeby och Kista 2014	41
8.3.2	De största och snabbast växande branscherna i Gamla Spånga och Tensta 2014	43
8.4	Bilagor	45
8.4.1	Bilaga 1 – Tabeller.....	45
8.4.2	Bilaga 2 - De största branscherna bland in- och utrikesfödda män och kvinnor..	49
8.4.3	Bilaga 3 - De 15 snabbast växande branscherna per stadsdelsområde 2008-2014	51
8.4.4	Bilaga 4 - Beskrivning av branscherna i rapporten utifrån 5-siffrig SNIKOD.....	58

Sammanfattning

Denna rapport syftar till att ge en nulägesbeskrivning av Stockholms stads arbetsmarknad, dess utmaningar och flöden. Fokus ligger på att beskriva vad som utmärker de olika stadsdelsområdena samt att tillhandahålla ett underlag för planering av arbetsmarknadsinsatser. Rapporten har tagits fram av Sweco Society på uppdrag av Invest Stockholm Business Region.

Sysselsättningen ökar mest i yttre staden och bland utrikes födda

Andelen av befolkningen som förvärvsarbetar; förvärvsfrekvensen, ökade något i staden som helhet mellan åren 2008 och 2014. Störst har denna ökning varit för bosatta i yttre staden. I Rinkeby-Kista var ökningen störst, andra stadsdelsområden som ökat mer än genomsnittet för staden är Hägersten-Liljeholmen, Skarpnäck och Farsta. Ökningen i förvärvsfrekvens har främst skett bland utrikes födda, som dock även drabbades hårdare av lågkonjunkturen år 2009 än inrikes födda. Bland utrikes födda i yttre staden finns en tydlig könsskillnad i förvärvsfrekvens, där kvinnor förvärvsarbetar i betydligt lägre utsträckning än män. Denna skillnad har ökat under de senaste åren. Motsvarande könsskillnad är betydligt mindre eller obefintlig bland de utrikesfödda i innerstadens stadsdelsområden.

Sysselsättningen ökar mer för bosatta än för inpendlare

Den sysselsättningstillväxt som skett i Stockholm har i högre utsträckning drivits av en tillväxt i antalet sysselsatta som är bosatta i staden än ökad nettopendling från omkringliggande kommuner. Detta visar på Stockholms stads höga attraktivitet både som arbets- och bostadsort. Totalt sett i staden finns fler arbetstillfällen än antalet förvärvsarbetande som är bosatta i staden. Framförallt i innerstaden och Rinkeby-Kista finns ett stort antal arbetstillfällen i förhållande till bosatta förvärvsarbetande, medan resterande stadsdelsområden i yttre staden i högre utsträckning utgörs av bostadsorter snarare än arbetsorter. Denna utveckling har stärkts under senare år, vilket visar att arbetstillfällen i allt högre utsträckning koncentreras till vissa platser.

Beträffande pendling inom staden var det vanligast att man som boende i ett stadsdelsområde antingen arbetade inom samma stadsdelsområde eller pendlade till en arbetsplats på Norrmalm. Utgår analysen istället från arbetsplatsen syns två tydliga mönster utöver att arbeta och bo i samma stadsdelsområde, vilket var vanligast förekommande. För förvärvsarbetande i Söderort var Enskede-Årsta-Vantör en vanligt förekommande bostadsort. För förvärvsarbetande i många av de övriga stadsdelsområdena var det näst vanligast att pendla från Södermalm.

Ökad efterfrågan på arbetskraft inom samtliga branscher

Antalet nyanmälda platser hos Arbetsförmedlingen har ökat kraftigt de senaste åren, vilket visar på den starka utveckling som skett på arbetsmarknaden, både i Stockholms län och stad. Från år 2011 till 2016 fördubblades det genomsnittliga antalet nyanmälda platser per månad i staden. Den ökade efterfrågan på arbetskraft gäller samtliga branscher som studerats och den kraftigaste ökningen har skett inom branschen "Personliga och kulturella tjänster" med drygt 260 procent, följt av branscherna "Vård och omsorg" samt "Finansiell verksamhet och företagstjänster". Delas de nyanmälda platserna in efter yrkeskategori och yrkets kvalifikationsnivå antyder resultaten att efterfrågad arbetskraft via Arbetsförmedlingen har vuxit snabbare för yrken som kräver motsvarande gymnasial utbildning samt för de högst kvalificerade yrkena. Lediga platser för yrken som motsvarar gymnasial utbildning fanns år 2016 främst inom "Byggverksamhet", "Finansiell verksamhet och företagstjänster", "Hotell och restaurang", "Personliga och kulturella tjänster", samt "Transport". De högst kvalificerade lediga platserna fanns främst inom branscherna "Utbildning", "Offentlig förvaltning m.m.", "Vård och omsorg" samt "Information och kommunikation". Här bör påpekas att en snedvridning förekommer då benägenheten att använda Arbetsförmedlingens tjänster vid rekrytering rimligtvis varierar kraftigt mellan branscher och kvalifikationsnivån på det yrke som efterfrågas.

Andelen av befolkningen som är öppet arbetslösa har minskat under de senaste åren, samtidigt som personer i arbetsmarknadsåtgärder har ökat något. Framförallt yttre staden stod för en ökning av

personer i arbetsmarknadsåtgärder. I innerstaden skedde en motsatt trend under samma period. Totalt sett är arbetslösheten i staden fortfarande på en något högre nivå än före finanskrisen år 2009.

Matchningsanalyser visar på fortsatt stora utmaningar

För att analysera matchningen på stadens arbetsmarknad och kompetensförsörjning har två matchningsindikatorer använts. Den aggregerade matchningen, definierad som antal lediga jobb per arbetslös, ger en överblick av hur matchningen på länets arbetsmarknad fungerar. Analysen visar att den aggregerade matchningen har försämrats under senare år, vilket visar sig genom att lediga platser i förhållande till den tillgängliga arbetskraften har ökat, samtidigt som arbetslösheten inte har minskat i samma omfattning.

Den andra matchningsindikatorn som analyserats är andelen eftergymnasialt utbildade som arbetar inom högkvalificerade yrken. Syftet var att undersöka i vilken utsträckning de högutbildades kompetens tillvaratas på arbetsmarknaden i staden. Stora skillnader syntes mellan stadsdelsområdena; i Rinkeby-Kista och Skärholmen förvärvsarbetade hälften av personerna med en eftergymnasial utbildning på minst 3 år inom ett högkvalificerat yrke. Detta kan jämföras med 78 procent i staden som helhet och tyder på underutnyttjad potential bland högutbildade individer i dessa stadsdelsområden. En analys uppdelat på vistelsetid i landet visar att processen att hitta ett yrke motsvarande sin formella utbildningsnivå ofta är lång för högutbildade invandrare. Det finns även stora skillnader inom staden; 18 procent av de högutbildade invandrare i Skärholmen med en vistelsetid på mindre än 10 år var matchade mot ett högkvalificerat yrke, vilket kan jämföras med närmare 60 procent av samma grupp på Kungsholmen. Matchningen skiljer sig även med avseende på utbildningsinriktning där högutbildade inom 'hälso- och sjukvård samt social omsorg' i högst utsträckning var matchade till högkvalificerade yrken och utbildade inom 'humaniora och konst' samt 'lant- och skogsbruk' i lägst utsträckning. Även i denna aspekt fanns tydliga skillnader mellan stadsdelsområdena. Ett tydligt exempel är 'naturvetenskap, matematik och data'; en utbildningsinriktning där efterfrågan på arbetskraft ofta bedöms vara hög, samtidigt som skillnaderna mellan stadsdelsområdena visade sig vara stor beträffande matchningen. Detta visar på god potential att rikta fler insatser mot personer bosatta i yttre staden som är eftergymnasialt utbildade inom bristyrken.

Branschtillväxten beror på stadsdelsområdenas demografiska och sociala förutsättningar

Ett fåtal branscher sysselsätter en stor andel av de förvärvsarbetande som är boende i Stockholm. De fem branscher som sysselsätter flest personer i staden är "Utbildning", "Offentlig förvaltning", "Hälso- och sjukvård", "Detaljhandel" samt "Partihandel". Detta är gemensamt för alla stadsdelar, och de fem största branscherna omfattar 34 procent av hela Stockholms nattbefolkning.

Branschtillväxten i stadsdelsområdena har beräknats utifrån den procentuella tillväxten av antalet förvärvsarbetande i nattbefolkningen 2008-2014 inom varje bransch. Den snabbast växande branschen i staden var "Öppna sociala insatser". Den branschen innebär tillhandahållande av sociala tjänster direkt till medborgarna; stora yrkesgrupper som omfattas är bland annat hemtjänst till äldre och personliga assistenter till funktionsnedsatta. Den branschen har ökat inom flertalet av stadens stadsdelar men tydligast inom stadsdelsområden i yttre staden¹. Utöver det har flera kunskapsintensiva branscher inom tjänstesektorn vuxit starkt: Företagskonsulter, Teknisk konsultverksamhet samt Juridisk och ekonomisk konsultverksamhet. Även branschen "Arbetsförmedling och Bemanningsföretag" har utmärkt sig, vilket tyder på stark tillväxt inom hela arbetsmarknaden. En del av tillväxtens variation mellan stadsdelarna kan förklaras av skillnader i befolkningsstorlek och inflyttning. I stadsdelar som vuxit mycket befolkningsmässigt har branschtillväxten och branschbredden ökat, tydligast är det i Hägersten-Liljeholmen. Andra skillnader beror på sociala förutsättningar, exempelvis har Älvsjö en mindre befolkning än Skärholmen, men uppvisar en högre tillväxt inom fler branscher.

¹ Öppna sociala insatser har varit den snabbast växande branschen i: Rinkeby-Kista, Spånga-Tensta, Enskede-Årsta-Vantör, Farsta, Skärholmen.

1. Inledning

Den goda konjunkturutvecklingen i Stockholms stad har de senaste åren varit en drivande motor i en regionalt stark arbetsmarknad. Däremot kvarstår stora områdesspecifika utmaningar för staden. Denna rapport är en av tre delar i ett uppdrag som syftar till att ge en bred nulägesbeskrivning av Stockholms stads arbetsmarknad utifrån tillgänglig och aktuell data. Nulägesanalysen görs med utgångspunkt i tillgänglig statistik för bland annat förvärvsarbete, yrkestillhörighet och arbetslöshet. Tonvikt har lagts vid att studera matchning på arbetsmarknaden och tillväxt för stadens 14 stadsdelsområden.

Viktiga aspekter i rapporten är att utröna vad som utmärker de olika stadsdelsområdenas arbetsmarknad i relation till staden som helhet, detta för att identifiera de specifika förutsättningar och utmaningar som finns. Ett stort fokus i rapporten finns på jämförelser över tid, detta för att sätta den senaste tillgängliga statistiken i ett historiskt perspektiv. Utvecklingen över tid för Stockholms stadsdelsområden studeras och jämförs med utvecklingen i hela staden.

Rapporten har tagits fram av Sweco Society på uppdrag av Invest Stockholm Business Region och Arbetsmarknadsförvaltningen i Stockholms stad.

1.1 Metod och avgränsningar

Den målgrupp som analyseras i denna rapport är främst personer i åldrarna 20-64 år som antingen är bosatta i Stockholms stad (nattbefolkning) och/eller arbetar i staden (dagbefolkning). I vissa fall avviker målgruppen från denna definition, vilket då anges uttryckligen i dessa delar av rapporten.

Den statistik som har analyserats i rapporten är statistik som finns tillgänglig för Sweco som leverantör av statistiktjänster till Stockholms stad. I vissa fall har denna statistik kompletterats med statistik från SCB och Arbetsförmedlingen. Nedan presenteras en tabell över de register som använts till denna rapport, och i vilka kapitel statistiken använts som underlag för analyser.

Datakällor för den statistik som presenteras i rapporten

Ämnesområde	Källa
Befolkning och sysselsättning	ODS, RAKS
Pendling och	ODS (Stockholm), RAMS (övriga kommuner)
Arbetslöshet	ODS
Nyanmälda platser	Arbetsförmedlingen
Matchningsindikatorer	RAKS, Arbetsförmedlingen (aggregerad matchning)
Branschindelad statistik	ODS

Den mest aktuella registerbaserade statistik som presenteras i rapporten (ODS, RAMS och RAKS) avser år 2014, vilket är det senast tillgängliga året för data på regional nivå (detta då registren grundas på information om taxerad förvärvsinkomst). Den registerbaserade aktivitetsstatistiken RAKS har tagits fram av SCB sedan mitten av 00-talet med syftet att visa en mer komplett bild av olika gruppers anknytning till arbetsmarknaden sett över ett kalenderår.² I de fall statistik för flera år har använts, anges detta uttryckligen i rapporten.

1.2 Disposition

Rapporten är uppdelad i kapitel efter de arbetsmarknadsområden som studeras. Kapitel 2 ger en översikt av de förvärvsarbetande i Stockholm och stadsdelsområdena. I kapitlet visas ges även en introduktion till SCBs kvalifikationsnivåer samt inkomstkällor för de personer som inte förvärvsarbetar. Med detta som bakgrund undersöks hur personer pendlar till sitt arbete i kapitel 3. Pendlingen analyseras dels i ett regionalt och dels i ett lokalt perspektiv. I kapitel 4 undersöks hur efterfrågan på arbetskraft har utvecklats i Stockholm över tid, samt vilka branscher och yrken som har varit drivande i denna utveckling. Efterfrågan på arbetskraft relateras i kapitel 5 till antal arbetssökande.

² En mer utförlig beskrivning av RAKS finns i rapportens appendix.

I kapitel 5 ges även detaljerade analyser över hur matchningen av utbildning och yrke ser ut för arbetskraften i stadens stadsdelsområden. Analyser av branscutvecklingen i Stockholms stadsdelsområden presenteras i kapitel 6, med fokus på vilka branscher som har växt över tid och i vilka områden detta har skett. Avslutningsvis presenteras slutsatser i kapitel 7 med bakgrund av resultaten i kapitlen 2-6. Här listas de viktigaste upptäckterna i de genomförda arbetsmarknadsanalyserna.

I rapportens Appendix ingår även en kortare studie av de förvärvsarbetande med bostad i stadsdelarna Rinkeby, Kista, Gamla Spånga och Tensta, detta utifrån vilka branscher dessa personer arbetar inom.

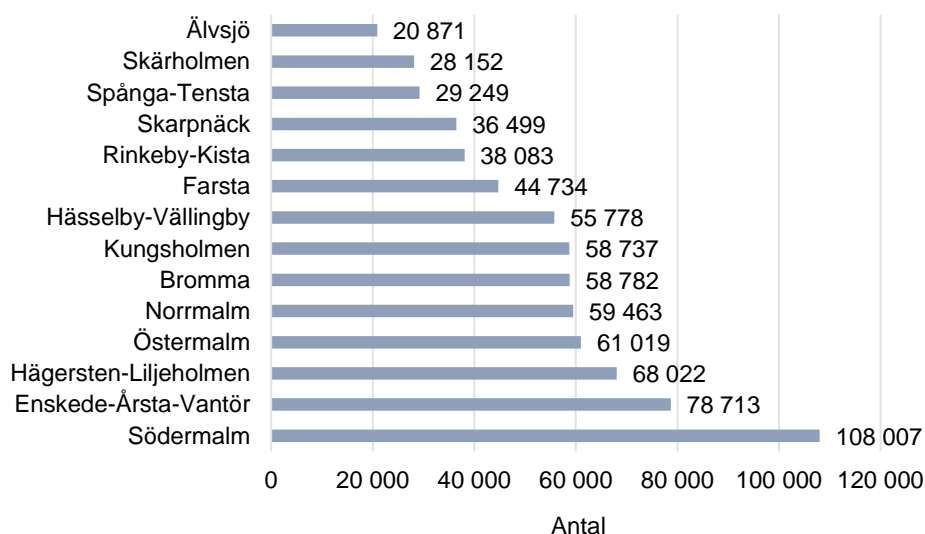
2. Sysselsättning

I detta avsnitt studeras olika aspekter av sysselsättning för den förvärvsarbetande befolkningen i Stockholm totalt och per stadsdelsområde. Hur utvecklingen har sett ut över tid visas, samt om skillnader finns mellan kön och inrikes/utrikes födda. Utöver detta ges en kort introduktion till SCBs kvalifikationsnivåer samt till inkomstkällorna för den icke-förvärvsarbetande delen av befolkningen.

2.1 Förvärvsfrekvenser i Stockholm 2008-2014

Stadsdelarna varierar kraftigt i befolkningsstorlek. I Figur 1 nedan visas antalet i förvärvsarbetande ålder 20-64 år. Södermalm är störst med fler än 5 gånger så många personer i förvärvsarbetande ålder som den minsta stadsdelen Älvsjö. Den förvärvsarbetande befolkningens storlek utgör en grundläggande förutsättning för de lokala arbetsmarknadernas utmaningar och resurser som vidare analyseras i denna rapport. Källa för statistiken i detta kapitel är Stockholms stads områdesdatasystem ODS.

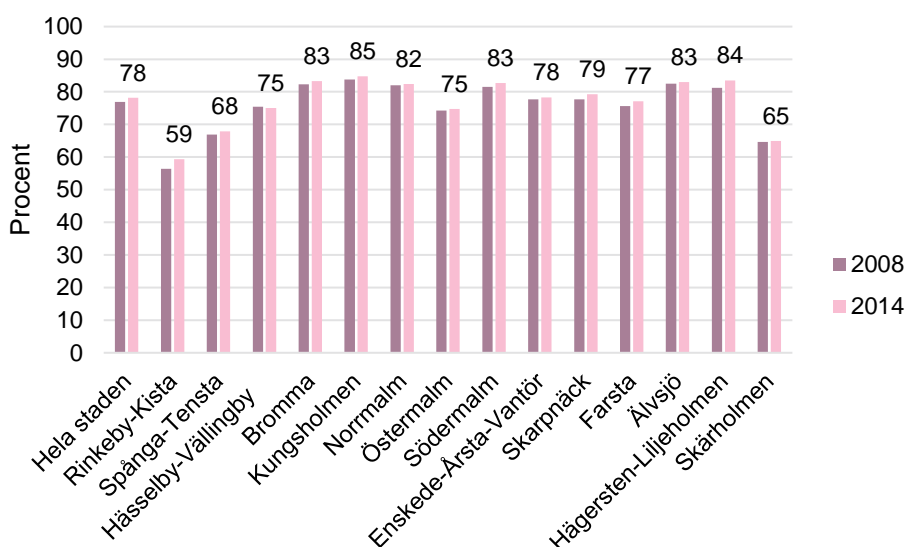
Figur 1 Befolkningen i förvärvsarbetande ålder 20-64 år, 2014



För att ge en överblick har förvärvsfrekvenserna per stadsdelsområde och dess förändring från 2008 till 2014 analyserats. Förvärvsfrekvensen är här definierad som andelen som är förvärvsarbetande³ av nattbefolkningen 20-64 år. Som visas i Figur 2 är skillnaderna i förvärvsfrekvens mellan stadsdelsområdena stora, samtidigt som förändringarna är relativt små sedan år 2008. Förvärvsfrekvensen i hela staden var 78 procent år 2014, vilket en svag ökning sedan år 2008.

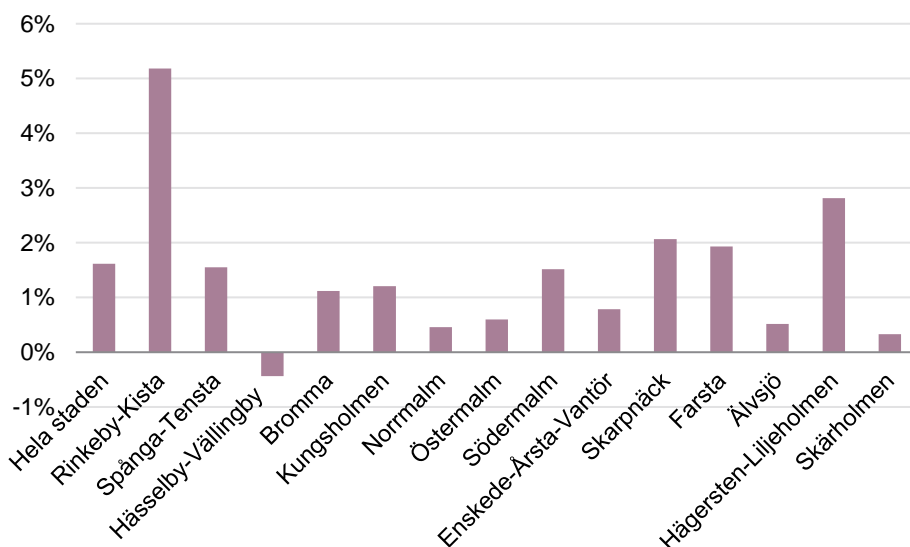
³ Förvärvsarbete innebär avlönat förvärvsarbete under minst en timme per vecka i november under det aktuella året, vilket är SCB och internationella arbetsorganisationens (ILO) definition.

Figur 2 Förvärfrekvens för personer 20-64 år i Stockholms stad och stadens stadsdelsområden 2008 och 2014.



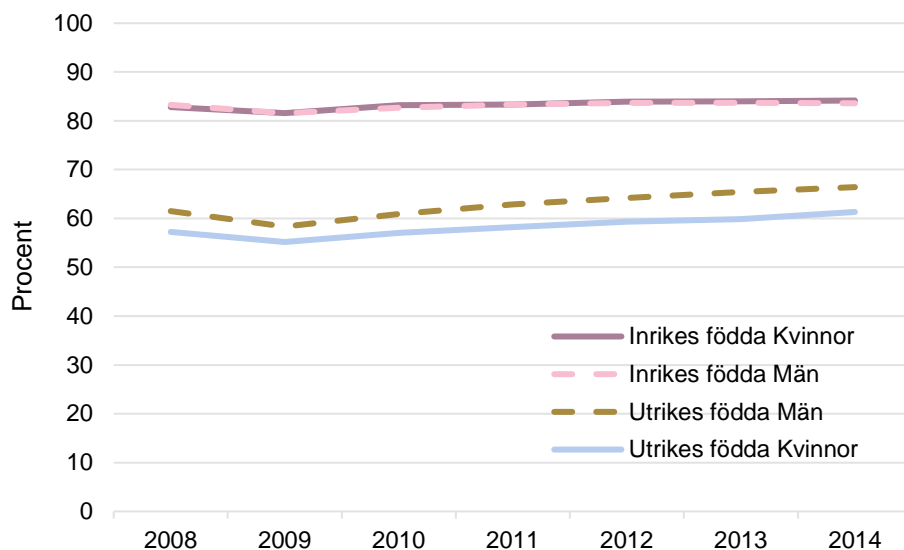
De flesta stadsdelsområden uppvisar en ökande förvärfrekvens mellan 2008 och 2014. Hässelby-Vällingby är det enda stadsdelsområde där förvärfrekvens har minskat, om än dock ytterst marginellt. Figur 3 nedan belyser tydligare den procentuella förändringen sedan år 2008 och visar att bosatta i Rinkeby-Kista har haft den största ökningen i förvärfrekvens.

Figur 3 Procentuell förändring av förvärfrekvenser i Stockholm och stadens stadsdelsområden 2008 -2014.



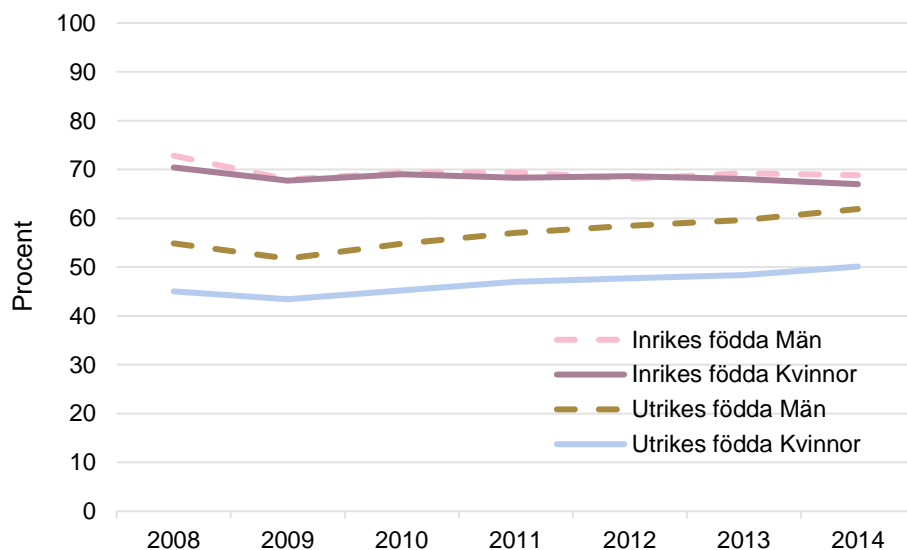
För att ytterligare belysa förvärfrekvensens utveckling över tid, har utvecklingen undersökts uppdelat på kön samt inrikes och utrikes födda. Hela stadens utveckling redovisas i Figur 4. Diagrammet visar att förvärfrekvensen är likvärdig mellan inrikes födda män och kvinnor och att förvärfrekvensen endast förbättrats marginellt över tid för dessa grupper. Utrikes födda har en betydligt lägre förvärfrekvens och det finns även en tydlig skillnad mellan könen inom gruppen utrikes födda. Utrikes födda drabbades hårdare än inrikes födda av lågkonjunkturen år 2009 och har sedan sett en förbättrad förvärfrekvens över tid, och utvecklingen har varit starkare än för inrikes födda. Samtidigt visar diagrammet att könsskillnaden inom gruppen utrikes födda har ökat över tid.

Figur 4 Förvärvsfrekvens för Stockholms nattbefolkning 20-64 år efter inrikes och utrikes födda samt kön, 2008-2014



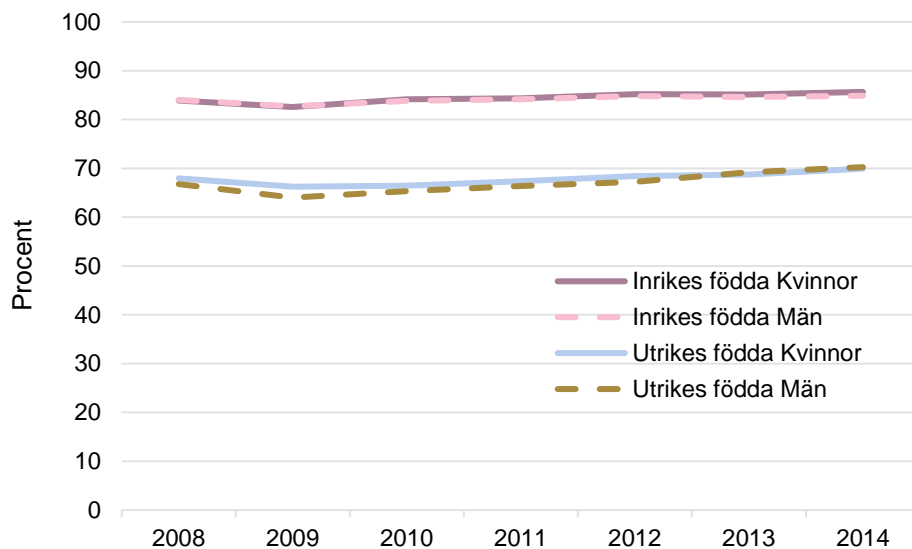
Rinkeby-Kista är tillsammans med Skärholmen, Spånga-Tensta och Hässelby-Vällingby ett stadsdelsområde där befolkningens förvärvsfrekvens både skiljer sig kraftigt mellan inrikes och utrikes födda och där könsskillnaderna är stora mellan utrikes födda. Som visats ovan är även Rinkeby-Kista det stadsdelsområde där förvärvsfrekvensen ökat mest sedan år 2008. Utvecklingen i förvärvsfrekvens för undergrupperna i Rinkeby-Kista visas i Figur 5 nedan. I figuren kan urskönjas att ökningen i förvärvsfrekvens i Rinkeby-Kista uteslutande har skett bland utrikes födda, samtidigt som den har minskat något bland inrikes födda. Detta innebär att skillnaden i förvärvsfrekvens mellan inrikes och utrikes födda har minskat kraftigt i detta område. Samtidigt finns stora könsskillnader inom gruppen utrikes födda, där kvinnor har en förvärvsfrekvens som är nästan 12 procentenheter lägre än männens. En likartad utveckling som den i Rinkeby-Kista har skett för bosatta i Skärholmen, Spånga-Tensta och Hässelby-Vällingby, se figurer för dessa stadsdelsområden i appendix.

Figur 5 Förvärvsfrekvens för nattbefolkningen 20-64 år i Rinkeby-Kista efter inrikes och utrikes födda samt kön, 2008-2014



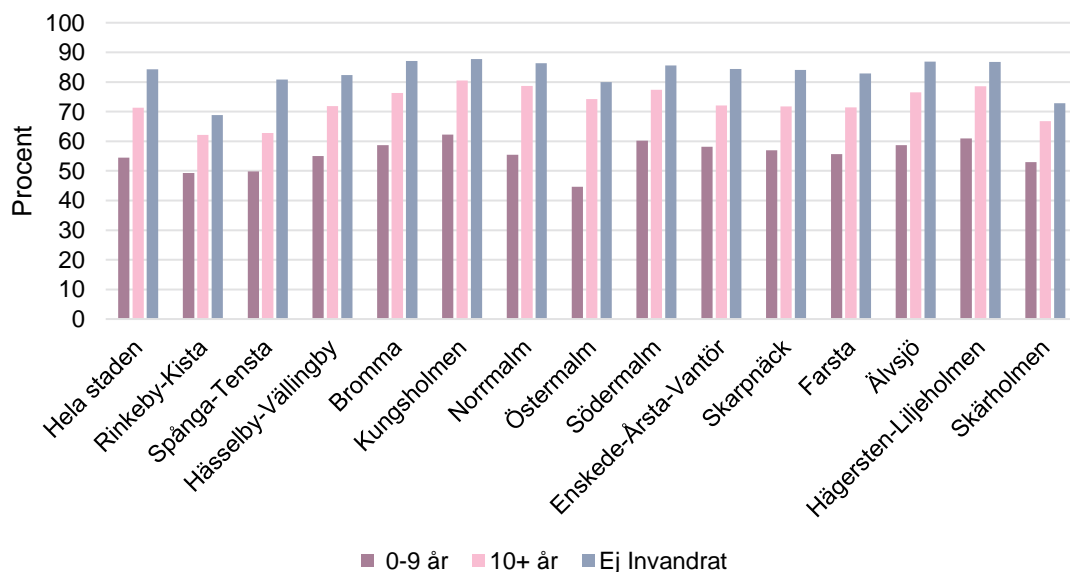
I inre stadens stadsdelsområden är könsskillnaden mellan utrikes födda män och kvinnor betydligt mindre eller obefintlig och utvecklingen i förvävsgrad är mer likartad för inrikes och utrikes födda. Som exempel visas utvecklingen för Södermalms befolkning i Figur 6 nedan.

Figur 6 Förvävsfrekvens för nattbefolkningen 20-64 år i Södermalm efter inrikes och utrikes födda samt kön, 2008-2014



Det finns också skillnader i förvävsfrekvensen för utrikes födda beroende på hur länge man har bott i Sverige, vilket visas i Figur 7 nedan. Diagrammet visar att det finns ett tydligt samband mellan vistelsetid och förvävsfrekvens, vilket är förväntat. Sett till hela staden är dock förvävsfrekvensen betydligt lägre för utrikes födda än inrikes födda, även efter 10 års vistelsetid i landet. Skillnaderna mellan stadsdelsområdena återspeglar i hög utsträckning socioekonomiska förutsättningar.

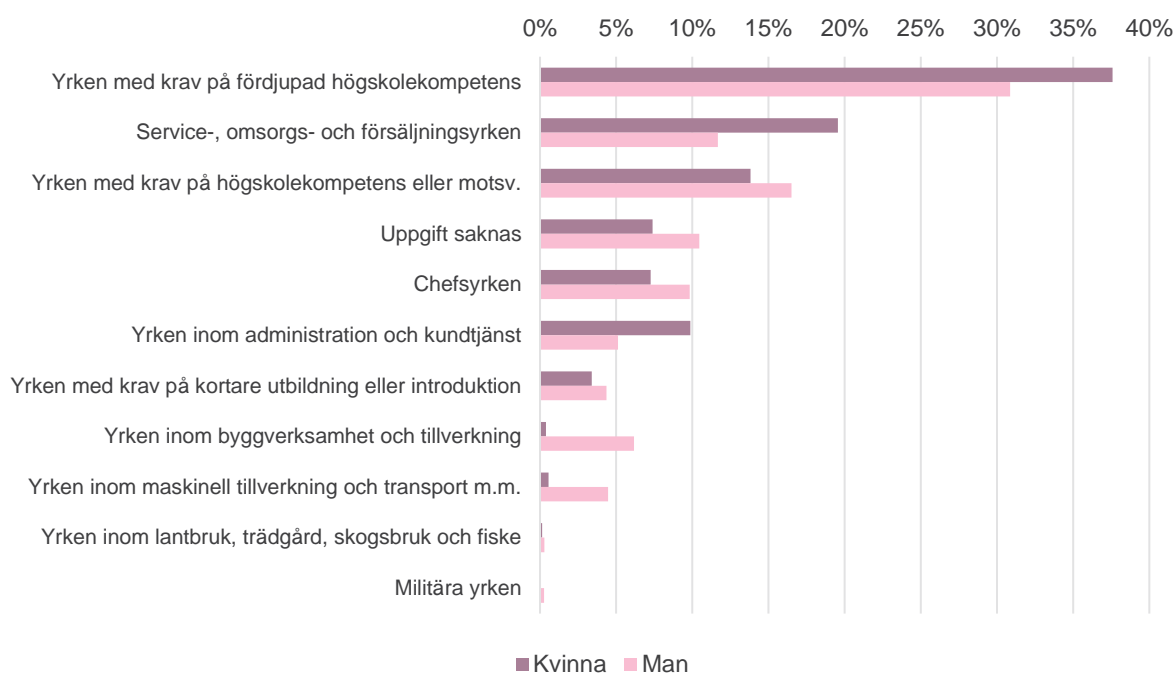
Figur 7 Förvävsfrekvens för utrikes födda efter vistelsetid samt de som ej invandrat (inrikes födda), 2014



2.2 Yrkesområde och kvalifikationsnivåer⁴

För Stockholms förvärvsarbetsande befolkning har yrkesområde analyserats. Yrkesområde är den grävsta indelningen i SCB:s yrkesklassificering SSYK⁵ och delar in den förvärvsarbetsande befolkningen i tio kategorier. Dessa tio yrkesområden delas av SCB in ytterligare i fyra så kallade kvalifikationsnivåer, vilka baseras på de kvalifikationer som arbetet i fråga fordrar.⁶ I Figur 8 nedan visas inom vilka yrkesområden kvinnor och män i staden förvärvsarbetar. Figuren visar den höga kompetensnivå som finns inom staden, med höga andelar förvärvsarbetsande inom yrken som ställer krav på högskolekompetens eller fördjupad högskolekompetens. Vidare visar Figur 8 på de traditionella könsskillnader som finns inom staden, där män i högre utsträckning arbetar inom exempelvis byggverksamhet och tillverkning, och kvinnor inom service-, omsorgs- och försäljningsyrken.

Figur 8 Yrkesområden för förvärvsarbetsande nattbefolkningen (25-64 år) i Stockholms stad efter kön, 2014



Mellan stadsdelsområdena finns stora skillnader i vilka yrkesområden de boende förvärvsarbetar. För innerstadens förvärvsarbetsande befolkning dominerade de högkvalificerade yrkesområdena stort (detta analyseras vidare i nästa kapitel). Bosatta i yttre staden förvärvsarbetade i jämförelsevis hög utsträckning inom service-, omsorgs- och försäljningsyrken; i Rinkeby-Kista och Skärholmen var detta yrkesområde det vanligast förekommande. För övriga stadsdelsområden var yrken med krav på fördjupad högskolekompetens vanligast förekommande. I Figur 9 visas fördelningen av de förvärvsarbetsandes yrkesområden⁷ för bosatta i Älvsjö och Skärholmen; två stadsdelsområden i söderort där yrkesområdena skiljer sig stort.

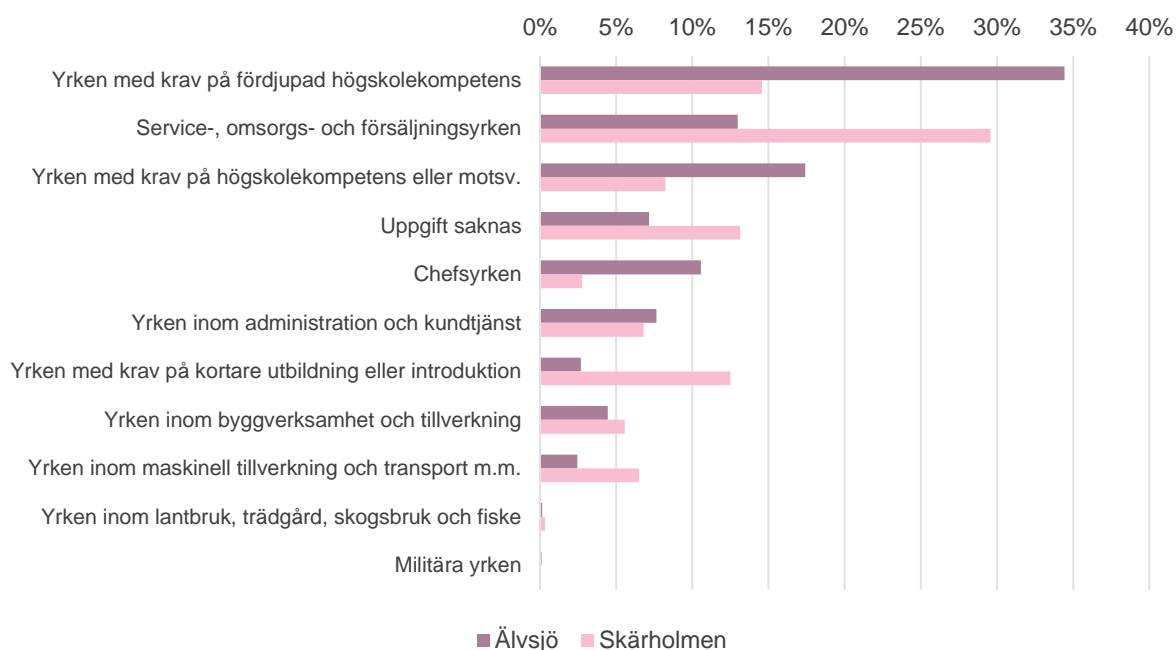
⁴ I detta delkapitel samt i delkapitel 5.2 har åldersgruppen 25-64 år analyserats, istället för 20-64 år som använts i övriga rapporten. Detta beror på indelningen i det underliggande datamaterialet och innebär att unga, som i lägre grad förvärvsarbetar och i högre grad studerar, exkluderas.

⁵ SSYK 2012, se: http://www.scb.se/sv/_/Dokumentation/Klassifikation-och-standarder/Standard-for-svensk-yrkesklassificering-SSYK/

⁶ Definitionerna och beskrivningar av SCBs kvalifikationsnivåer presenteras i detalj i Appendix 8.1.

⁷ Yrken inom lantbruk, trädgård, skogsbruk och fiske, samt Militära yrken visas ej i figuren då färre än en procent i stadsdelsområdena arbetar i dessa yrkesområden.

Figur 9 Yrkesområden för förvärvsarbetande nattbefolkningen (25-64 år) i Älvsjö och Skärholmen.2014



2.2.1 YRKETS KVALIFIKATIONSNIVÅER I BEFOLKNINGEN

Som nämnts i detta delkapitels inledning delas de tio yrkesområdena av SCB in i fyra kvalifikationsnivåer, vilka baseras på de kvalifikationer som arbetet i fråga fordrar.⁸ Kvalifikationsnivåerna är:

1. *Elementär utbildning på grundskolenivå. Översatt till svenska förhållanden innebär det inga eller låga formella utbildningskrav*
2. *Utbildningar på gymnasial nivå samt eftergymnasiala utbildningar kortare än 2 år*
3. *Praktiska eller yrkesspecifika eftergymnasiala utbildningar om 2-3 år*
4. *Teoretiska eller forskarförberedande eftergymnasiala utbildningar samt forskarutbildningar om minst 3 år, normalt 4 år eller längre.*

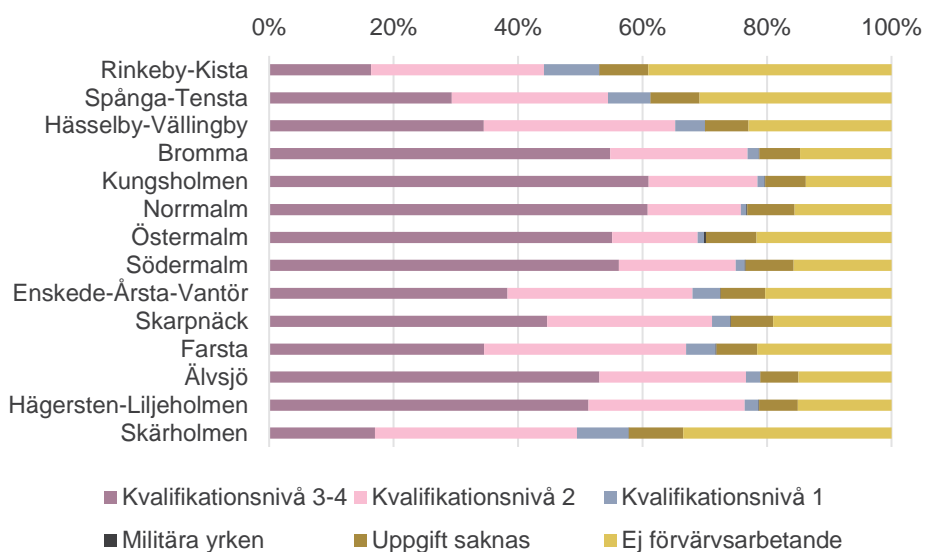
Figur 10 visar att kvalifikationsnivåerna för de förvärvsarbetandes yrken skiljde sig mycket stort mellan stadsdelsområdena, vilket kan anses vara förväntat då även befolkningens formella utbildningsnivå skiljer sig mellan stadsdelsområdena. 16 procent av befolkningen (25 procent av den förvärvsarbetande befolkningen, exkl. ej förvärvsarbetande) i Rinkeby-Kista arbetar inom yrken som ställer krav på eftergymnasial kompetens (kvalifikationsnivå 3 och 4), vilket kan jämföras med 61 procent för Norrmalms befolkning⁹.

Genom att analysera kvalifikationsnivåerna för de förvärvsarbetande med en hög respektive låg formell utbildningsnivå kan graden av matchning och hur denna skiljer sig mellan stadsdelsområdena belysas. Nedan presenteras kvalifikationsnivåerna för befolkningen med endast grundskoleutbildning. En djupgående analys av kvalifikationsnivåerna för befolkningen med högre utbildning visas i kapitel 6.

⁸ Se appendix 8.1 för en mer detaljerad beskrivning av SCBs kvalifikationsnivåer.

⁹ Eftersom nattbefolkningen undersöks behöver inte förvärvsarbetet ske i stadsdelsområdet där individen är bosatt.

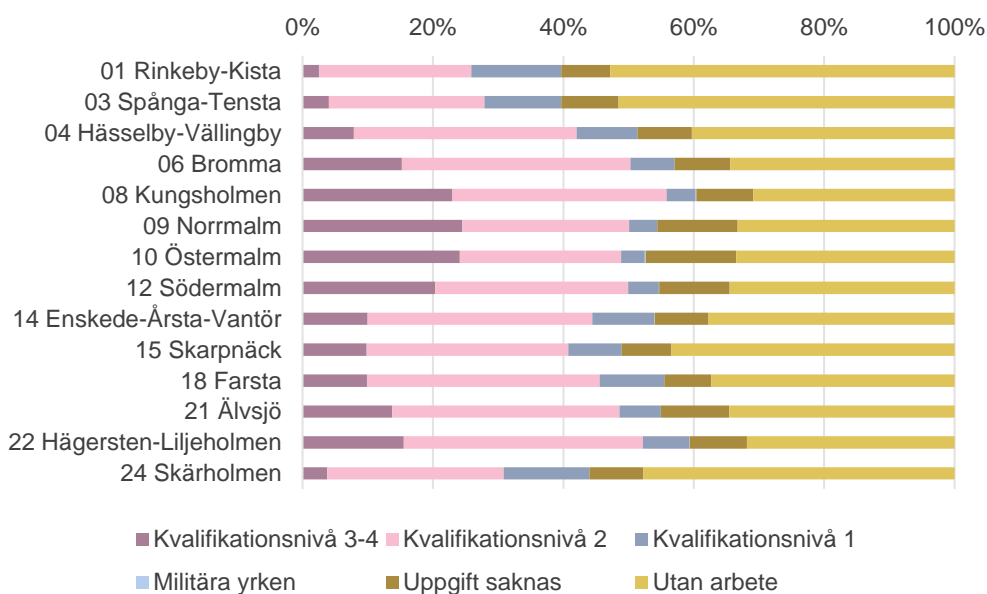
Figur 10 Yrkets kvalifikationsnivå för befolkningen (25-64 år) i Stockholm 2014.



2.2.2 YRKETS KVALIFIKATIONSNIVÅ FÖR DE MED GRUNDSKOLEUTBILDNING

I Figur 11 visas yrkets kvalifikationsnivå för befolkningen som endast har en grundskoleutbildning i åldrarna 25-64 år. Syftet är att analysera hur gruppen med den kortaste formella utbildningen klarar sig på arbetsmarknaden, samt hur detta skiljer sig mellan stadsdelsområdena. Som förväntat arbetar höga andelar av de med kort utbildning genomgående inom lägre kvalificerade yrkeskategorier och höga andelar förvärvsarbetar inte, samtidigt är variationen påtaglig mellan stadsdelsområdena. Andelen med endast grundskoleutbildning som ej förvärvsarbetade varierar mellan 31 procent på Kungsholmen och 53 procent i Rinkeby-Kista. Andelen som arbetar i högkvalificerade yrken varierar från 25 procent till 2 procent mellan dessa två stadsdelsområden. Bland innerstadens befolkning förvärvsarbetar genomgående jämförelsevis höga andelar av de som endast har en grundskoleutbildning inom högkvalificerade yrken. Detta belyser tydligt hur socioekonomiska förutsättningar samvarierar med möjligheterna att hitta ett kvalificerat arbete, även mellan individer med samma formella utbildningsnivå.

Figur 11 Yrkets kvalifikationsnivå för den förvärvsarbetande nattbefolkningen med endast grundskoleutbildning



2.3 Vad gör de som inte förvärvsarbetar?

Utifrån SCB:s statistik registerbaserade aktivitetsstatistik har personers huvudsakliga inkomstkälla under året analyserats. Uppgiften om huvudsaklig inkomstkälla innebär en sammanvägning av personens samtliga inkomstkällor under året och identifierar vilken inkomstkälla som varit störst.

I Tabell 1 nedan visas fördelningen av huvudsaklig inkomstkälla per stadsdelsområde för de individer som inte har förvärvsarbete som sin huvudsakliga inkomst. Andelarna summerar till 100 för varje stadsdelsområde. Syftet är att beskriva vad denna grupp fått sin huvudsakliga inkomst ifrån och hur det skiljer sig mellan stadsdelsområdena.

Som visas i tabellen finns stora skillnader gällande inkomstkälla mellan stadsdelsområdena för de som i huvudsak inte förvärvsarbetat under året. Andelen av denna grupp som i huvudsak fått sin inkomst från arbetsmarknadspolitiska åtgärder varierar från 2 procent på Östermalm till 10 procent i Skärholmen. Även andelen av gruppen med största inkomst från ekonomiskt bistånd skiljer sig stort och mönstret skiljer sig åt något; Spånga-Tensta samt Rinkeby-Kista uppvisar betydligt högre andelar än Skärholmen.

Andelen icke-förvärvsarbetande som helt saknar inkomst är högst i Östermalms stadsdelsområde, vilket delvis kan förklaras av den höga andelen högskolestudenter i studentbostäder.¹⁰ En ytterligare förklaring kan vara att gruppen ej förvärvsarbetande i områden som inte är socioekonomiskt utsatta inte är i behov av stöd från myndigheter i samma utsträckning som personer i utsatta områden.

Tabell 1 Procentuell fördelning av huvudsaklig inkomstkälla för ej förvärvsarbetande efter stadsdelsområde 2014

Stadsdelsområde	Huvudsaklig inkomstkälla									Antal
	Arbetslös	Arbetsmarknadspolitisk åtgärd	Ekonomiskt bistånd	Förtidspensionär	Saknar inkomst	Sjukerande	Studierande	Vård av barn/anhörig	Ålderspensionär	
Rinkeby-Kista	5%	7%	15%	18%	26%	4%	12%	11%	2%	17 948
Spånga-Tensta	5%	7%	17%	16%	24%	5%	12%	11%	3%	12 708
Hässelby-Vällingby	5%	8%	13%	18%	20%	6%	15%	12%	4%	22 335
Bromma	4%	5%	5%	15%	23%	6%	24%	11%	7%	19 261
Kungsholmen	4%	4%	2%	13%	29%	5%	23%	11%	9%	17 795
Norrmalm	3%	3%	3%	11%	33%	4%	24%	10%	8%	18 985
Östermalm	2%	2%	2%	8%	38%	3%	30%	7%	8%	25 316
Södermalm	4%	4%	5%	15%	25%	6%	24%	9%	8%	35 954
Enskede-Årsta-Vantör	5%	8%	11%	15%	21%	7%	18%	11%	4%	27 077
Skarpnäck	4%	7%	10%	18%	20%	7%	19%	11%	4%	12 014
Farsta	4%	7%	10%	19%	20%	8%	17%	11%	4%	17 676
Älvsjö	5%	5%	8%	16%	20%	8%	18%	12%	8%	7 246
Hägersten-Liljeholmen	4%	5%	6%	15%	20%	8%	23%	13%	5%	20 391
Skärholmen	5%	10%	12%	18%	22%	5%	15%	11%	2%	13 004
Hela staden	4%	6%	8%	15%	25%	6%	20%	11%	5%	267 710

¹⁰ Detta mönster har tidigare setts i Swecos kartanalys av unga som varken arbetar eller studerar (UVAS), där andelen UVAS visat sig vara hög i området Frescati-Lappkärrsberget.

3. Pendling

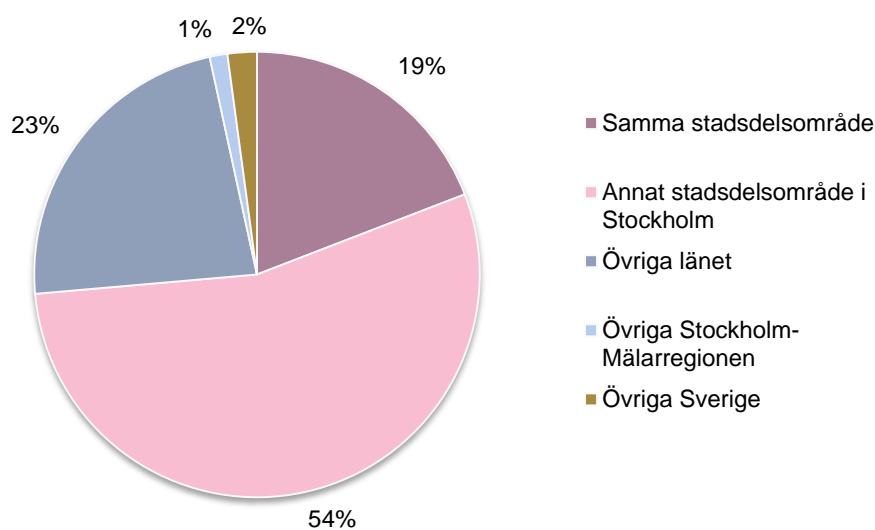
I detta kapitel redovisas pendlingsmönster in och ut ur staden, pendling inom stadens gränser och olika nyckeltal för stadens förvärvsarbetande dag- och nattbefolkning i åldrarna 16 år och äldre. Källor för statistiken i detta avsnitt är Stockholms områdesdatasystem ODS samt arbetsmarknadsstatistiken från SCB.

3.1 Sysselsättningstillväxten i Stockholm drivs av arbetskraft bosatt i staden

Stockholm är en kommun dit personer pendlar in för att arbeta. De flesta kommunerna i Stockholms län har större nattbefolkning än dagbefolkning, och det sker en nettopendling från dessa kommuner till Stockholm. Av samtliga övriga kommuner var det endast Solna stad som 2014 hade en positiv nettopendling i relation till Stockholm¹¹. 2014 var nettopendlingen in till Stockholm drygt 164 000 personer, vilket var en ökning med 8 procent sedan 2008.

En stor andel av Stockholms nattbefolkning stannar i staden för att arbeta. 19 procent arbetade i det egna stadsdelsområdet, och 54 procent arbetspendlade till ett annat område i staden. Endast 3 procent pendlade ut till en arbetsplats utanför Stockholms län, vilket visar på Stockholms betydelse för den regionala arbetsmarknaden.

Figur 12 Procentuell fördelning av Stockholms förvärvsarbetande nattbefolkning efter var arbetsstället är beläget 2014.



Som visades i kapitel 2.1, har antalet sysselsatta ökat i Stockholm under perioden 2008-2014. Denna ökning har till största delen drivits av en tillväxt i antalet sysselsatta som är bosatta i Stockholm, vilken under perioden var 15 procent att jämföra med en ökning av nettopendlingen med 8 procent. Även arbetspendlingen inom Stockholm och det egna stadsdelsområdet har under perioden ökat, vilket visar på stadens höga attraktivitet både som arbets- och bostadsort.

¹¹ Mer detaljerad statistik om antalet in och utpendlare till och från Stockholm och andra kommuner under perioden 2008-2014 presenteras i tabellbilagan till denna rapport.

3.2 In- och utpendling för stadsdelsområden

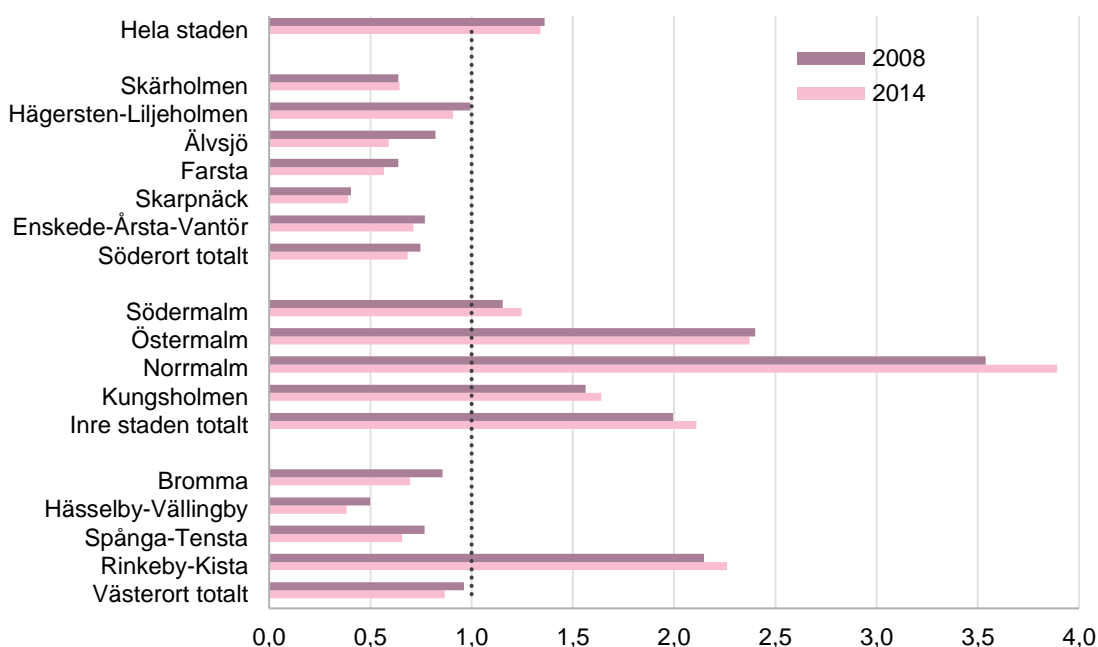
År 2014 var dagbefolkningen 16 år och äldre i Stockholm 34 procent större än nattbefolkningen i motsvarande åldrar. Som tidigare nämnts beror detta på en positiv nettopendling in till Stockholm totalt sett, men då man närmare studerar pendlingen till och från Stockholms stadsdelsområden framträder en komplex bild över hur flödena av de förvärvsarbetande i staden ser ut.

En bra ingång till att studera pendlingsmönster för Stockholms stadsdelsområden är att analysera den så kallade arbetsplatskvoten. Arbetsplatskvoten definieras som dagbefolkningens storlek i förhållande till nattbefolkningens storlek, och visar därmed på om det totalt sett sker ett flöde in eller ut av arbetskraft till ett visst område. Därmed innebär en arbetsplatskvot större än 1 för ett område att det är fler som arbetar i detta område jämfört med hur många förvärvsarbetande som bor där.

Under perioden 2008-2014 har arbetsplatskvoten i Stockholm totalt sett minskat något, vilket kan ses i Figur 13 nedan. Detta gäller emellertid inte för stadsdelsområden i inre staden, där kvoten totalt sett har ökat från 2,0 till 2,1 vilket motsvarar en ökning av nettopendlingen med 40 000 personer. Av samtliga stadsdelsområden 2014 har Norrmalm den högsta arbetsplatskvoten (3,9) följt av Östermalm (2,4).

I Söderort och Västerort var arbetsplatskvoten 2014 generellt sett under 1 med undantag för Rinkeby-Kista som hade en kvot på 2,3. Detta visar på att det totalt sett sker ett utflöde av arbetskraft från dessa stadsdelsområden. Sedan 2008 har arbetsplatskvoten i Söderort och Västerort minskat – störst var minskningen i Älvsjö (från 0,8 till 0,6) och i Bromma (från 0,9 till 0,7). Nettopendlingen minskade också med totalt med 57 000 respektive 14 000 personer under perioden. Potentiella förklaringar till detta mönster är att arbetsplatser i Stockholm i högre utsträckning koncentreras till vissa områden i inre staden samt att befolkningen är mer benägen än tidigare att pendla till sin arbetsplats. Att Rinkeby-Kista är det enda område i yttre staden som har en positiv arbetsplatskvot beror på den stora inpendling som sker till Kista industriområde.

Figur 13 Arbetsplatskvot för personer 16- år efter stadsdelsområden i Stockholm, 2008 och 2014.

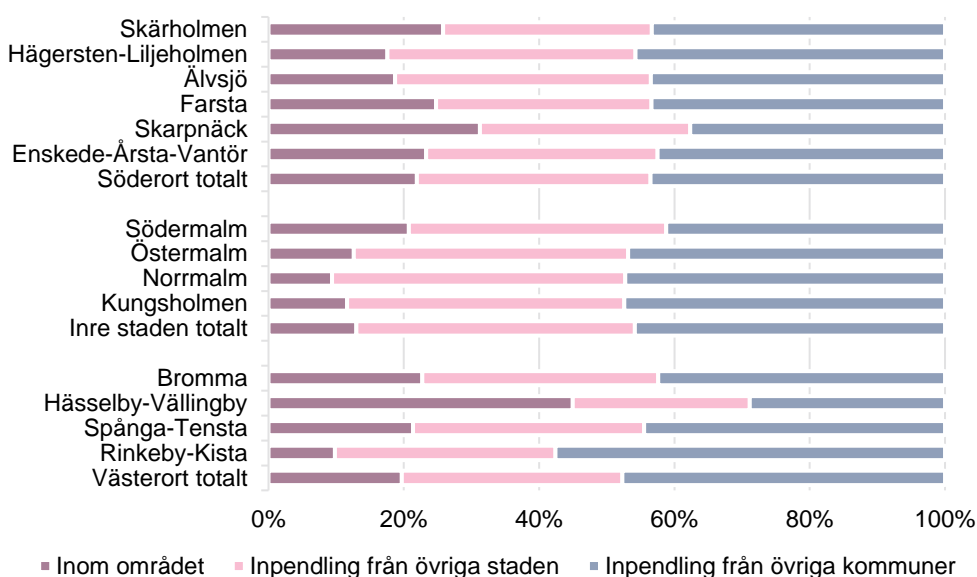


3.2.1 INPENDLING TILL STADSDELSOMRÅDENA

Figur 14 visar varifrån den förvärvsarbetande dagbefolkningen i stadens 14 stadsdelsområden pendlade från år 2014. Andelen som pendlar inom samma område i Inre staden är generellt lägre, medan en större andel pendlar in till dessa områden antingen från övriga områden i staden eller andra kommuner. I Söderort och Västerort är andelen som pendlar inom samma område högre än i Inre staden, medan främst inpendlingen från andra delar av staden är lägre.

Sett över stadsdelsområden finns en relativt stor spridning i varifrån inpendlingen sker. Pendlingen inom samma område är lägst relativt sett i Norrmalm och Rinkeby-Kista på cirka 10 procent medan hela 45 procent av samtliga personer som arbetar i Hässelby-Vällingby också bor där. Rinkeby-Kista är även det stadsdelsområde med högst andel inpendlare från andra kommuner, 58 procent. I Söderort är pendlingsmönstret mer jämnt mellan stadsdelsområden.

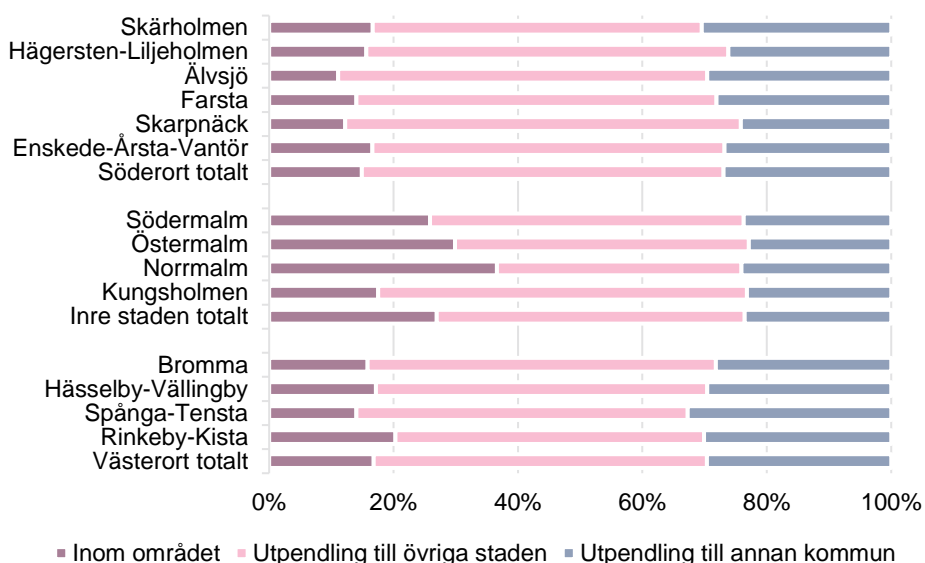
Figur 14 Inpendling för den förvärvsarbetande dagbefolkningen 16- år till Stockholms stadsdelsområden 2014.



3.2.2 UTPENDLING FRÅN STADSDELSOMRÅDENA

I Figur 15 visas hur utpendlingen från stadens 14 stadsdelsområden såg ut 2014 för den förvärvsarbetande nattbefolkningen i åldrarna 16 år och äldre. 27 procent av samtliga förvärvsarbetande personer som bodde i Inre staden arbetade i samma område, vilket var en större andel jämfört med både Söderort och Västerort där motsvarande siffror 15 respektive 17 procent. Andelen personer som pendlade ut för att arbeta i övriga delar av staden var klart högst för stadsdelsområden i Söderort (kring 60 procent) medan det generellt sett var vanligast i att pendla ut till andra kommuner i Västerort. Sett till stadens stadsdelsområden var variationen i utpendlingen mindre än vad gäller inpendlingen. Högst var utpendlingen till övriga Stockholm i Skarpnäck (64 procent) medan utpendlingen till andra kommuner var högst i Spånga-Tensta (33 procent). Pendlingen inom samma stadsdelsområde var högst procentuellt sett i Norrmalm.

Figur 15 Utpendling för den förvärvsarbetande nattbefolkningen 16- år från Stockholms stadsdelsområden 2014.

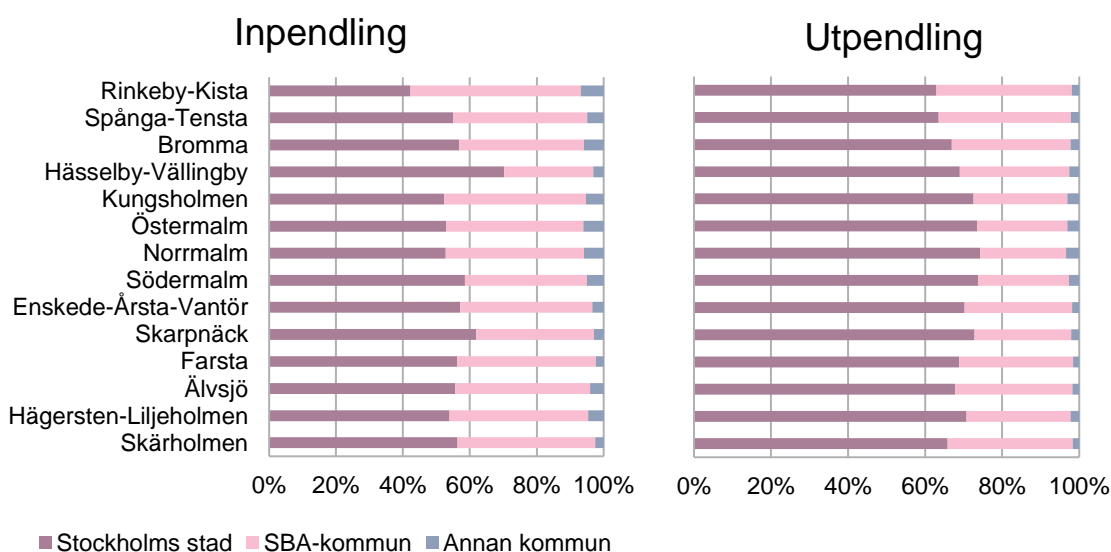


3.2.3 PENDLING MELLAN STADSDELSOMRÅDEN OCH KOMMUNER I SBA

Figur 16 visar in och utpendling till stadens stadsdelsområden från och till övriga områden i Stockholms stad, de kommuner som är anslutna till SBA samt övriga kommuner. I stora drag pendlar ungefär 40 procent av den förvärvsarbetande dagbefolkningen in till respektive stadsdelsområde från en SBA-kommun, vilket är något lägre än inpendlingen till stadsdelsområdena från övriga Stockholm. Inpendlingen från SBA-kommunerna är procentuellt sett störst i Rinkeby-Kista på 51 procent medan inpendlingen till Hässelby-Vällingby endast i 27 procent av fallen sker från en SBA-kommun.

Ungefär en tredjedel av samtlig utpendling totalt sett sker till en SBA-kommun. Högst andel utpendlare till en SBA-kommun har stadsdelsområden i Västerort, medan stadsdelsområden i Inre staden i större utsträckning pendlar till övriga staden.

Figur 16 Inpendling och utpendling mellan stadens stadsdelsområden och övriga områden i Stockholms stad, de kommuner som är anslutna till SBA samt övriga kommuner 2014.



3.3 Pendling inom staden

För att få en bättre bild över hur rörelserna på Stockholms stads interna arbetsmarknad ser ut, visar Tabell 2 och Tabell 3 nedan en sammanställning över de vanligaste förflyttningarna inom stadsdelsområdena.

3.3.1 PENDLING FRÅN BOSTADSOMRÅDE

I Tabell 2 visas hur rörelserna från de olika stadsdelsområdena ser ut för de personer som bor och arbetar i Stockholms stad. Vanligast är att man som boende i ett område antingen pendlar inom sitt eget stadsdelsområde eller att man pendlar till Norrmalm. Den procentuella fördelningen för all pendling från bostadsområdena i staden i Tabell 9 i Appendix 8.4.1.

Tabell 2 De 5 vanligaste stadsdelsområdena i staden att pendla till per bostadsområde för de som bor och förvärvsarbetar i Stockholm 2014.

	5 vanligaste stadsdelsområden att pendla till				
	1	2	3	4	5
<i>Bostadsområde</i>					
Rinkeby-Kista	Rinkeby-Kista	Norrmalm	Kungsholmen	Södermalm	Östermalm
Spånga-Tensta	Spånga-Tensta	Norrmalm	Rinkeby-Kista	Kungsholmen	Östermalm
Hässelby-Vällingby (H-V)	H-V	Norrmalm	Bromma	Kungsholmen	Rinkeby-Kista
Bromma	Norrmalm	Bromma	Kungsholmen	Östermalm	Södermalm
Kungsholmen	Norrmalm	Kungsholmen	Östermalm	Södermalm	Rinkeby-Kista
Norrmalm	Norrmalm	Östermalm	Södermalm	Kungsholmen	Rinkeby-Kista
Östermalm	Östermalm	Norrmalm	Södermalm	Kungsholmen	Rinkeby-Kista
Södermalm	Södermalm	Norrmalm	Östermalm	Kungsholmen	H-L
Enskede-Årsta-Vantör (E-Å-V)	E-Å-V	Norrmalm	Södermalm	Östermalm	Kungsholmen
Skarpnäck	Norrmalm	Södermalm	Skarpnäck	Östermalm	E-Å-V
Farsta	Farsta	Norrmalm	Södermalm	E-Å-V	Östermalm
Älvsjö	Norrmalm	Älvsjö	Södermalm	H-L	Östermalm
Hägersten-Liljeholmen (H-L)	Norrmalm	H-L	Södermalm	Östermalm	Kungsholmen
Skärholmen	Skärholmen	H-L	Norrmalm	Södermalm	Östermalm

3.3.2 PENDLING TILL ARBETSOMRÅDE

I Tabell 3 är det istället arbetsområdet som är i fokus. Givet att man arbetar i stadens stadsdelsområden är det vanligast att man har pendlat dit från samma område. Utöver detta syns tydligt att det näst vanligaste området att pendla från givet att man arbetar i Söderort är Enskede-Årsta-Vantör medan pendlare från Södermalm är näst vanligast i många av de övriga stadsdelsområdena. Tabell 10 i appendix 8.4.1 visar den procentuella fördelningen för all pendling till arbetsområdena i staden.

Tabell 3 De 5 vanligaste stadsdelsområdena i staden att pendla från per arbetsområde för de som bor och förvärvsarbetar i Stockholm 2014.

	5 vanligaste stadsdelsområden att pendla från				
	1	2	3	4	5
<i>Arbetsområde</i>					
Rinkeby-Kista	Rinkeby-Kista	Södermalm	H-V	Bromma	Kungsholmen
Spånga-Tensta	Spånga-Tensta	H-V	Rinkeby-Kista	Bromma	Södermalm
Hässelby-Vällingby (H-V)	H-V	Bromma	Spånga-Tensta	Rinkeby-Kista	Södermalm
Bromma	Bromma	H-V	Södermalm	Kungsholmen	E-Å-V
Kungsholmen	Kungsholmen	Södermalm	H-L	Bromma	E-Å-V
Norrmalm	Norrmalm	Södermalm	Kungsholmen	Östermalm	H-L
Östermalm	Östermalm	Södermalm	Norrmalm	H-L	Kungsholmen
Södermalm	Södermalm	E-Å-V	H-L	Kungsholmen	Skarpnäck
Enskede-Årsta-Vantör (E-Å-V)	E-Å-V	Farsta	Södermalm	H-L	Skarpnäck
Skarpnäck	Skarpnäck	E-Å-V	Farsta	Södermalm	H-L
Farsta	Farsta	E-Å-V	Södermalm	Skarpnäck	H-L
Älvsjö	Älvsjö	E-Å-V	H-L	Södermalm	Farsta
Hägersten-Liljeholmen (H-L)	H-L	E-Å-V	Södermalm	Skärholmen	Farsta
Skärholmen	Skärholmen	H-L	E-Å-V	Södermalm	Farsta

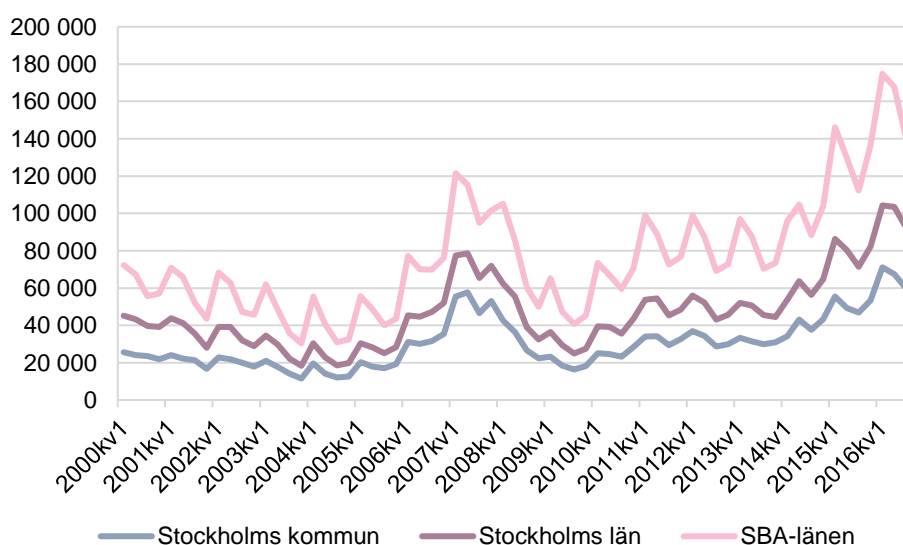
4. Efterfrågan på arbetskraft

I detta kapitel presenteras statistik över lediga platser hos Arbetsförmedlingen. Det är värt att påpeka att en stor del av privata företags rekrytering inte sker via Arbetsförmedlingen. Det datamaterial som finns tillgängligt gällande lediga jobb som inte förmedlas via Arbetsförmedlingen bygger på urvalsundersökningar och håller därmed låg precision vid djupgående analys på kommunal nivå.¹² Analysen i detta kapitel är därför avgränsad till platser som förmedlas via Arbetsförmedlingen,

4.1 Antalet nyanmälda platser ökar

Nyanmälda platser innebär att arbetsgivare under en avsedd period (vecka eller månad) har anmält ett rekryteringsbehov till Arbetsförmedlingen och att man har nya lediga platser med minst 10 dagars varaktighet. I Figur 17 nedan visas antal nyanmälda platser per kvartal i Stockholms stad, Stockholms län och SBA-länen från 2000 till det tredje kvartalet 2016. Som figuren visar, följer kurvorna varandra väl över tid. De senaste åren har antalet lediga platser ökat till de nivåer som fanns innan finanskrisen 2008 vilket visar på en tilltagande efterfrågan av arbetskraft. Det senaste kvartalet fanns sammanlagt 60 000 lediga platser enbart i Stockholms stad vilket är ett historiskt högt värde för det tredje kvartalet.

Figur 17 Antal nyanmälda platser per kvartal i Stockholms stad, Stockholms län och SBA-länen 2000-2016 kv3.



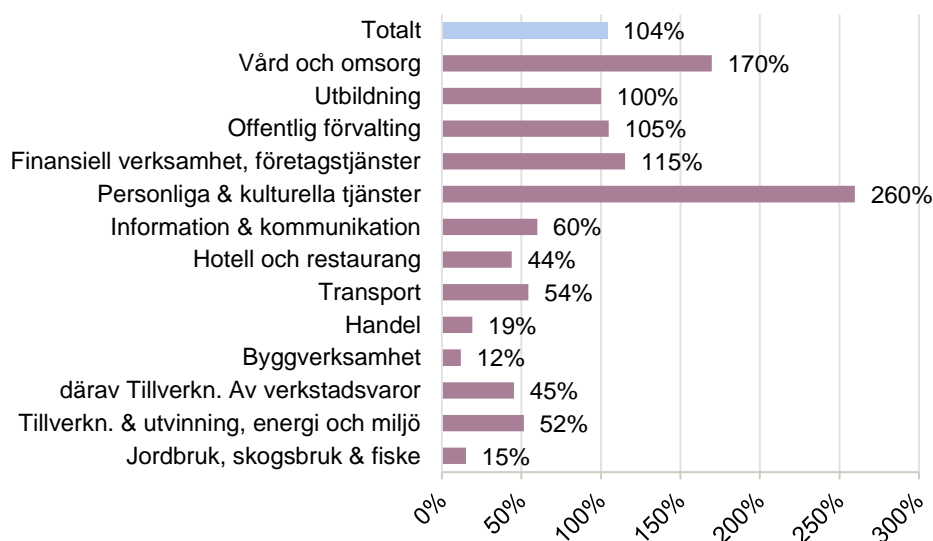
4.1.1 NYANMÄLDA PLATSER PER BRANSCH OCH YRKE

Den positiva utvecklingen av antalet nyanmälda platser under perioden 2011-2016¹³ gäller samtliga branscher i Stockholms stad, vilket visas i Figur 18. Totalt sett fördubblades det genomsnittliga antalet nyanmälda platser per månad under dessa år. Den största ökningen i efterfrågan på arbetskraft skedde inom branschen "Personliga och kulturella tjänster" med drygt 260 procent, följt av branscherna "Vård och omsorg" samt "Finansiell verksamhet och företagstjänster".

¹² Detta diskuteras vidare i delkapitel 5.1.

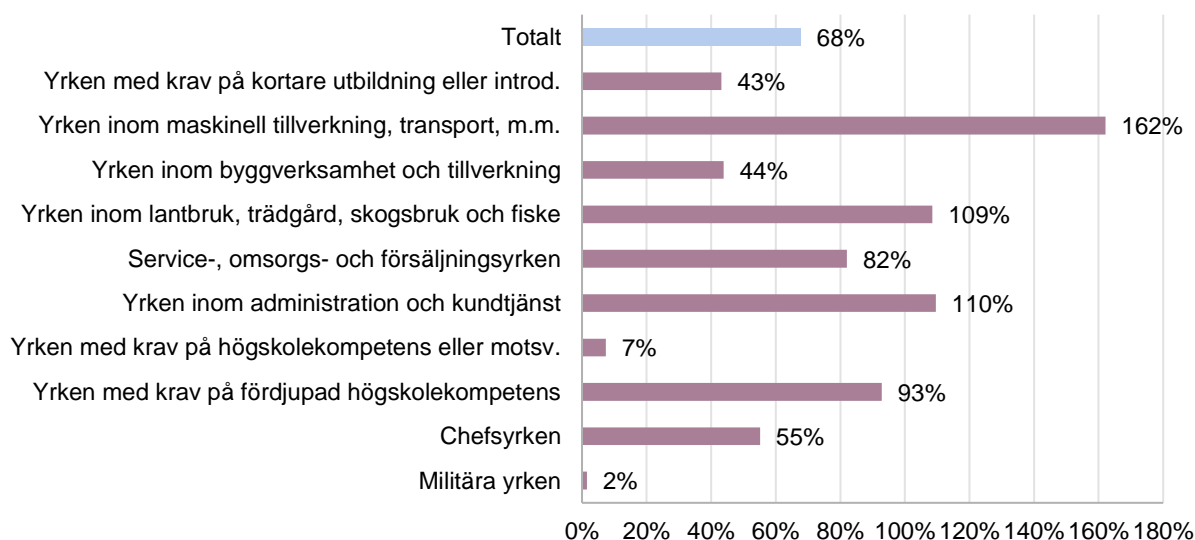
¹³ Statistiken är beräknad som genomsnittligt antal nyanmälda platser under året. Perioden 2011-2016 har valts då definitionen på branschen "Handel" ändrades 2010.

Figur 18 Procentuell förändring i genomsnittligt antal nyanmälda platser per månad hos Arbetsförmedlingen 2011-2016 efter bransch.



Vad gäller yrkeskategorier presenteras endast statistik för åren 2014-2016 eftersom en ny standard för svensk yrkesklassificering (SSYK) infördes 2012, vilket fick genomslag i denna statistik först 2014. Sett under denna period har efterfrågan på arbetskraft ökat för samtliga 10 yrkeskategorier. Det genomsnittliga antalet nyanmälda platser per månad ökade under denna period med 68 procent totalt sett, vilket kan ses i Figur 19. Efterfrågan på arbetskraft för yrken inom maskinell tillverkning, transport, mm. har under perioden ökat mest (162 procent) följt av Yrken inom administration och kundtjänst (110 procent). Relativt små förändringar skedde i efterfrågan på Militära yrken och yrken med krav på högskolekompetens eller liknande.

Figur 19 Procentuell förändring i genomsnittligt antal nyanmälda platser per månad hos Arbetsförmedlingen 2014-2016 efter yrkeskategori



Sett till antal var ökningen i nyanmälda platser störst för "Yrken med krav på fördjupad högskolekompetens", "Yrken inom administration och kundtjänst" samt "Service-, omsorgs- och försäljningsyrken". Främst var det "Kundserviceyrken", "Försäljningsyrken inom detaljhandeln m.m." och "Yrken med krav på fördjupad högskolekompetens inom hälso- och sjukvård" som drev denna utveckling.

4.1.2 NYANMÄLDA PLATSER EFTER KVALIFIKATIONSNIVÅ

Som beskrivits närmare i kapitel 2.2 kan SCB:s yrkesklassificering delas in i fyra kvalifikationsnivåer, där Kvalifikationsnivå 1 innebär kunskaper motsvarande grundskoleutbildning, nivå 2 gymnasial utbildning, nivå 3 två- eller treårig eftergymnasial praktisk-/yrkesspecifik utbildning och nivå 4 en teoretisk eftergymnasial utbildning på minst tre år.

Här bör påpekas att en snedvridning förekommer då benägenheten att använda Arbetsförmedlingens tjänster vid rekrytering rimligtvis varierar kraftigt mellan både branscher och kvalifikationsnivåer, analysen ger därför inte en heltäckande bild av efterfrågan på arbetskraft.

Tabell 4 nedan visar den procentuella fördelningen av totala antalet nyanmälda platser under respektive år, efter de 4 kvalifikationsnivåer som finns i SSSYK. Resultaten antyder att efterfrågad arbetskraft via Arbetsförmedlingen har vuxit snabbare för gymnasialt utbildade samt för de högst kvalificerade än för de andra kvalifikationsnivåerna.

Tabell 4 Procentuell fördelning av totala antalet nyanmälda platser i Stockholm efter de 4 kvalifikationsnivåerna 2014-2016

	2014	2015	2016
<i>Kvalifikationsnivå</i>			
1	6,9%	6,7%	5,9%
2	47,9%	52,9%	54,5%
3	23,5%	18,7%	15,1%
4	21,7%	21,7%	24,4%
Totalt	100,0%	100,0%	100,0%

Nästföljande tabell visar hur kvalifikationsnivåerna för nyanmälda platser fördelar sig per bransch. Det ger en bild av vilken kunskapsnivå som efterfrågas inom de olika branscherna. Tabellen visar att antalet nyanmälda platser hos Arbetsförmedlingen var överlägset störst inom branschen "Finansiell verksamhet, företagstjänster". Hos Arbetsförmedlingen fanns lediga platser för yrken som motsvarar gymnasial utbildning (kvalifikationsnivå 2) år 2016 främst inom "Byggverksamhet", "Finansiell verksamhet och företagstjänster", "Hotell och restaurang", "Personliga och kulturella tjänster", samt "Transport". De högst kvalificerade lediga platserna fanns främst inom branscherna "Utbildning", "Offentlig förvaltning m.m.", "Vård och omsorg" samt "Information och kommunikation".

Tabell 5 Nyanmälda platser i Stockholm efter bransch och kvalifikationsnivå 2016

	Kvalifikationsnivå				Totalt antal
	1	2	3	4	
<i>Bransch</i>					
Jordbruk, skogsbruk o fiske	2 %	85 %	5 %	8 %	61
Tillverkning o utvinning, energi o miljö	16 %	45 %	22 %	17 %	1 003
Verkstadsindustri	1 %	40 %	12 %	47 %	526
Byggverksamhet	13 %	70 %	11 %	5 %	4 635
Handel	4 %	67 %	18 %	11 %	7 826
Transport	9 %	87 %	1 %	2 %	5 632
Hotell o restaurang	36 %	60 %	3 %	0 %	11 414
Information o kommunikation	1 %	37 %	28 %	34 %	13 010
Finansiell verksamhet, företagstjänster	5 %	56 %	19 %	21 %	151 432
Offentlig förvaltning mm.	0 %	36 %	16 %	48 %	6 424
Utbildning	1 %	23 %	12 %	64 %	18 661
Vård o omsorg	6 %	47 %	4 %	43 %	25 353
Personliga o kulturella tjänster	6 %	82 %	7 %	5 %	19 439
Totalsumma	6 %	55 %	15 %	24 %	265 545

4.2 Arbetsökande

I detta stycke presenteras vilka personer som söker arbete i Stockholm och stadens 14 stadsdelsområden, baserat på statistik från Arbetsförmedlingen och Stockholms stads områdesdatabas ODS. Då det finns en kraftig säsongsvariation i statistiken över arbetsökande, presenteras i denna rapport endast statistik för oktober månad respektive år. Den befolkning som studeras är personer i åldrarna 20-64 år så att paralleller kan göras till övriga avsnitt i denna rapport.¹⁴

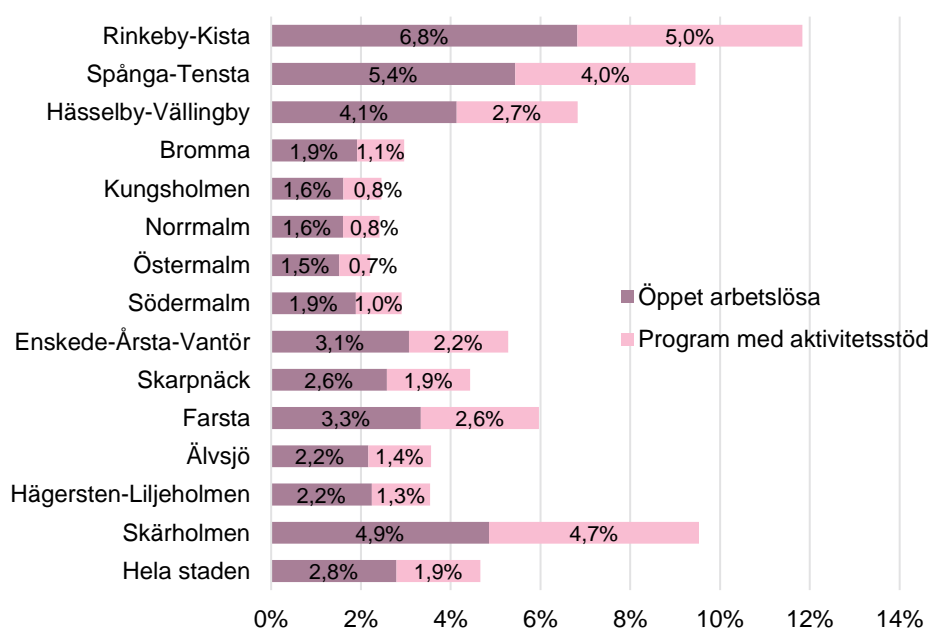
Arbetslöshetsutvecklingen på kort och lång sikt är en viktig indikator för situationen på arbetsmarknaden, och har en stor betydelse för efterfrågan på de arbetsmarknadsinsatser som förekommer inom stadens verksamheter. Bland annat finns en klar koppling mellan antalet arbetsökande och antalet som söker ekonomiskt bistånd samt är inskrivna på ett av Stockholms stads jobbtorg. I viss mån kan en hög andel arbetsökande personer i ett område indikera på att det finns ett högt utbud av arbetskraft i detta område då det finns personer som är villiga att ta, men ännu inte har fått, ett arbete. Däremot går det inte att utesluta att många arbetsökande antingen kan innebära en dålig matchning mellan efterfrågad och befintlig kompetens eller en låg efterfrågan av arbetskraft från arbetsgivarna.

4.2.1 ÖPPET ARBETSLÖSA OCH PERSONER I PROGRAM MED AKTIVITETSSTÖD

Den totala arbetslösheten delas upp i de arbetsökande som är öppet arbetslösa och de som deltar i ett av arbetsförmedlingens program med aktivitetsstöd. I oktober år 2016 hade Stockholm totalt drygt 17 000 öppet arbetslösa och 11 400 personer inskrivna på ett av Arbetsförmedlingens program med aktivitetsstöd, vilket motsvarade 2,8 respektive 1,9 procent av de boende i Stockholm mellan 20-64 år.

Figur 20 visar den totala arbetslösheten uppdelat på de öppet arbetslösa och personer i program med aktivitetsstöd i stadsdelsområdena i oktober 2016. Rinkeby-Kista och Spånga-Tensta hade denna månad den högsta arbetslösheten i staden, följt av Skärholmen. I inre staden, Bromma, Älvsjö och Hägersten-Liljeholmen är arbetslösheten under 4 procent. Vad som därutöver framgår av Figur 20 är att de stadsdelsområden med jämförelsevis hög arbetslöshet även har en hög andel som deltar i arbetsmarknadspolitiska program. Detta indikerar att programmen i hög utsträckning riktat sig mot befolkningen i områden där arbetslösheten varit ihållande hög.

Figur 20 Andel öppet arbetslösa och i program med aktivitetsstöd i stadsdelsområdena 2016 (oktober)

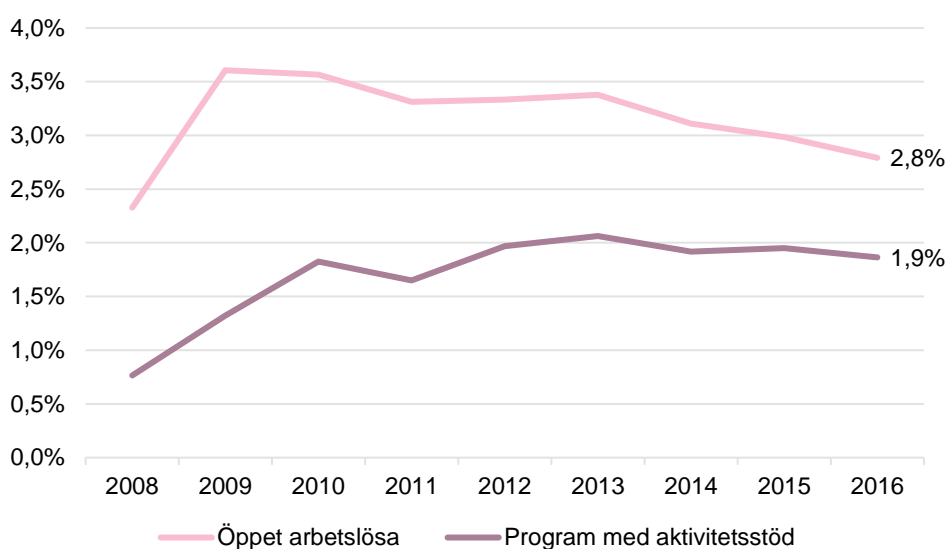


¹⁴ I övriga sammanhang är den vanligaste åldersindelningen för statistik från arbetsförmedlingen 16-64 år eller 18-64 år.

4.2.2 UTVECKLING AV STOCKHOLMS ARBETSLÖSHET ÖVER TID

Då man studerar arbetslösheten mellan 2008 och 2016 i Figur 21, syns tydliga tendenser att personer är inskrivna på program med aktivitetsstöd utgör en ökande andel av den totala arbetslösheten i Stockholm. Detta beror troligen på att arbetsförmedlingen under perioden har utvecklat storleken och omfattningen på dessa program. Det var framförallt yttre stadens stadsdelar som bidrog till ökningen av personer i arbetsmarknadsåtgärder. Som mest ökade andelen i Rinkeby-Kista och Hässelby-Vällingby. I innerstadens stadsdelar och Hägersten-Liljeholmen skedde en motsatt trend under samma period.

Figur 21 Andel öppet arbetslösa och i program med aktivitetsstöd i Stockholm, 2008-2016 (oktober)



Figur 22 på nästa sida ger en bild av hur den öppna arbetslösheten har utvecklats i de olika stadsdelsområdena mellan åren 2008, 2012 och 2016.¹⁵ En liknande utveckling framträder för samtliga stadsdelsområden. År 2008, vilket var året innan den globala finanskrisen slog till med full kraft mot den svenska ekonomin, var andelen öppet arbetslösa 2,3 procent i hela staden. Det var endast Skärholmen som detta år hade en andel öppet arbetslösa över 4 procent. Till 2012 skedde sedan en ökning av antalet öppet arbetslösa i alla stadsdelsområden, för att till oktober 2016 minska, mot nivåerna innan finanskrisen. I Rinkeby-Kista, Spånga-Tensta och Hässelby-Vällingby har återhämtningen inte varit lika god som i övriga områden.

¹⁵ | Tabell 13 i tabellbilagan redovisas antalet personer per stadsdelsområde för olika sökandekategorier 2016.

Figur 22 Andel öppet arbetslösa i stadsdelarna, 2008, 2012 och 2016 (oktober)



5. Matchningsindikatorer

I detta kapitel analyseras två matchningsindikatorer för Stockholms arbetsmarknad. Det första syftet är att ge en inledande överblick av hur väl utbudet av arbetskraft matchas av efterfrågan, vilket visas genom måttet för aggregerad matchning; antal lediga jobb per arbetslös. Detta mått har tagits fram av Reglab¹⁶ och sammanställs kvartalsvis på regional nivå av SCB. Analysen i detta kapitel sker endast på länsnivå och inte för Stockholms stad eller dess stadsdelsområden. Den första anledningen till detta är att måttet syftar till att ge en bild av den aggregerade matchningen. Eftersom kommunerna i Stockholms län i hög utsträckning utgör en gemensam arbetsmarknad med utbredd pendling är detta mått mindre lämpat för analys på nivå. Den andra anledningen är att dataunderlaget för aggregerad matchning bygger på SCB:s två kvartalsvisa urvalsundersökningar Konjunkturstatistik över vakanser (KV) och Arbetskraftsundersökningarna (AKU). Nedbrytning på finare nivå än regional leder till stora osäkerheter i undersökningens skattningar.

En annan aspekt på matchning är att kartlägga i vilken utsträckning den kompetens som finns hos stadens arbetskraft efterfrågas och tillvaratas, vilket är av stor vikt för stadens kompetensförsörjning. Detta analyseras genom den andra matchningsindikatorn; eftergymnasialt utbildade i högkvalificerade yrken. Detta är en utveckling av analysen av kvalifikationsnivåer från kapitel 2.2. Genom att studera i vilka kvalifikationsnivåer de eftergymnasialt utbildade i staden förvärvsarbetar ges en bild av hur stora andelar högtutbildade som uppnår (samt ej uppnår) sin fulla potential på arbetsmarknaden, i förhållande till deras formella utbildning. Skillnader mellan stadsdelsområdena analyseras genomgående. Detta mått har tagits fram av Sweco för denna rapports syfte och beskrivs närmare i delkapitel 5.2.

5.1 Aggregerad matchning – antal lediga jobb per arbetslös¹⁷

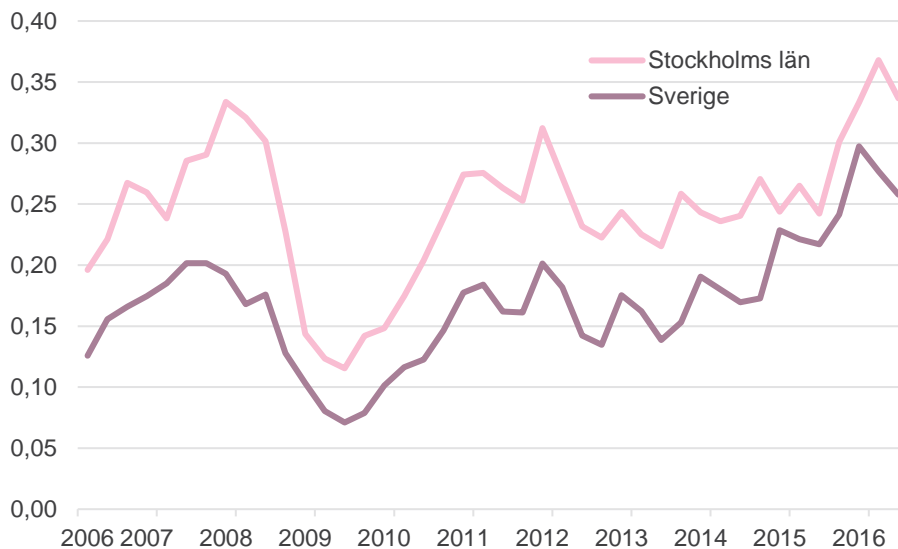
För att ge en överblick av hur väl arbetsmarknaden fungerar har SCB:s mått "aggregerad matchning" analyserats. Aggregerad matchning sätter det totala antalet lediga jobb i relation till det totala antalet arbetslösa, utan att ta hänsyn till utbildningsnivå eller kvalifikationer. Detta ger en överblick av hur väl arbetsmarknadens matchning fungerar och var i konjunkturcykeln ekonomin befinner sig. I en högkonjunktur kommer antalet lediga jobb öka och antalet arbetslösa att minska, vilket leder till att antalet lediga jobb per arbetslös blir högt. Det innebär att matchningen försämras i en högkonjunktur då

¹⁶ Reglab - Regionala matchningsindikatorer, slutrapport, december 2014.

¹⁷ Datakällor: SCB:s kvartalsvisa undersökningar Konjunkturstatistik över vakanser (KV) och Arbetskraftsundersökningar (AKU). KV inkluderar lediga jobb (pågående rekryteringar) i privata sektorn, men osäkerheten i skattningarna är relativt hög.

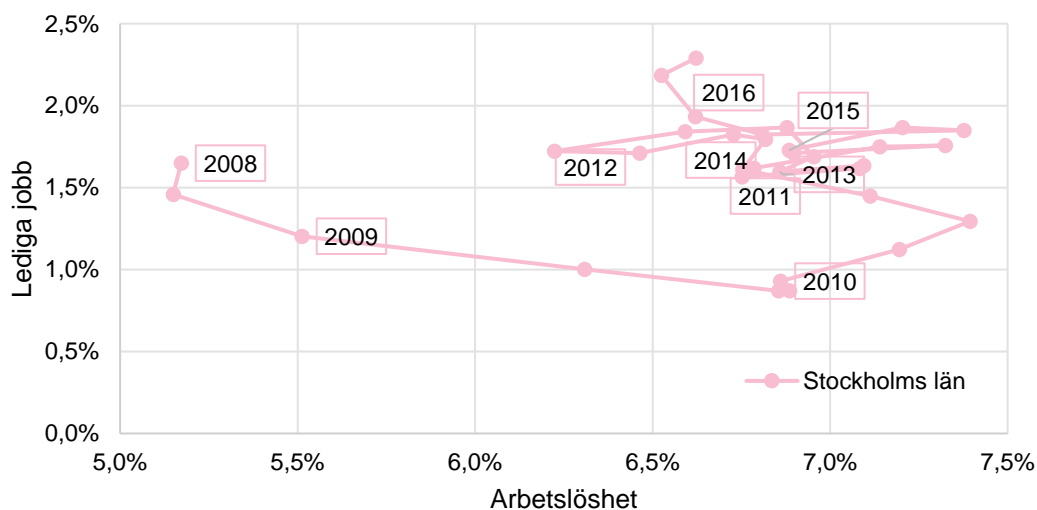
rekryteringar i regel tar längre tid. I en lågkonjunktur kommer istället antalet lediga jobb per arbetslös att minska och matchningen förbättras. Som visas i Figur 23 var antalet lediga jobb per arbetslös lågt under finanskrisen år 2009. Generellt syns en tendens till försämrad matchning både i Stockholms län och riket under de senaste åren; det har skett en ökning av antalet lediga jobb i förhållande till antalet arbetslösa. Att konjunkturer förbättrats, framförallt under det senaste året, är givetvis en förklarande faktor till detta. Dock beror ökningen i högre utsträckning på att lediga jobb har ökat än att arbetslösheten sjunkit, vilket tyder på att matchningen försämrats. Detta analyseras vidare i Figur 24.

Figur 23 Lediga jobb per arbetslös, 2006kv2-2016kv3



För att ytterligare belysa matchningen kan de två beståndsdelarna i måttet på aggregerad matchning analyseras. I Figur 24 visas lediga jobb och arbetslöshet i Stockholms län som andelar av arbetskraften¹⁸. I diagrammet visas att andelen lediga jobb i länet har ökat under de senaste åren. Arbetslösheten i länet har minskat under 2016 men är på en klart högre nivå än före finanskrisen år 2009. Detta tyder på att den aggregerade matchningen på Stockholms läns arbetsmarknad försämrats.

Figur 24 Lediga jobb och arbetslöshet, % av arbetskraften, 2008kv3-2016kv3



¹⁸ Detta diagram brukar kallas Beveridgekurvan. Glidande medelvärde har beräknats.

Som nämnts tidigare finns på kommunal nivå stora felmarginaler i SCB:s urvalsundersökningar, främst gällande antal lediga jobb i privat sektor. Data från SCB för kvartal 3 år 2016 indikerar dock att lediga jobb i förhållande till arbetskraften var högre i Stockholms stad än länet, samtidigt som stadens arbetslöshet var lägre än länets. Det visar på det höga tryck som finns på stadens arbetsmarknad.

5.2 Eftergymnasialt utbildade i högkvalificerade yrken

5.2.1 BESKRIVNING OCH DEFINITION

Baserat på analysen av kvalifikationsnivåer i kapitel 2.2 har Sweco skapat en matchningsindikator som visar andelen högutbildade som arbetar inom högkvalificerade yrken. I ett första steg har populationen begränsats till personer med en eftergymnasial utbildning på tre år eller längre. Denna grupp individer har sedan bedömts som matchade om de förvärvsarbetade inom kvalifikationsnivå 3 och 4, samt mismatchade om de förvärvsarbetade i kvalifikationsnivå 1, 2 eller ej förvärvsarbetade i november år 2014. För att öka träffsäkerheten ytterligare har individer vars huvudsakliga anknytning till arbetsmarknaden är i form av egen företagare exkluderats, likaså de som fick sin huvudsakliga inkomst under året från studier. Dessa två avgränsningar används även av SCB i deras mått "justerad sysselsättningsgrad" samt deras regionala matchningsindikator "matchad förvärvsgrad"¹⁹. Anledningen är att egenföretagare har en speciell ställning på arbetsmarknaden och studenter med studiemedel är i processen att utveckla sin utbildning/kompetens. Genom att exkludera dessa grupper kan graden av matchning/mismatchning beskrivas bättre.

Det bör påpekas att kombinationen av formell utbildningsnivå och yrkets kvalifikationsnivå är en indikator som rent statistiskt belyser matchning. En förklaring till mismatchning är att individers kompetenser och kunskap beror på en rad andra faktorer än den formella utbildningen, vilket ofta korrelerar med socioekonomiska förutsättningar. Vilka specifika hinder som finns för en högutbildad person att finna ett högkvalificerat yrke kan i många fall inte förklaras genom analys av registerdata. Det statistiska måttet skiljer sig även från självupplevd matchning; en individ kan själv uppleva sig som "korrekt matchad" i sin yrkesroll trots att det statistiska måttet anger något annat. I detta fall är individen troligen inte i behov av eller mottaglig för arbetsmarknadsinsatser (se *ibid* för en mer utförlig diskussion om matchning).

"Eftergymnasialt utbildade i högkvalificerade yrken" skiljer sig i en viktig aspekt från matchningsindikatorn "matchad förvärvsgrad" som nämnts ovan. "Matchad förvärvsgrad" ingår i SCB:s statistik på regional nivå och beskriver andelen anställda vars utbildningsinriktningar är väl matchade mot deras yrke. Det innebär att "matchad förvärvsgrad" fokuserar på i vilken utsträckning specifika utbildningar (polisutbildning eller grundskollärautbildning) matchar individer mot specifika yrken (polis respektive grundskollärare). "Eftergymnasialt utbildade i högkvalificerade yrken" som används i denna rapport fokuserar istället på utbildningsnivån och yrkets kvalifikationsnivå, utan att ta hänsyn till om individer är matchade inom sin specifika utbildningsinriktning. Att återskapa SCB:s mått "matchad förvärvsgrad" på kommunal- eller stadsdelsområdesnivå skulle kräva mycket detaljerad data om individers utbildningsinriktningar och yrken. Det kan vidare argumenteras att den samhällsekonomiska kostnaden av att en högutbildad person arbetar inom "fel" högutbildade yrke i relation till personens utbildningsinriktning torde vara förhållandevis liten, i jämförelse med om den högutbildade personen skulle arbeta inom ett lägre kvalificerat yrke, vilket måttet som här används belyser.

5.2.2 RESULTAT

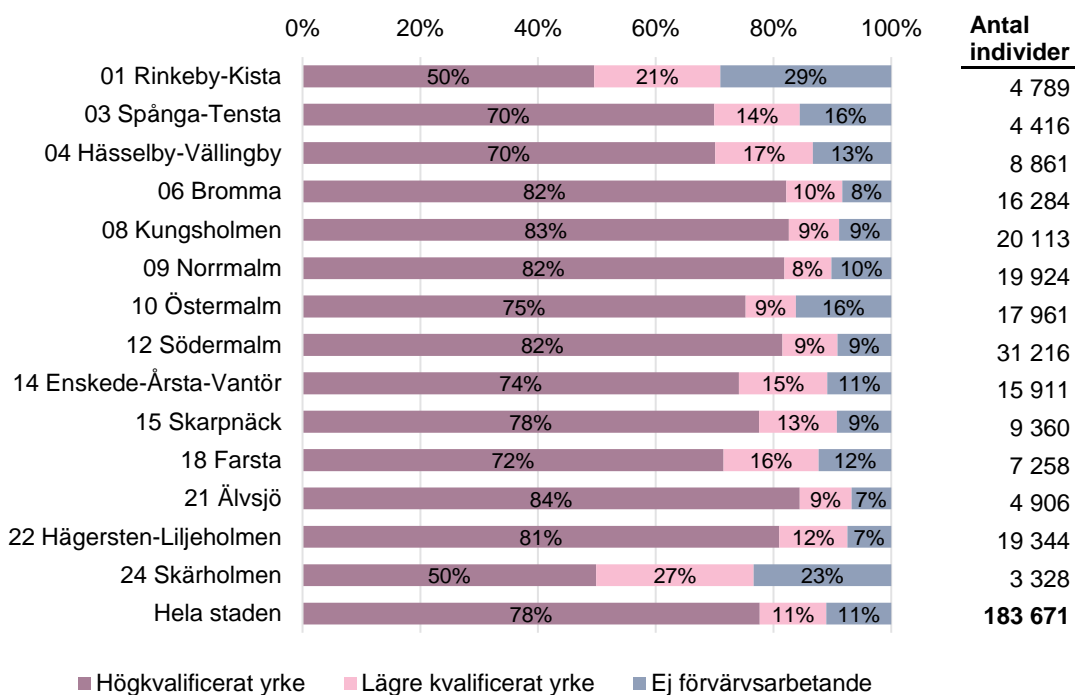
I Figur 25 visas andelen eftergymnasialt utbildade i högkvalificerade yrken. De högutbildade som ej förvärvsarbetade i högkvalificerade yrken har i detta diagram delats upp i förvärvsarbetande i lägre kvalificerade yrken (kvalifikationsnivå 1-2) samt ej förvärvsarbetande²⁰. Här syns tydliga skillnader mellan stadsdelsområdena – framförallt Rinkeby-Kista och Skärholmen utmärker sig med låga andelar av de högutbildade som förvärvsarbetar inom högkvalificerade yrken. Häften av de 4 800 personerna

¹⁹ Reglab – Regionala matchningsindikatorer, slutrapport, december 2014.

²⁰ Detta efter att studerande, egenföretagare samt personer med okänt yrke och militärt yrke exkluderats ur populationen.

med en treårig eftergymnasial utbildning i Rinkeby-Kista och hälften av de dryga 3 300 högutbildade i Skärholmen förvärvsarbetade i högkvalificerade yrken, resterande arbetade i lägre kvalificerade yrken eller förvärvsarbetade ej. Individer som har en eftergymnasial utbildning registrerad i SCB:s registerdata har antingen utbildat sig vid högskola i Sverige eller fått sin utbildning validerad i Sverige, vilket i regel innebär en vistelsetid i Sverige på flera år, i de fall personerna har utländskt ursprung. Detta tyder på underutnyttjad potential bland högutbildade individer i dessa stadsdelsområden. Älvsjö var det stadsdelsområde där högst andel av de högutbildade arbetade inom högkvalificerade yrken; 84 procent. Endast 7 procent av de högutbildade i Älvsjö förvärvsarbetade ej.

Figur 25 Eftergymnasialt utbildade (minst 3 år) i högkvalificerade yrken (25-64 år), år 2014.

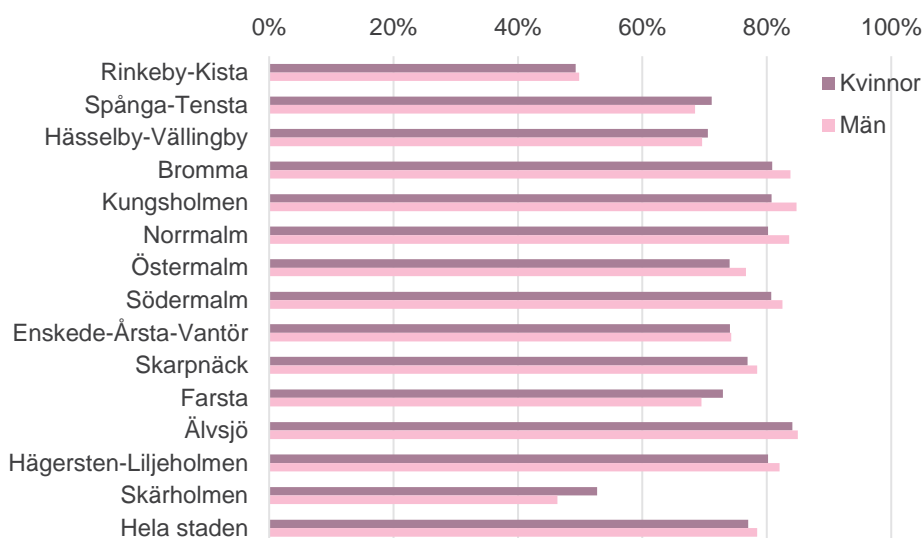


Notera: Individer med okänt yrke samt militärt yrke har exkluderats.
 Individer vars huvudanknytning till arbetsmarknaden är egen företagare har exkluderats.
 Individer vars huvudinkomst under året var från studier har exkluderats.

För att ytterligare belysa bakomliggande faktorer presenteras i efterföljande diagram hur andelen eftergymnasialt utbildade som arbetar i högkvalificerade yrken skiljer sig per kön. Sett till staden som helhet var könsskillnaderna i eftergymnasialt utbildades matchning små; 77 procent av de högutbildade kvinnorna och 78 procent av männen förvärvsarbetade inom högkvalificerade yrken, vilket visas i Figur 26 nedan.²¹ Förhållandevis små könsskillnader i matchningen för högutbildade finns även på stadsdelsområdesnivå. Den största skillnaden är för Skärholmen där 53 procent av de högutbildade kvinnorna och 46 procent av männen arbetade i högkvalificerade yrken. Generellt visar statistiken att högutbildade män var något bättre matchade mot högutbildade yrken än högutbildade kvinnor bland bosatta i innerstaden, medan mönstret är omvänt främst i Spånga-Tensta, Farsta och Skärholmen, där de högutbildades matchning är något bättre för kvinnorna än männen.

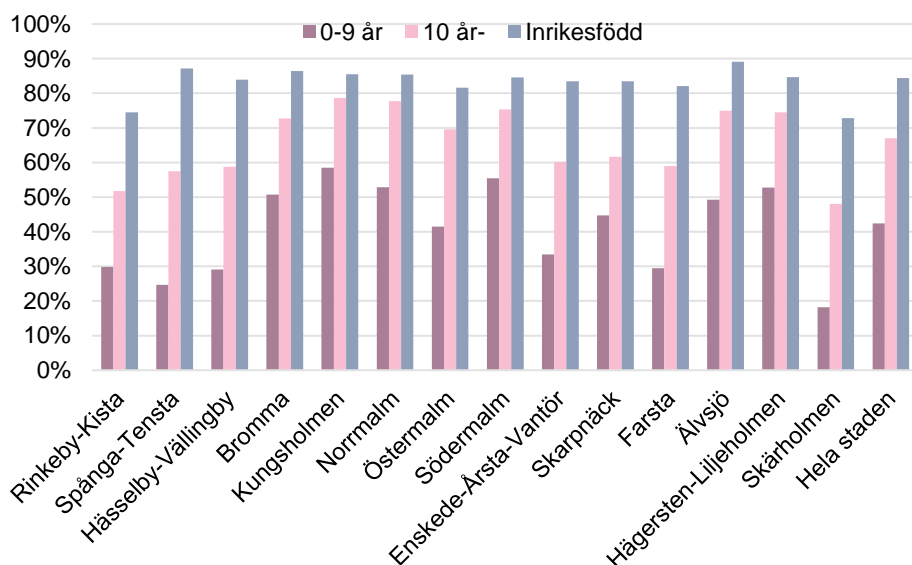
²¹ Antalet individer samt uppdelningen av övriga, d.v.s. andelarna förvärvsarbetande i lägre kvalificerade yrken samt ej förvärvsarbetande, presenteras i Tabell 7 i appendix.

Figur 26 Andel eftergymnasialt utbildade (3 år eller längre) i högkvalificerade yrken, per kön, år 2014



I nästa steg har högutbildades matchning analyserats med avseende på vistelsetid i Sverige. Figur 27 visar att i vilken utsträckning högutbildade arbetar i högkvalificerade yrken skiljer sig stort beroende på vistelsetiden. Sett till hela staden arbetade 42 procent av de invandrade högutbildade som vistats i Sverige mindre än 10 år i ett högkvalificerat yrke. Detta kan jämföras med 67 procent för invandrade med en längre vistelsetid och 84 procent för inrikes födda högutbildade. Det visar att processen att hitta ett yrke motsvarande sin formella utbildningsnivå ofta är mycket lång för högutbildade. Det finns även stora skillnader inom staden, för högutbildade med en vistelsetid på mindre än 10 år bosatta på Kungsholmen arbetade 59 procent i ett högkvalificerat yrke, jämfört med 18 procent i Skärholmen.

Figur 27 Andel eftergymnasialt utbildade (3 år eller längre) i högkvalificerade yrken, per vistelsetid samt svenskfödda, år 2014

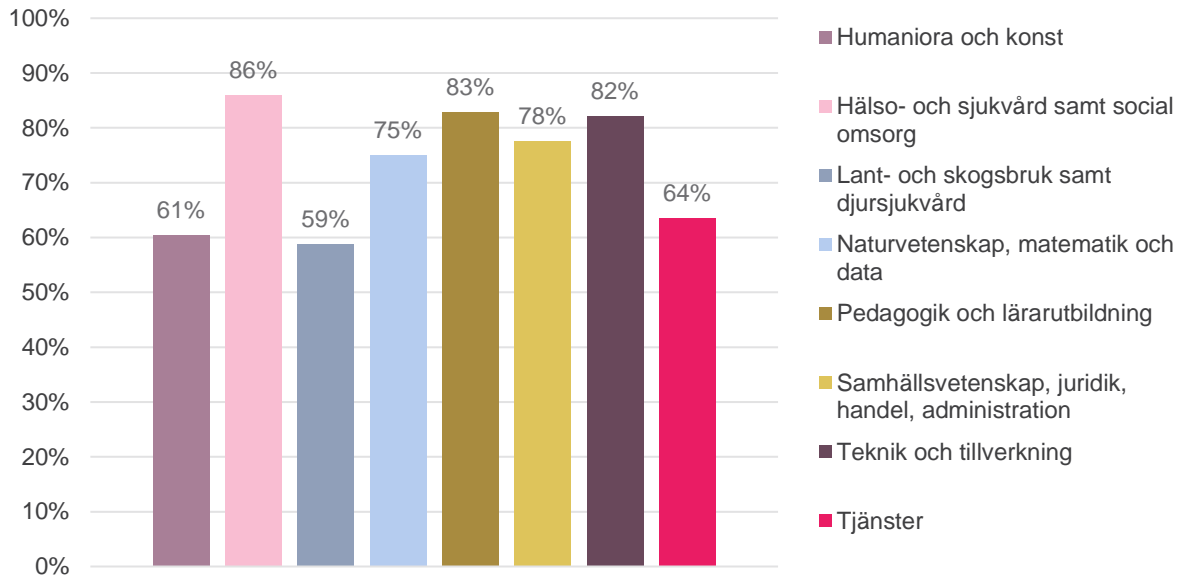


Som ett sista steg har eftergymnasialt utbildade i högkvalificerade yrken undersökts uppdelat på utbildningsinriktning²², vilket presenteras för hela staden i Figur 28. Diagrammet visar att högutbildade inom "hälso- och sjukvård samt social omsorg" i högst grad (86 procent) arbetar med högkvalificerade

²² För definitioner av utbildningsinriktningar, se SCB (<http://www.scb.se/sun/>)

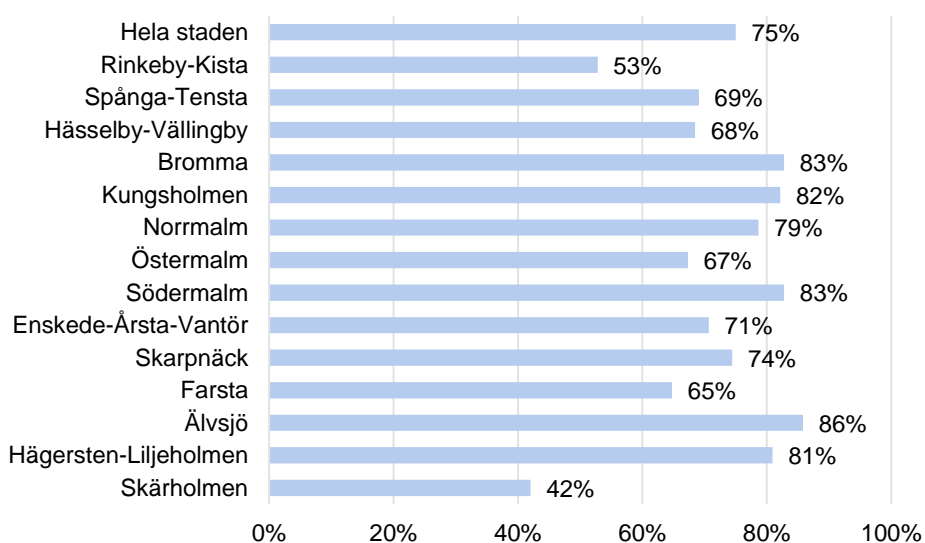
yrken. Detta är i linje med den stora brist på sjukvårdspersonal som finns i staden och riket i stort. Högutbildade inom humaniora och konst, lant- och skogsbruk samt djursjukvård, samt tjänster²³ arbetar i lägst grad inom högkvalificerade yrken.

Figur 28 Andel eftergymnasialt utbildade (3 år eller längre) i högkvalificerade yrken i Stockholms stad efter utbildningsinriktning, år 2014



Mellan stadens stadsdelsområden återkommer i regel samma mönster som för de högutbildades matchning generellt när utbildningsinriktningar studeras; i socioekonomiskt utsatta områdena arbetade lägre andelar i högkvalificerade yrken och i innerstaden högre andelar. I Figur 29 nedan visas högutbildades matchning för utbildade inom "naturvetenskap, matematik och data"; en utbildningsinriktning där efterfrågan på arbetskraft ofta bedöms som förhållandevis hög, samtidigt som skillnaderna mellan stadsdelsområdena visar sig vara stor beträffande matchningen.

Figur 29 Andel eftergymnasialt utbildade (3 år eller längre) inom "naturvetenskap, matematik och data" i högkvalificerade yrken, år 2014



²³ Inom utbildningsinriktningen "Tjänster" ingår bl.a. utbildningar inom hotell och restaurang, turism, idrott och friskvård, miljövärd och naturvård (i den mån de är på eftergymnasial nivå på minst 3 år).

6. Branschspecifika analyser

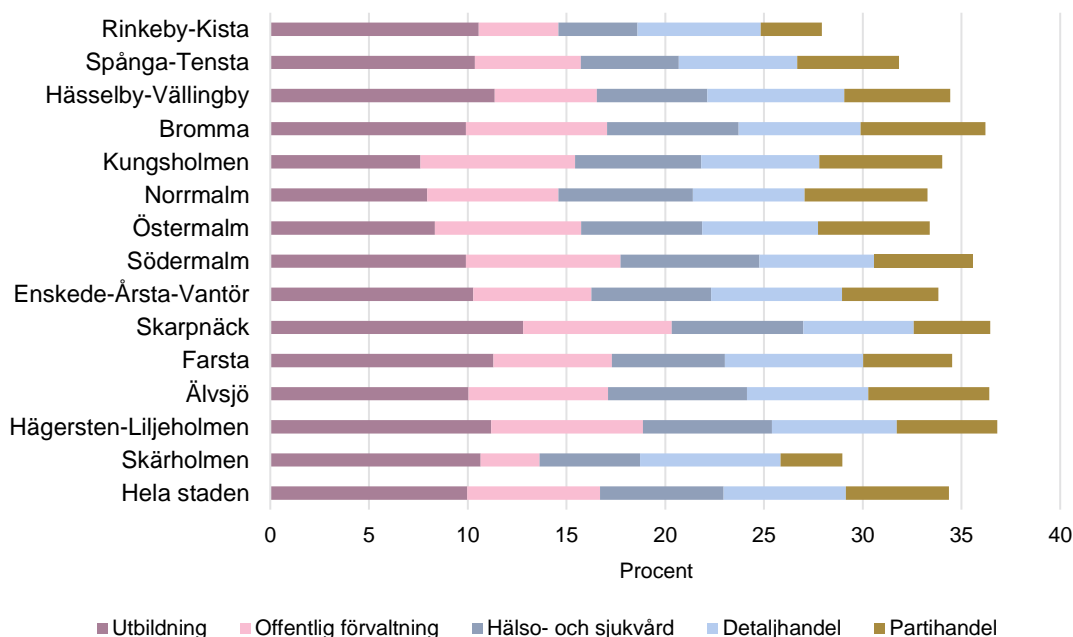
Syftet med detta kapitel är att ge en övergripande bild av arbetsmarknaden i de olika stadsdelarna genom att belysa vilka branscher som sysselsätter flertalet av de förvärvsarbetande. Den förvärvsarbetande nattbefolkningen 20-64 år i varje stadsdelsområde har analyserats utifrån de branscher där de arbetar. Den branschindelning som använts utgörs av 52 branscher baserat på SNI2007²⁴. Nattbefolkningen avser de som bor i ett stadsdelsområde, men deras arbetsställe är i de flesta fall utanför den stadsdel som de bor i (se kapitel 3 om pendling).

6.1 Stadsdelarnas största branscher 2014

De största branscherna i staden är i stora drag gemensamma för alla stadsdelar. De 10 största branscherna i var och en av de 14 stadsdelsområdena ger sammanlagt 18 olika branscher. Tillsammans omfattar de 18 branscherna mellan 76,3 procent och 80,1 procent av de respektive stadsdelarnas förvärvsarbetande befolkning 20-64 år.

I tre diagram nedan visas hur stor andel av varje stadsdels befolkning som arbetar inom dessa 18 branscher. De olika diagrammen delredovisar branscherna utifrån hur stora de är inom staden som helhet, men de 18 branscherna sammanlagt är utvalda utifrån att de representerar de 10 största branscherna inom ett eller flera stadsdelsområden.

Figur 30 Stadsdelarnas förvärvsarbetande utifrån de fem största branscherna i staden som helhet, procent av varje stadsdels nattbefolkning 20-64 år



I Figur 30 presenteras de fem största branscherna i staden. Sammanlagt omfattar "Utbildning", "Offentlig förvaltning", "Hälsa- och sjukvård", "Detaljhandel" samt "Partihandel" en betydande del av de förvärvsarbetande i varje stadsdelsområde. De fem branscherna omfattar totalt 28 procent av de förvärvsarbetande i Rinkeby-Kista och 37 procent av de förvärvsarbetande i Hägersten-Liljeholmen. Det är främst Skärholmen samt Rinkeby-Kista som utmärker sig med förhållandevis låga andelar som arbetar inom stadens fem vanligast förekommande branscher.

²⁴ De branscher som analyseras i denna rapport finns beskrivna med undergrupper i Bilaga 4 - Beskrivning av branscherna i rapporten utifrån 5-siffrig SNIKOD på s. 59

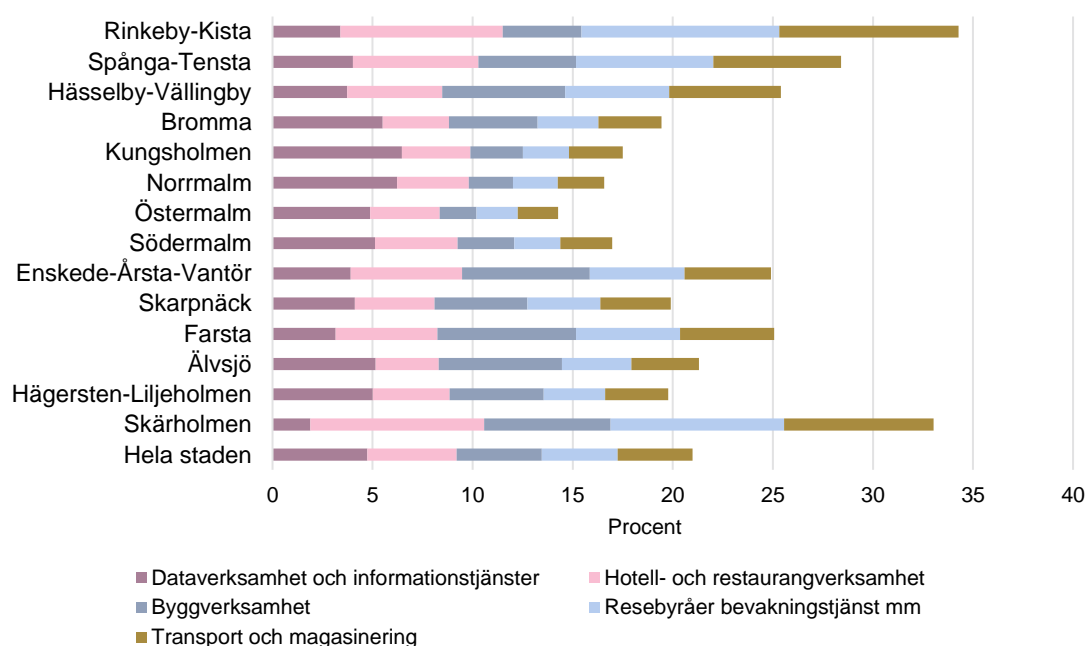
Utbildning är den största branschen i alla stadsdelar förutom Kungsholmen och allra vanligast är utbildningsbranschen bland bosatta i Skarpnäck, där 13 procent av de förvärvsarbetande är sysselsatta inom denna bransch. Utbildning omfattar yrkesgrupper från förskola till universitet. Förskolan är den skolform där personaltätheten är högst och många inom utbildningsbranschen arbetar på förskolor.

Offentlig förvaltning är den näst vanligaste branschen i staden, vanligast på Södermalm där det utgör knappt 8 procent av de förvärvsarbetande, jämfört med 3 procent för Skärholmen. För detaljhandeln är variationen mellan stadsdelsområdena mindre, den är ungefär lika vanlig i alla stadsdelar. Partihandelns andel av de förvärvsarbetande är något större på Södermalm, Norrmalm, Älvsjö och Kungsholmen.

I Figur 31 visas de 6-10 största branscherna i staden som helhet: "Dataverksamhet och informationstjänster", "Hotell- och restaurangverksamhet", "Byggverksamhet", "Resebyråer och bevakningstjänst m.m." samt "Transport och magasinering". Deras representation i de olika stadsdelsområdena varierar mer än för stadens fem största branscher, som analyserats ovan. Dataverksamhet och informationstjänster är vanligare bland bosatta på Kungsholmen och Norrmalm. Skärholmen och Rinkeby-Kista har en förhållandevis hög andel förvärvsarbetande inom Hotell och restaurangverksamhet.

Arbete inom Byggverksamhet är vanligast för bosatta i Farsta och Enskede-Årsta-Vantör. Av Skärholmen, Rinkeby-Kista och Spånga-Tenstas förvärvsarbetande är höga andelar sysselsatta inom branscherna "Resebyråer och bevakningstjänst m.m." samt Transport och magasinering i jämförelse med andra stadsdelsområden. "Resebyråer och bevakningstjänst m.m." utgörs till stor del av städföretag och "Transport och magasinering" består till stor del av kollektivtrafikföretag.

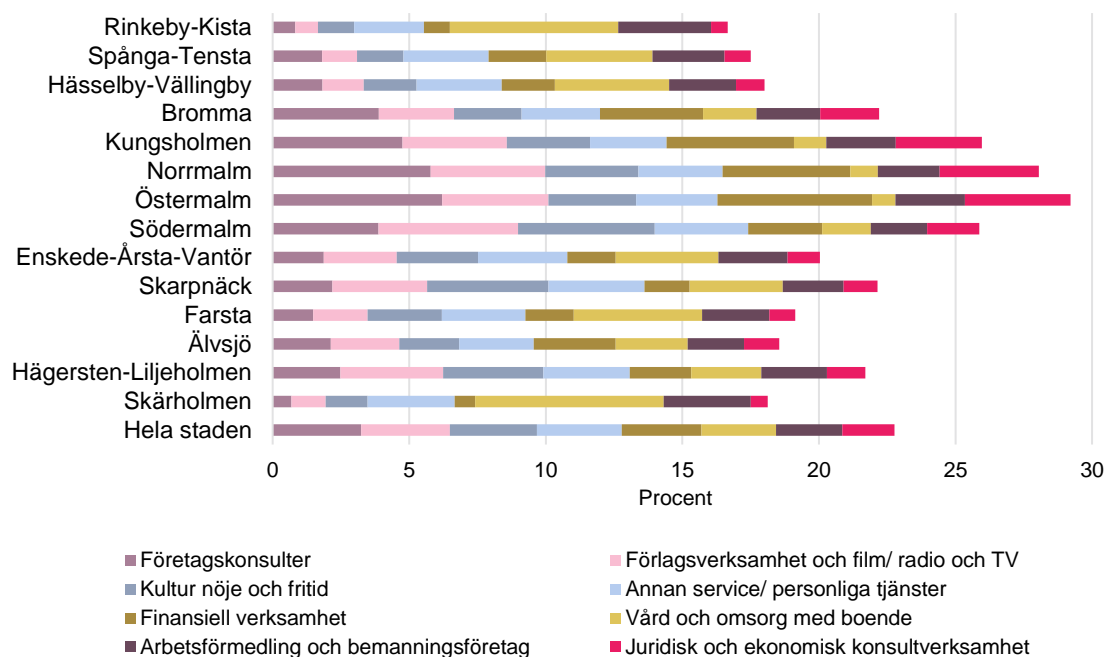
Figur 31 Stadsdelarnas förvärvsarbetande utifrån de 6-10 största branscherna i staden som helhet, procent av varje stadsdels nattbefolkning 20-64 år



I Figur 32 visas de 11-18 största branscherna för staden som helhet. Norrmalm, Östermalm och Kungsholmen har en hög andel företagskonsulter. På Södermalm, Norrmalm, Östermalm och på Kungsholmen jobbar en större andel inom branschen "Förlagsverksamhet och film/radio och TV" än i de andra stadsdelsområdena. Södermalm har även en högre andel som jobbar inom branschen Kultur, nöje och fritid än andra stadsdelsområden. Branschen Annan service/personliga tjänster är ungefär lika vanlig inom alla stadsdelar. Den branschen är diversifierad och omfattar många mindre yrkesgrupper som erbjuder servicetjänster till privatpersoner såsom frisörer, skönhetsalonger, hunddagis och läxhjälp till enskilda.

På Östermalm, Norrmalm och Kungsholmen är det en större andel som jobbar inom Finansiell verksamhet än i resten av staden. I Rinkeby-Kista, Skärholmen, Farsta arbetar höga andelar inom Vård och omsorg med boende samt inom branschen Arbetsförmedling och bemanningsföretag. På Norrmalm, Östermalm och Kungsholmen är förvärvsarbete inom juridisk och ekonomisk konsultverksamhet förhållandevis vanligt, vilket till stor del består av advokatbyråer och revisionsbyråer.

Figur 32 Stadsdelarnas förvärvsarbetande utifrån de 11-18 största branscherna i staden som helhet, procent av varje stadsdels nattbefolkning 20-64 år



6.2 Stadsdelarnas största branscher uppdelat på inrikes och utrikes födda män och kvinnor

Arbetsmarknaden ser olika ut för män och kvinnor samt för inrikes och utrikes födda. I Appendix 8.4.2 visas 4 diagram för hur stor andel av de fyra grupperna inrikes födda män och kvinnor samt utrikes födda män och kvinnor bosatta i respektive stadsdelsområden som jobbar inom de 10 största branscherna i staden.

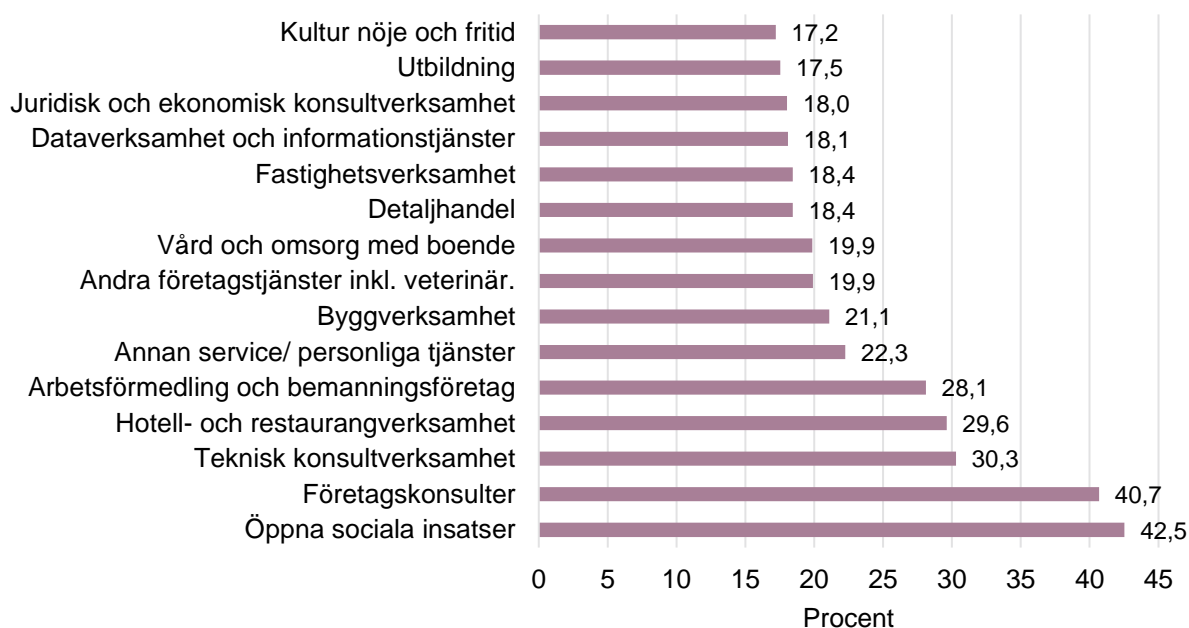
Inrikes födda män och kvinnor arbetar inom fler branscher än utrikes födda män och kvinnor. De tio största branscherna för inrikes födda omfattar en mindre andel än de 10 största branscherna för utrikes födda. Det kan tyda på att det finns vissa branscher som är snabbare med att integrera utrikes födda än andra. Transport och magasinering är vanligaste branschen bland utrikes födda män, därefter Hotell och restaurangbranschen. För utrikes födda kvinnor är det vanligast att jobba inom utbildning och därefter öppna sociala insatser.

6.3 De snabbast växande branscherna i hela staden

Syftet med detta avsnitt är att visa inom vilka områden som arbetstillfällen uppkommit genom att följa de branscher där förvärvsarbetet ökat mest. Fokus är på de branscher som har ökat mest räknat i procentuell tillväxt av den förvärvsarbetande nattbefolkningen från 2008 till 2014. De branscher som omfattar färre än en procent av nattbefolkningen har exkluderats eftersom deras procentuella tillväxt ofta är kraftigare än stora branschers, trots att de i absoluta tal endast omfattar ett fåtal nya arbetstagare.

I Figur 33 visas de 15 snabbast växande branscherna i hela staden. Den bransch som ökat kraftigast är "Öppna sociala insatser". År 2014 förvärvsarbetade 17 400 personer inom denna bransch, vilket är 43 procent fler än 2008. "Öppna sociala insatser" innebär tillhandahållande av sociala tjänster direkt till medborgarna. Hemtjänst till äldre och personliga assistenter till funktionshindrade är två stora yrkesgrupper inom den branschkategori. Även den närliggande branschen "Vård och omsorg med boende" har vuxit med 20 procent.

Figur 33 Procentuell förändring i antal förvärvsarbetande i Stockholm för de 15 snabbast växande branscherna 2008-2014



Konsultverksamhet och "Arbetsförmedling och bemanningsföretag" är utmärkande bland flera av de 15 snabbast växande branscherna i staden. Företagskonsulter är den näst mest växande branschen, i den gruppen finns organisationskonsulter men även konsulter inom PR och kommunikation. Utöver det har även "Teknisk konsultverksamhet" ökat. Inom den branschen finns flera typer av företagsverksamhet inom teknik som berör bygg, industri, el och energi. "Juridisk och ekonomisk konsultverksamhet" en bransch som omfattar advokat och juristbyråer samt redovisningsbyråer ökat mycket. Vissa typer av konsulttjänster finns även inom andra tillväxtbranscher; IT-konsulter finns även branschen "Dataverksamhet och informationstjänster" och ytterligare en bransch som ökat är Arbetsförmedling och bemanningsföretag.

Gemensamt för flera av dessa tillväxtbranscher är att de utför tjänster som är efterfrågade inom andra företag eller organisationer. Att konsult och bemanningsverksamhet växer snabbt kan vara en effekt av stadens starka ekonomiska utveckling, med ett snabbt ökande behov av arbetskraft inom flera sektorer. Det kan också vara en effekt av en strukturell omvandling av arbetsmarknaden, där tjänster köps från ett externt bolag eller tillfällig arbetskraft hyrs in i högre utsträckning.

Även arbeten med service och tjänster riktat direkt till privatpersoner har ökat i staden. Hotell- och restaurangbranschen har ökat med 29,6 procent fler anställda 2014 än 2008. Branschen Annan service/ personliga tjänster har samma period vuxit med 22,3 procent. Den branschen är diversifierad och omfattar många mindre yrkesgrupper såsom frisörer, skönhetsalonger, tatueringssalonger, hunddagis och läxhjälp till enskilda. Andra företagstjänster inkl. veterinär är en bransch med tillväxt som omfattar inredningsarkitekter och fotografer.

Byggverksamhet och fastighetsverksamhet är två betydelsefulla branscher som har vuxit. Det är branscher som i regel stärks under högkonjunktur och samtidigt är beroende av stadens demografiska tillväxt.

Utbildning omfattar yrkesgrupper inom utbildning på alla nivåer från förskola till universitet. Förskolan är utbildningsnivå med hög personaltäthet, och en stor andel av dem inom utbildningsbranschen jobbar på förskola. Kultur, nöje och fritid omfattar idrottsverksamhet, enskilda artister, författare samt kulturproducenter.

6.4 De snabbast växande branscherna i stadsdelområdena

Stadsdelområdenas branschtillväxt har många gemensamma drag, de branscher som växer snabbast i hela staden återfinns i flertalet stadsdelområden. Men det finns också lokala skillnader i branschtillväxten, den varierar i styrka och utbredning mellan stadsdelområdena. I flera stadsdelområden växer vissa branscher snabbt i relation till övriga branscher i samma område, men har fortfarande långsammare tillväxttakt än staden som helhet. I små stadsdelområden kan tillväxten öka kraftigt på grund av att befolkningen är liten, och förändringen i en mindre population blir mer påtaglig.

Hur en stadsdels nattbefolkning förändras har stor betydelse för branschtillväxtens resultat. In- och utflyttare är ofta etablerade inom en bransch, och dessa flyttar kan därmed också påverka stadsdelområdets branschtillväxt. I områden där det byggts mycket kan en högre tillväxttakt bero på en ökande befolkning, som i Hägersten-Liljeholmen.

De 15 snabbast växande branscherna för varje stadsdel presenteras i diagram i Appendix 8.4.3. De branscher som omfattar färre än en procent av stadsdelarnas nattbefolkning eller vars tillväxt varit färre än 50 personer har exkluderats, detta så att jämförelsen mellan stadsdelarna ska bli rättvisande med fokus på relevanta förändringar. Stadsdelområdena går att analysera ur två perspektiv: dels i jämförelse med staden som helhet och dels i relation till stadsdelen själv. I följande avsnitt beskrivs varje stadsdel utifrån de två perspektiven samt om det finns tydliga likheter med närliggande områden.

För boende i **Rinkeby-Kista** växer arbete inom Öppna sociala insatser snabbast, därefter Hotell och restaurangverksamhet. De branscherna har en högre tillväxttakt än i Stockholm som helhet. Även Byggbranschen växer snabbare för Rinkeby-Kistas förvärvsarbetande än övriga staden. Transport och Magasinering är en bransch som växer snabbt, och är utmärkande för bosatta i Rinkeby-Kista men inte i resten staden. Att tillväxttakten i vissa branscher är ovanligt hög beror också på att branschbredden är liten, liksom befolkningen. I appendix redovisas bara 12 branscher med tillväxttakt, det beror på att det enbart är 12 branscher som kan uppvisa en ökning²⁵. Resultat redovisas även uppdelat för stadsdelarna Rinkeby och Kista i Appendix 8.3. Branschen "Handel samt reparation av motorfordon" har vuxit snabbt i Rinkeby-Kista. Men den finns inte med i de uppdelade diagrammen, eftersom den uppdelat för Rinkeby och Kista understiger ökningen en 50 personer.

För bosatta i **Spånga-Tensta** har förvärvsarbetet följt en liknande utveckling som Rinkeby-Kista, med hög tillväxttakt inom Öppna sociala insatser och Hotell och restaurangverksamhet, samt även annan service/personliga tjänster. Spånga-Tenstas branschtillväxt redovisas uppdelat för stadsdelarna Gamla Spånga och Tensta i Appendix 8.3.

Hässelby-Vällingbys förvärvsarbetande befolkning har haft en högre tillväxt än staden inom flera områden; Hotell och restaurang är den bransch som växt snabbast både inom stadsdelområdet och jämfört med staden som helhet. Därefter är den snabbaste växande branschen Annan service/och personliga tjänster, vilket omfattar serviceyrken riktat till privata kunder. Företagskonsulter har ökat, men inte lika snabb takt som i staden som helhet.

I **Bromma** har Arbetsförmedling och Bemanningsföretag vuxit som snabbast, den tillväxten har varit starkare för bosatta i Bromma än i alla andra stadsdelar. Även företagskonsulter och detaljhandel har vuxit snabbare bland Brommas befolkning än i övriga staden. Bromma har högre tillväxt än staden som helhet inom ett flertal branscher.

För bosatta på **Kungsholmen** är Fastighetsverksamhet den bransch som vuxit snabbast. Det är också utmärkande för Kungsholmen jämfört med staden i stort, ingen annan stadsdel har haft en lika snabb

²⁵ Av branscher som omfattar fler än 1 % av nattbefolkningen och där förändringen 2008-20014 är fler än 50 personer

tillväxttakt inom den branschen. Utöver det har även Arbetsförmedling och bemanningsföretag, och flera konsultbranscher vuxit snabbt.

För **Norrmalms** befolkning är företagskonsulter den bransch som vuxit snabbast, och liknande mönster går att se för bosatta på **Södermalm** och **Östermalm** där konsultbranscher utmärker sig som de snabbast växande. Innerstadsstadsdelarna har hög branschbredd, med tillväxt inom fler branscher jämfört med de mindre ytterstadsstadsdelarna. Men tillväxttakten i var och en av branscherna understiger ofta tillväxttakten i staden som helhet.

Enskede-Årsta-Vantörs förvärvsarbetsande befolkning är intressant att jämföra med innerstaden eftersom det också är ett befolkningsmässigt stort stadsdelsområde. Enskede-Årsta-Vantör uppvisar en högre tillväxttakt än i staden som helhet inom flertalet branscher, medan innerstaden har långsammare tillväxt. Även innerstadens snabbast växande branscher, de konsultrelaterade, växer ännu snabbare i Enskede-Årsta-Vantör. Branschen som ökar snabbast är Öppna sociala insatser, men även Vård och omsorg med boende har hög tillväxt. Likaså andra typer av branscher exempelvis Hotell och restaurang samt Annan service/ personliga tjänster.

Skarpnäck är en befolkningsmässigt mindre stadsdel där bosatta som arbetar inom konsultbranscher ökat, i likhet med många andra platser. Även den närliggande branschen Dataverksamhet och informationstjänster har vuxit snabbare för bosatta i Skarpnäck än i staden i stort. Tillväxten inom branscherna Kultur, Nöje och Fritid samt Förlagsverksamhet och film/ radio och TV har varit högre i Skarpnäck än i staden i stort. Det kan höra samman med en förändring i befolkningsammansättning, exempelvis Bagarmossen har på senare tid beskrivits som en ort som präglas av nyinflyttning av personer med arbete inom kultur och media. Som tidigare nämnts kan in- och utflyttning till ett stadsdelsområde ge stort utslag på dess lokala branschtillväxt, vilket framförallt gäller de mindre branscherna och stadsdelsområdena.

Farsta ligger nära Skarpnäck och har lite större befolkning men vissa likheter. Företagskonsulter och teknisk konsultverksamhet uppvisar högre tillväxt bland boende i Farsta än staden som helhet. Öppna sociala insatser växer snabbare i Farsta än i Skarpnäck. Hotell- och Restaurangbranschen växer betydligt snabbare i Farsta än i Skarpnäck.

Älvsjö är den befolkningsmässigt minsta stadsdelen, men uppvisar en stark tillväxt inom flera branscher, räknat i absoluta tal är förändringstakten dock inte lika kraftig. Den snabbast växande branschen Kultur, nöje och fritid har vuxit med 51 procent, vilket motsvarar 102 fler förvärvsarbetsande 2014 jämfört med 2008. Den bransch som ökade mest i absoluta tal var offentlig verksamhet med 240 fler sysselsatta, motsvarande tillväxttakt på 32,7 procent. Utöver det så är även Detaljhandeln samt teknisk konsultverksamhet branscher som haft högre tillväxttakt i Älvsjö än i staden i stort.

Hägersten-Liljeholmen har haft en hög tillväxttakt inom flertalet branscher vilket hör samman med att det också är en stadsdel med många nybyggda bostäder som vuxit mycket befolkningsmässigt med nybyggnation. Teknisk konsultverksamhet och företagskonsulter har haft högst tillväxttakt i Hägersten-Liljeholmen. Även andra konsultrelaterade branscher och arbetsförmedling och bemanning har ökat kraftigt. Även tillväxt inom branscherna "Kultur, Nöje och Fritid" samt "Reklam och marknadsundersökningar" har ökat. Detta är utmärkande för Hägersten-Liljeholmen och kan höra samman med klustereffekter kring de verksamheter som etablerats runt Telefonplan med Konstfack samt närliggande mediaskolan Hyper Island.

Skärholmen är större än Älvsjö men förvärvsarbetet bland bosatta i Skärholmen har växt i förhållandevis få branscher. Endast 10 branscher kan uppvisa tillväxt i Skärholmen. Mest växer öppna sociala insatser. Därefter Arbetsförmedling och bemanningsföretag, en tillväxttakt i likhet med närliggande Hägersten-Liljeholmen. Byggverksamhet är också en bransch som har högre tillväxttakt i Skärholmen än i staden som helhet.

7. Slutsatser

I denna rapport ges en nulägesbeskrivning av Stockholms stads arbetsmarknad, dess utmaningar och flöden. Tre övergripande frågor har väglett analysen:

- Vad utmärker de olika stadsdelsområdenas arbetsmarknad i relation till staden som helhet?
- Hur ser arbetsmarknadsutmaningarna ut i staden och de olika stadsdelsområdena?
- Hur sker flödet av arbetskraft inom staden samt Stockholmsregionen?

Något som har varit utmärkande under arbetets gång är de stora skillnader som finns inom staden. Förvärfrekvens, bransch för förvärsarbete, arbetslöshet, yrkets kvalifikationsnivå samt de högutbildades matchning är exempel på faktorer som analyserats där resultaten visar på stora skillnader mellan stadsdelsområdena. Även om dessa skillnader i regel korrelerar med socioekonomiska förväntningar och i någon utsträckning kan anses vara förväntade är de viktiga att belysa och beskriva för att planera insatser och kartlägga outnyttjad potential på arbetsmarknaden.

Förvärfrekvensen har ökat i staden under de senaste åren, och den största procentuella ökningen har skett för bosatta i Rinkeby-Kista och andra delar av yttre staden. En uppdelning per inrikes och utrikes födda visar att ökningen i förvärfrekvens främst har skett bland utrikes födda. Samtidigt finns stora könsskillnader bland de utrikes födda i yttre staden, där män i högre grad förvärsarbetar än kvinnor; en skillnad som har ökat under de senaste åren. För innerstadens stadsdelsområden existerar denna könsskillnad knappt.

Analysen av pendlingsmönster visade att den sysselsättningstillväxt som skett i Stockholm i högre utsträckning har drivits av en tillväxt i antalet sysselsatta som är bosatta i staden än ökad nettopendling från omkringliggande kommuner. Detta visar på stadens höga attraktivitet både som arbets- och bostadsort. En annan tendens i analysen är att arbetsplatser i högre utsträckning koncentreras till vissa platser i staden; främst innerstaden och Kista, medan övriga stadsdelsområden i ökande omfattning fungerar som bostadsområden.

Stockholms starka konjunkturutveckling visar sig även genom en kraftigt ökande efterfrågan på arbetskraft. Efterfrågad arbetskraft via Arbetsförmedlingen har framförallt vuxit snabbt för yrken som kräver motsvarande gymnasial utbildning samt för de högst kvalificerade yrkena. Den öppna arbetslösheten i staden har succesivt minskat sedan år 2009 samtidigt som andelen som är i program med aktivitetsstöd har ökat något och därmed utgör en ökande del av den totala arbetslösheten. Sett till stadsdelsområdena är det tydligt att de socioekonomiskt utsatta områdena följt en svagare utveckling vad gäller arbetslöshetstalen.

För länet som helhet visar analysen att arbetslösheten inte har minskat i samma takt som lediga jobb har ökat under de senaste åren, vilket indikerar att den aggregerade matchningen på arbetsmarknaden försämrats. En annan aspekt av matchning som analyserats är hur väl de högutbildades kompetens tillvaratas i Stockholms stad och hur detta skiljer sig mellan stadsdelsområdena. Även i detta avseende finns stora skillnader, som samvarierar med befolkningens socioekonomiska förutsättningar. Analyserna visar att det i regel tar många år för högutbildade invandrare att hitta ett högkvalificerat yrke och att det finns stor potential att rikta insatser mot högutbildade i yttre staden, som i många fall antingen ej förvärsarbetar eller förvärsarbetar inom ett lägre kvalificerat yrke.

I analysen av branscher framgick att branschtillväxten har varit hög för nattbefolkningen i de flesta av stadsdelsområdena men med vissa variationer. En stor del av variationerna kan förklaras med olika förutsättningar beroende på stadsdelsområdenas befolkningsstorlek. Innerstaden har en lägre tillväxttakt på grund av att de redan har en stor befolkning sysselsatt inom flertalet branscher. I vissa mindre stadsdelsområden som Rinkeby-Kista, Spånga-Tensta och Skärholmen är branscher med tillväxt färre och av de branscher som uppvisar tillväxt är det flera som huvudsakligen består av ett fåtal yrkesgrupper med lägre kvalifikationer. Skarpnäck och Farsta har en liknande befolkningsstorlek som

ovan nämnda stadsdelsområden, men uppvisar en starkare tillväxt inom fler branscher och kvalifikationsmässigt mer varierad branschtillväxt.

Branschtillväxt kan också vara en direkt följd av en hög inflyttning. För exempelvis Hägersten-Liljeholmen har en växande nattbefolkning inneburit en hög branschtillväxt, framförallt inom kunskapsintensiva och kulturella branscher. Hägersten-Liljeholmen gör tydligt att nybyggnation innebär tillströmning av ny befolkning som därmed kan bredda dess förvärvsarbete befolknings branschstruktur och bidra till tillväxt.

7.1 Förslag framtida analyser

Analys av flöden av arbetskraft inom staden (kartanalyser)

I denna studie har analysen av branschtillväxt skett utifrån nattbefolkningen. Eftersom nattbefolkningens förvärvsarbete i hög utsträckning styrs av in- och utflyttningsmönster är bostadsmarknaden en viktig faktor. Inom vilka branscher stadsdelsområdenas befolkning förvärvsarbetar beror i hög grad på var de förvärvsarbetande har önskemål och möjlighet att bosätta sig. I denna studie har vi översiktligt belyst betydelsen av in- och utflyttning för arbetsmarknaden. Ytterligare studier av flytt- och pendlingsmönster skulle kunna bidra till fördjupad kunskap om hur flöden av arbetskraft påverkar Stockholms arbetsmarknad och dess branschtillväxt.

Sysselsättningsprognoser

För att komplettera bilden av nuläget på Stockholms arbetsmarknad, rekommenderar Sweco prognoser för den kommande utvecklingen av förvärvsarbete per stadsdelsområde och bransch. Dessa prognoser skulle utgå från tillgänglig historisk data, samt med möjligheten att väga in andra faktorer såsom konjunkturlägesbedömningar, trendbedömningar samt prognoser för bland annat befolkning och bostadsbyggande. På detta sätt kan olika scenarion byggas för hur väl den framtida matchningen av utbud och efterfrågan på arbetskraft kan komma att utvecklas, detta med specifika bedömningar av hur framtidsutsikterna ser ut i de olika stadsdelsområdena.

8. Appendix

8.1 Kvalifikationsnivåer

De tio yrkesområden som redovisats i delkapitel 2.2 delas av SCB in i fyra så kallade kvalifikationsnivåer, vilket är i linje med den internationella utbildningsstandarden ISCED-97 och som motsvarar de kvalifikationer som ett arbete i regel fordrar. De fyra kvalifikationsnivåerna är²⁶:

1. *Elementär utbildning på grundskolenivå. Översatt till svenska förhållanden innebär det inga eller låga formella utbildningskrav*
2. *Utbildningar på gymnasial nivå samt eftergymnasiala utbildningar kortare än 2 år*
3. *Praktiska eller yrkesspecifika eftergymnasiala utbildningar om 2 -3 år*
4. *Teoretiska eller forskarförberedande eftergymnasiala utbildningar samt forskarutbildningar om minst 3 år, normalt 4 år eller längre.*

SCB betonar att trots att formella utbildningsnivåer används som riktmärke för att bestämma ett visst yrkes kvalifikationsnivå behöver de kunskaper och färdigheter som krävs inte ha inhämtats genom formell utbildning. De kan lika väl ha inhämtats genom arbetserfarenhet. Kvalifikationsnivåerna beskriver de kvalifikationer som arbetet i fråga fordrar, inte de kvalifikationer som arbetstagaren som utför arbetet besitter. De tio yrkesområdena som redovisats i föregående kapitel delas in i de fyra kvalifikationsnivåerna enligt Tabell 6 nedan.

Tabell 6 Yrkeskoder och kvalifikationsnivåer, SSSYK 2012. Källa: SCB

Yrkesområde ²⁷	Kvalifikationsnivåer
1 Chefsyrken	3:e, 4:e
2 Yrken med krav på fördjupad högskolekompetens	4:e
3 Yrken med krav på högskolekompetens eller motsvarande	3:e
4 Yrken inom administration och kundtjänst	2:a
5 Service-, omsorgs- och försäljningsarbete	2:a
6 Yrken inom lantbruk, trädgård, skogsbruk och fiske	2:a
7 Yrken inom byggverksamhet och tillverkning	2:a
8 Yrken inom maskinell tillverkning och transport med mera	2:a
9 Yrken med krav på kortare utbildning eller introduktion	1:a
0 Militärt arbete	2:a, 3:e, 4:e

8.2 SCBs registerbaserade arbetskraftsstatistik (RAKS)

Analysen av matchningsindikatorn andel högutbildade i högkvalificerade yrken baseras på data från Statistiska Centralbyråns Registerbaserade Aktivitetsstatistik (RAKS). Till skillnad från statistik om förvärvsarbetande från SCBs registerbaserade arbetsmarknadsstatistik (RAMS), omfattar statistik i RAKS information över ett helt kalenderår för Stockholms befolkning. Detta ger möjlighet till mer ingående analyser av aktiviteten på arbetsmarknaden även för personer som jobbat ytterst lite under det aktuella året. I övrigt följer variabeldefinitioner i RAKS samma kriterier som de i RAMS. Sammanfattningsvis kan det konstateras att statistiken i denna rapport som baseras på RAKS kommer att skilja sig något från officiell statistik baserad på RAMS och att ingen direkt jämförelse bör göras mellan dessa två registerbaserade statistikällor.

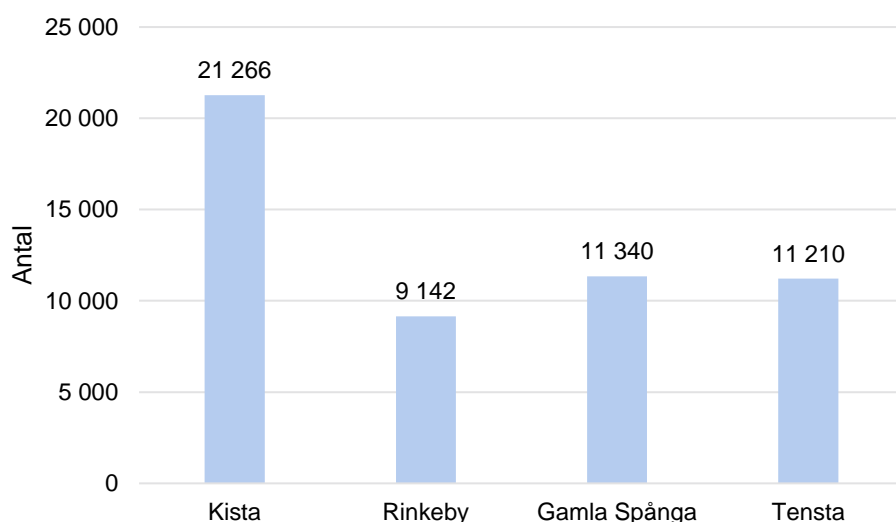
²⁶ Källa: SCB – SSSYK 2012

²⁷ Som exempel på yrken på mer detaljerad nivå som ingår i kvalifikationsnivå 1 finns bland annat *städare, bärplockare, köksbiträden, togförsäljare, tidningsdistributörer och hamnarbetare*. Inom kvalifikationsnivå 2 ingår yrken inom *kontors- och kundservice, vårdbiträden, byggarbetare, snickare, målare, elektriker, montörer och maskinförare*. Kvalifikationsnivå 3 inkluderar yrken som *ingenjörer och tekniker, arbetsledare inom bygg- och tillverkning, piloter, tandhygienister, banktjänstemän, poliser och fotografer*. Kvalifikationsnivå 4 utgörs bland annat av yrkena *fysiker, matematiker, civilingenjörer, läkare och sjuksköterskor, lärare, jurister, journalister, socialsekreterare, konstnärer*. För en utförlig nedbrytning av yrkeskoderna, se SCB:s hemsida.

8.3 Särskild studie av Rinkeby-Kista och Spånga-Tensta

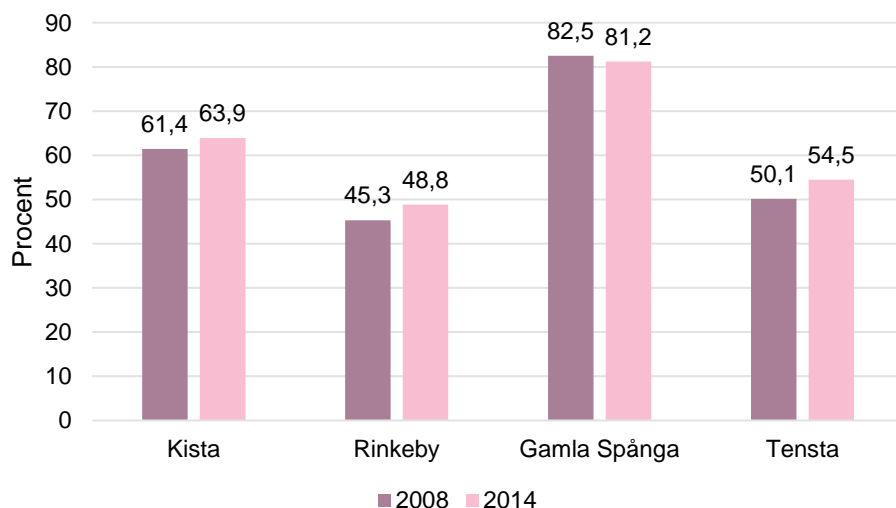
I Stockholms stads nuvarande statistiska indelning av områden, omfattar stadsdelsområdena Rinkeby-Kista och Spånga-Tensta två stadsdelar vardera – Rinkeby, Kista samt Gamla Spånga och Tensta. Vilket kan ses i Figur 34, var storleken på befolkningen i förvärsarbetande ålder (20-64 år) år 2014 ungefär densamma i stadsdelarna Gamla Spånga och Tensta (drygt 11 000) medan skillnaden är stor mellan Rinkeby och Kista. Detta är viktigt att ha i åtanke då statistiken för branschernas storlek och tillväxt över tid analyseras.

Figur 34 Befolkningen i åldrarna 20-64 år i stadsdelarna Rinkeby, Kista, Gamla Spånga och Tensta, 2014



Andelen personer som bodde i respektive stadsdel och hade ett förvärsarbetande år 2014 varierade kraftigt. I Rinkeby-Kista var skillnaden mellan stadsdelarna ungefär 15 procentenheter, och i Spånga-Tensta hela 27 procentenheter. Detta visar på de stora utmaningar dessa stadsdelsområden och Stockholms stad har. I framför allt Rinkeby och Tensta, men även i viss mån Kista, är förvärsfrekvensen långt under genomsnittet i staden. Detta visar på en stor och outnyttjad potential vad gäller utbudet av arbetskraft i dessa områden. Överlag hade dock en ökning i förvärsfrekvensen skett mellan 2008 och 2014 med undantag för Gamla Spånga. Det ska här poängteras att skillnaderna mellan stadsdelar till viss del beror på de olika befolkningsstrukturer som finns i de olika stadsdelarna – exempelvis bor en högre andel utrikes födda i Rinkeby och Tensta jämfört med Kista och Gamla Spånga vilket följaktligen har betydelse för förvärsfrekvenserna.

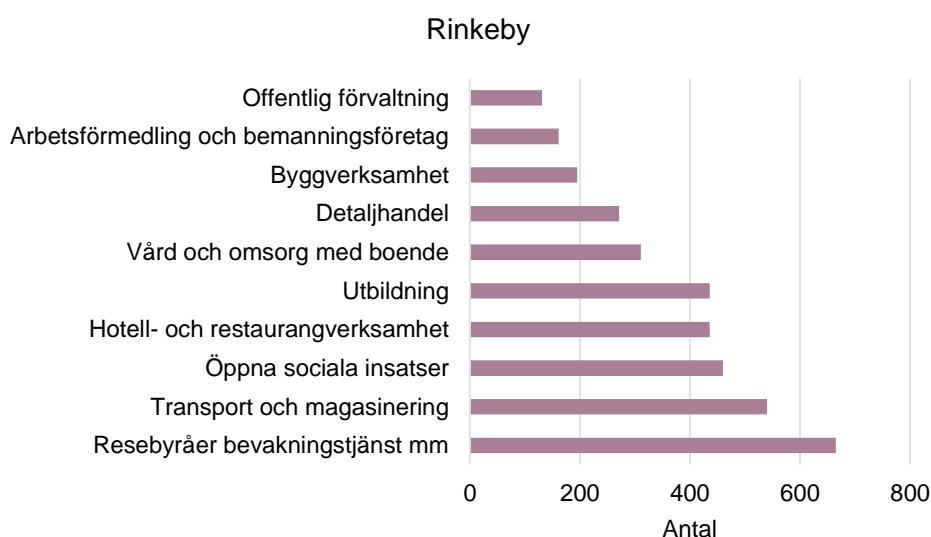
Figur 35 Andel förvärsarbetande av dem i förvärsarbetande ålder 20-64 år i respektive stadsdel, 2014



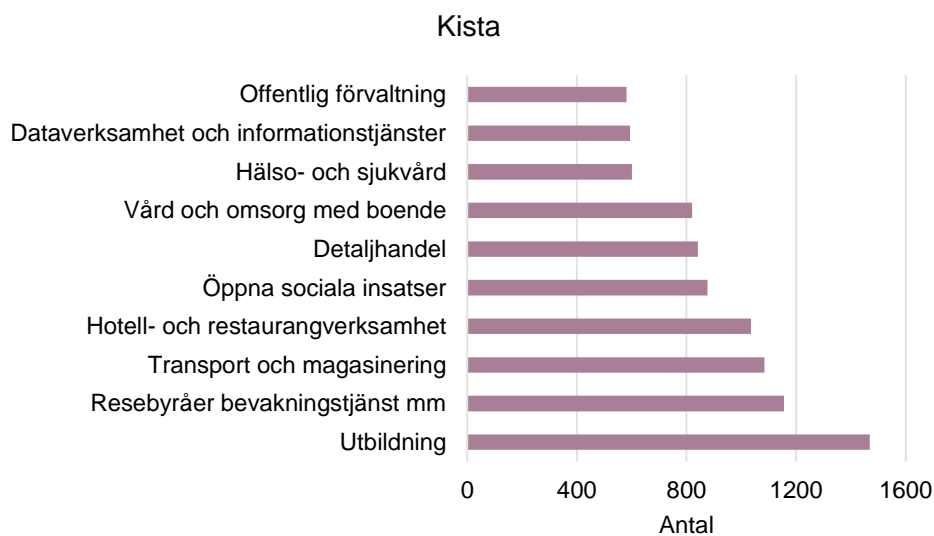
8.3.1 DE STÖRSTA OCH SNABBAST VÄXANDE BRANSCHERNA I RINKEBY OCH KISTA 2014

Figur 36 och Figur 37 nedan visar de 10 branscher som de boende i åldrarna 20-64 år i stadsdelarna Rinkeby och Kista främst arbetade inom år 2014. För boende i Rinkeby var Resebyråer, bevakningstjänst mm samt Transport och magasinering de största branscherna, följt av Öppna sociala insatser. Att arbeta inom dessa branscher var även vanligt för boende i Kista, men allra vanligast var att arbeta inom Utbildningssektorn.

Figur 36 De största branscherna sett till antal förvärvsarbetande i nattbefolkningen 20-64 år i Rinkeby stadsdel 2014



Figur 37 De största branscherna sett till antal förvärvsarbetande i nattbefolkningen 20-64 år i Kista stadsdel 2014

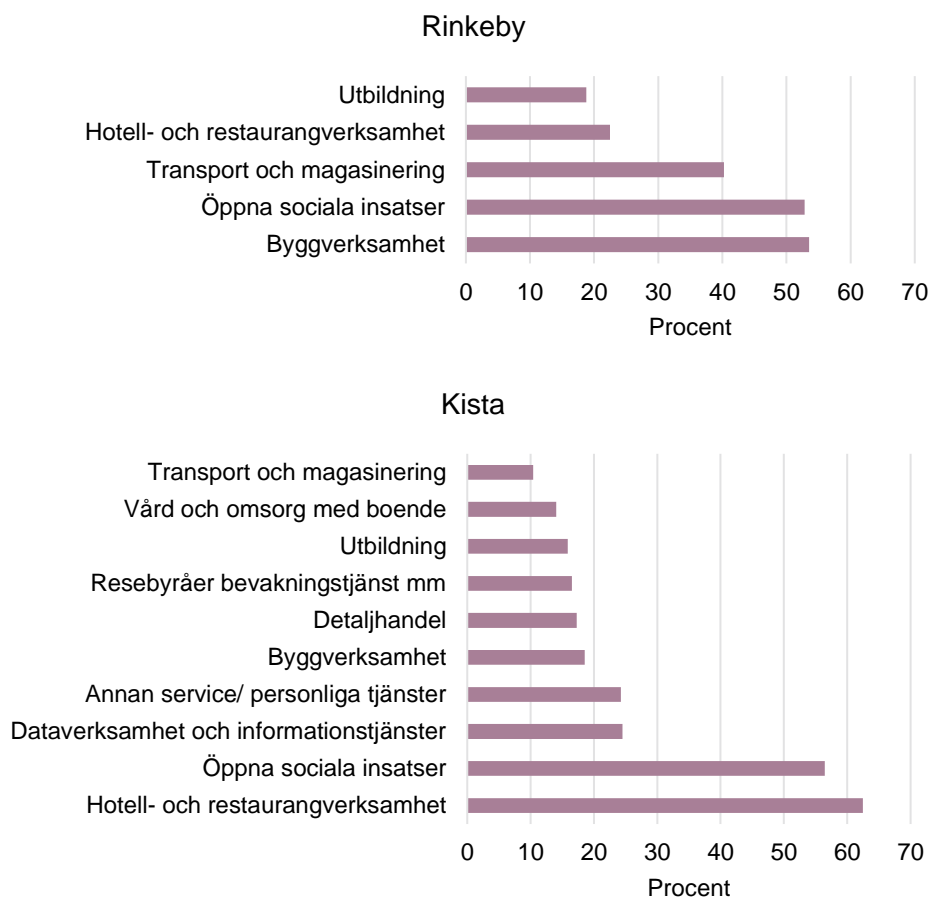


Sett till de branscher som växte under perioden 2008-2014 fanns både likheter och skillnader mellan Rinkeby och Kista. I Rinkeby var det endast 5 branscher som växte, se figur 38, varav den största procentuella utvecklingen i antalet förvärvsarbetande skedde inom Byggverksamhet (54 %). I linje med vad som skett i hela Stockholms stad fanns även en hög tillväxt inom Öppna sociala insatser (53 %). Även inom Transport och magasinering, Hotell och Restaurang samt utbildning ökade antalet förvärvsarbetande under perioden.

I Kista skedde en tillväxt på bred front under åren 2008 och 2014. Av samtliga branscher var tillväxten i särklass störst inom Hotell och restaurangverksamhet (63 %) och Öppna Sociala Insatser (56 %). Dataverksamhet och informationstjänster samt Annan service och personliga tjänster växte med ungefär 25 procent under perioden. Det är värt att notera att utvecklingen i Rinkeby och Kista i viss mån är liknande - samtliga branscher som växte i Rinkeby har även växt i Kista, vilket betonar att den geografiska närheten har betydelse för utvecklingen.

Jämfört med Stockholms stad växer branschen Öppna sociala insatser snabbare i både Rinkeby och Kista. Den snabba tillväxten i Hotell och restaurangverksamhet som syns för stadsdelsområden totalt sett, drivs till största delen av en riktigt hög tillväxttakt i Kista. Byggbranschen växer också snabbare för Rinkeby-Kistas förvärsarbetande än övriga staden, vilket främst kan härledas till de boende i Rinkeby.

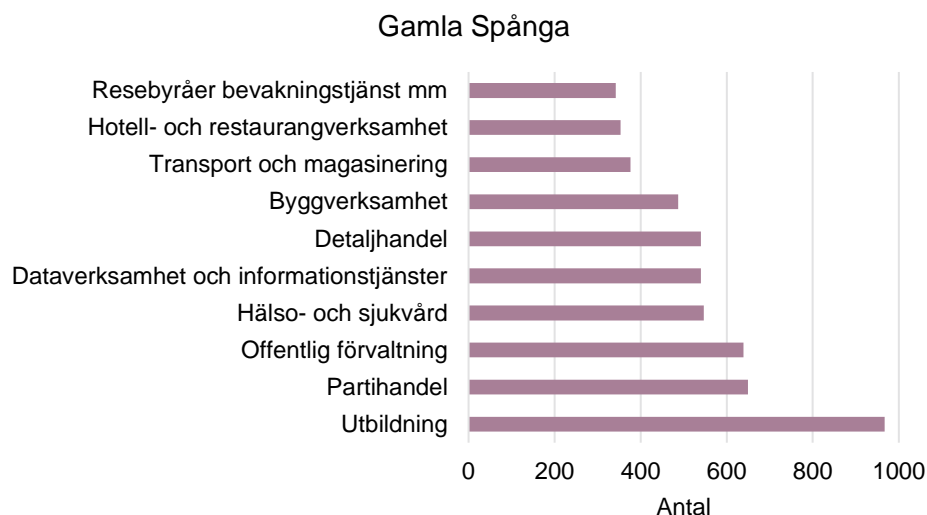
Figur 38 De växande branscherna 2008-2014 uppdelade för stadsdelarna Rinkeby och Kista.



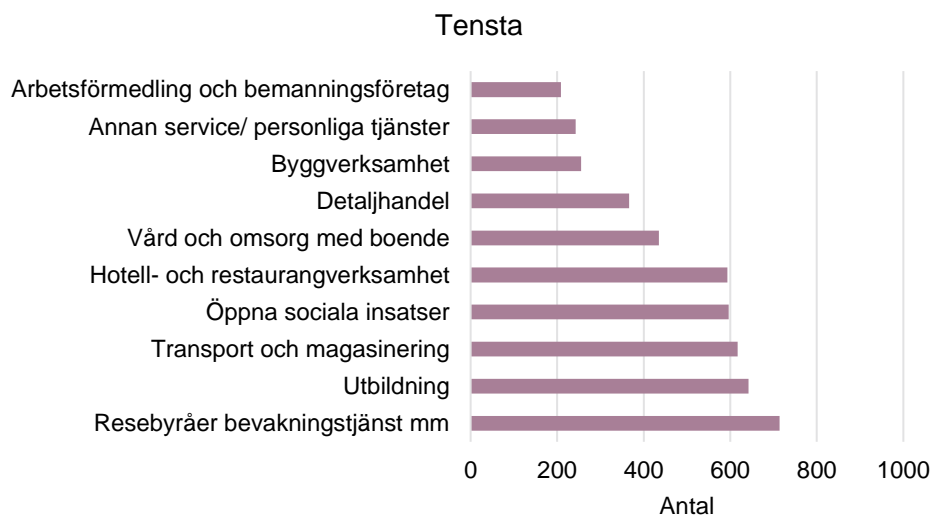
8.3.2 DE STÖRSTA OCH SNABBAST VÄXANDE BRANSCHERNA I GAMLA SPÅNGA OCH TENSTA 2014

Figur 39 och Figur 40 nedan visar var de boende i åldrarna 20-64 år i stadsdelarna Gamla Spånga och Tensta främst arbetade år 2014. För boende i Gamla Spånga var Utbildning den klart största branschen, följt av Partihandel samt Offentlig förvaltning. Även i Tensta var Utbildning en stor bransch bland de boende. Andra stora branscher var Resebyråer, bevakningstjänst mm, Transport och magasinering och Öppna sociala insatser. Att just dessa 3 branscher var stora i Tensta, men inte lika stora i Gamla Spånga, visar på att Tensta sett till branschstrukturen för de boende mer liknar stadsdelarna Rinkeby och Kista.

Figur 39 De största branscherna sett till antal förvärvsarbetande i nattbefolkningen 20-64 år i Gamla Spånga 2014



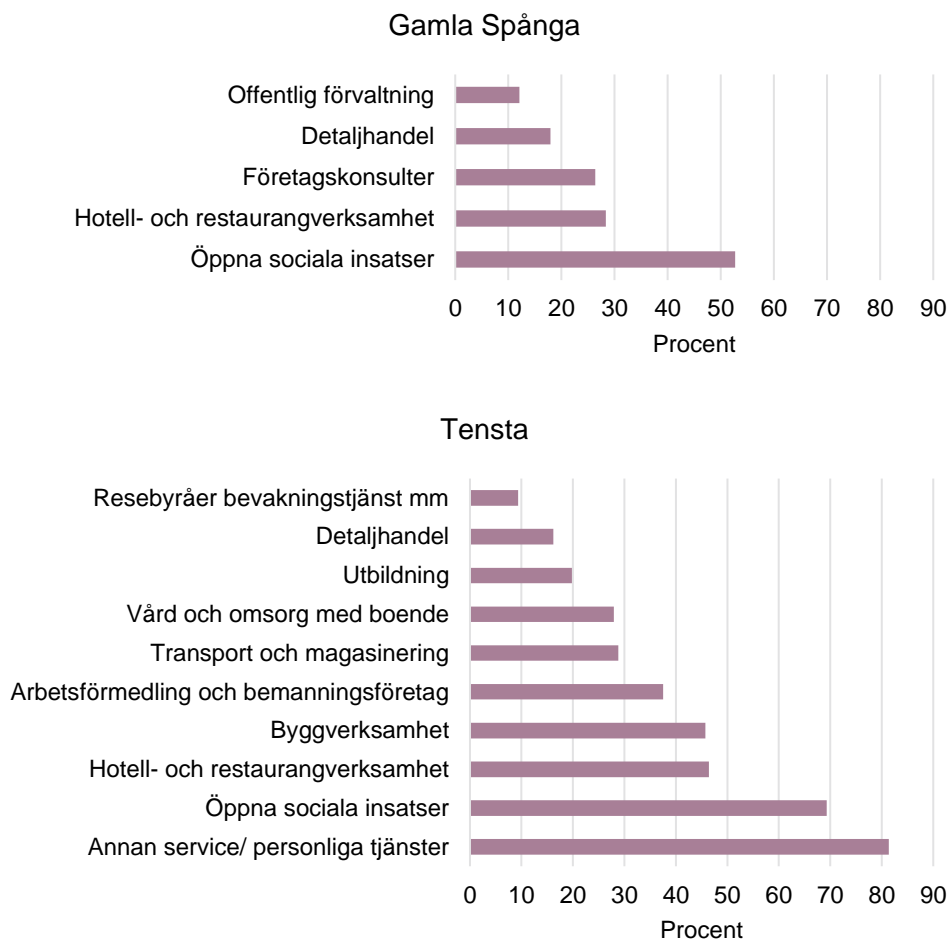
Figur 40 De största branscherna sett till antal förvärvsarbetande i nattbefolkningen 20-64 år i Tensta 2014



Då man studerar förvärvsarbetande per bransch inom stadsdelarna Gamla Spånga och Tensta var för sig, syns både likheter och skillnader i utvecklingen över tid mellan områdena. I Gamla Spånga skedde endast en tillväxt i antalet boende förvärvsarbetande i 5 branscher under perioden 2008 och 2014. Främst växte Öppna sociala insatser (53 %) följt av Hotell och restaurangverksamhet (28 %) samt Företagskonsulter (26 %). I Tensta skedde en tillväxt inom fler branscher, och framför allt inom Annan service och personliga tjänster (81 %) samt Öppna Sociala Insatser (69 %) var utvecklingen exceptionell i Stockholm.

Även vad gäller branschtillväxt, syns att Tensta, Rinkeby och Kista har upplevt en mångt och mycket gemensam utveckling mellan 2008 och 2014. Antalet boende i dessa områden som arbetar inom Öppna sociala insatser har ökat stort, och detsamma gäller boende som jobbar inom Byggverksamhet och Hotell och restaurangverksamhet. Gamla Spånga sticker ut i Stockholm som ett område där tillväxt sker av arbetande inom Offentlig förvaltning. Man har även gemensamt med stadsdelar i inre staden att fler och fler arbetar inom branschen Företagskonsulter.

Figur 41 De växande branscherna 2008-2014 uppdelade för Spånga-Tensta



8.4 Bilagor

8.4.1 BILAGA 1 – TABELLER

Tabell 7 Eftergymnasialt utbildade (3 år eller längre) i högkvalificerade yrken per kön, år 2014.

	Antal högutbildade i befolkningen 25-64 år		Andel av högutbildade befolkningen (25-64 år) per kön som:					
	Kvinnor	Män	Förvärvsarbetar i högkvalificerat yrke		Förvärvsarbetar i lägre kvalificerat yrke		Ej förvärvsarbetar	
			Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män
<i>Stadsdelsområde</i>								
Rinkeby-Kista	2 289	2 500	49%	50%	20%	23%	31%	27%
Spånga-Tensta	2 420	1 996	71%	68%	14%	15%	15%	16%
Hässelby-Vällingby	5 014	3 847	71%	70%	16%	17%	13%	14%
Bromma	9 097	7 187	81%	84%	11%	8%	8%	8%
Kungsholmen	10 824	9 289	81%	85%	10%	7%	9%	9%
Norrmalm	10 461	9 463	80%	84%	9%	6%	10%	10%
Östermalm	9 282	8 679	74%	77%	10%	7%	16%	16%
Södermalm	17 468	13 748	81%	83%	10%	8%	9%	10%
Enskede-Årsta-Vantör	9 211	6 700	74%	74%	15%	15%	11%	11%
Skarpnäck	5 532	3 828	77%	78%	14%	12%	9%	9%
Farsta	4 325	2 933	73%	69%	16%	17%	12%	14%
Älvsjö	2 824	2 082	84%	85%	9%	8%	6%	7%
Hägersten-Liljeholmen	11 126	8 218	80%	82%	12%	11%	7%	7%
Skärholmen	1 841	1 487	53%	46%	25%	29%	22%	24%
Hela staden	101 714	81 957	77%	78%	12%	10%	11%	11%

Individer med okänt yrke samt militärt yrke har exkluderats.

Individer vars huvudanknytning till arbetsmarknaden är egen företagare har exkluderats.

Individer vars huvudinkomst under året var från studier har exkluderats.

Tabell 8 Nettopendling mellan Stockholm och övriga kommuner i Stockholms län 2008-2014.

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Norra kommunerna	53 738	53 994	55 494	56 625	56 462	57 973	56380
Danderyd	2 953	3 004	2 897	2 590	2 623	2 578	2421
Ekerö	3 743	3 526	3 525	3 626	3 550	3 483	3411
Järfälla	8 071	7 793	7 768	7 958	8 107	7 878	8005
Lidingö	7 507	7 196	7 522	7 677	7 797	7 908	7973
Norrtälje	2 338	2 304	2 274	2 323	2 294	2 261	2319
Sigtuna	281	586	620	576	673	649	-8623
Sollentuna	8 329	8 420	8 670	8 714	8 996	9 291	3426
Solna	-7 626	-7 361	-7 055	-7 077	-8 153	-7 575	9969
Sundbyberg	2 482	2 859	3 052	3 570	3 802	4 213	2687
Täby	9 406	9 574	9 566	9 786	9 956	10 177	3925
Upplands-Bro	2 754	2 610	2 837	2 720	2 588	2 685	4203
Upplands Väsby	3 500	3 415	3 471	3 825	3 821	3 835	1675
Vallentuna	3 628	3 681	3 876	3 894	3 972	4 084	4851
Vaxholm	1 530	1 588	1 640	1 668	1 702	1 707	851
Österåker	4 842	4 799	4 831	4 775	4 734	4 799	9287
Södra kommunerna	63 940	63 123	64 358	66 193	67 802	70 117	71517
Botkyrka	9 147	9 068	9 312	9 965	10 086	10 464	10696
Haninge	10 801	10 489	10 607	10 520	10 741	11 033	11340
Huddinge	9 618	9 425	9 404	9 849	10 622	10 916	10998
Nacka	13 265	13 511	13 822	14 233	14 316	15 085	15327
Nykvarn	472	503	510	529	557	543	611
Nynäshamn	2 458	2 386	2 402	2 477	2 557	2 655	2737
Salem	2 098	2 043	2 103	2 168	2 209	2 193	2154
Södertälje	1 232	1 241	1 557	1 723	1 800	2 217	2288
Tyresö	8 562	8 342	8 473	8 432	8 585	8 664	8981
Värmdö	6 287	6 115	6 168	6 297	6 329	6 347	6385
Stockholms län exkl Stockholm	117 678	117 117	119 852	122 818	124 264	128 090	127 897
Övriga län	34 672	33 932	35 436	35 288	36 281	35 731	36 535
Hela riket	152 350	151 049	155 288	158 106	160 545	163 821	164 432

Tabell 9 Andel boende i respektive stadsdelsområde som pendlar till en arbetsort i staden 2014 (förvärvsarbetande befolkningen 16 år och äldre)

	Arbetsområde (se bostadsområde för numrering av stadsdelsområden)															Rest	Totalt
	1	3	4	6	8	9	10	12	14	15	18	21	22	24			
<i>Bostadsområde</i>																	
1 Rinkeby-Kista	34,6	5,2	3,5	5,1	8,4	14,8	7,3	8,0	4,0	0,7	1,2	0,7	5,3	1,2	0,1	100,0	
3 Spånga-Tensta	12,7	20,8	5,5	7,5	9,0	16,9	8,0	7,9	3,2	0,6	1,0	0,8	5,0	0,8	0,2	100,0	
4 Hässelby-Vällingby	8,0	5,0	24,1	10,8	10,0	16,8	7,1	7,9	3,1	0,5	0,8	0,6	4,5	0,7	0,1	100,0	
6 Bromma	6,3	1,9	3,4	21,1	12,2	25,8	11,2	9,5	2,3	0,4	0,7	0,5	4,0	0,5	0,2	100,0	
8 Kungsholmen	5,2	0,6	0,7	3,0	24,8	32,1	13,4	11,6	2,3	0,4	0,8	0,4	4,0	0,4	0,4	100,0	
9 Norrmalm	4,3	0,4	0,4	2,3	10,0	48,8	16,0	10,8	1,7	0,3	0,7	0,3	3,2	0,3	0,4	100,0	
10 Östermalm	3,1	0,3	0,3	1,6	7,6	33,5	37,6	9,8	1,5	0,3	0,6	0,3	2,6	0,3	0,7	100,0	
12 Södermalm	3,3	0,5	0,4	1,9	9,3	25,1	13,6	33,4	3,9	0,8	1,4	0,6	4,7	0,6	0,4	100,0	
14 Enskede-Årsta-Vantör	3,0	0,6	0,6	2,5	8,3	19,3	9,7	15,8	22,9	2,0	3,8	2,0	7,7	1,3	0,3	100,0	
15 Skarpnäck	2,4	0,6	0,5	2,2	8,5	19,2	11,4	18,7	9,0	16,0	3,7	1,0	5,7	0,9	0,3	100,0	
18 Farsta	2,7	0,6	0,6	2,3	8,0	17,6	8,5	15,7	11,9	3,3	19,3	1,7	6,6	1,1	0,2	100,0	
21 Älvsjö	5,3	0,5	0,4	2,0	9,3	19,9	9,5	13,3	7,6	1,0	2,4	14,9	11,7	1,9	0,2	100,0	
22 Hägersten-Liljeholmen	3,4	0,5	0,6	2,4	9,8	22,1	12,3	15,9	4,8	0,8	1,4	1,7	21,8	2,2	0,3	100,0	
24 Skärholmen	3,0	1,0	0,9	2,5	7,0	14,1	7,3	12,1	7,3	1,3	1,9	2,2	14,6	24,6	0,2	100,0	
Totalt	5,4	1,7	2,5	4,6	10,6	25,3	13,4	15,7	6,2	1,7	2,5	1,3	7,0	1,5	0,3	100,0	

Tabell 10 Andel arbetande i respektive stadsdelsområde med bostad i staden 2014 (förvärvsarbetande befolkningen 16 år och äldre)

	Bostadsområde (se arbetsområde för numrering av stadsdelsområden)														Totalt
	1	3	4	6	8	9	10	12	14	15	18	21	22	24	
<i>Arbetsområde</i>															
1 Rinkeby-Kista	22,5	7,1	9,6	9,4	8,6	7,0	4,4	9,7	6,0	2,3	2,7	2,7	6,4	1,6	100,0
3 Spånga-Tensta	10,8	37,1	19,3	9,0	2,9	2,1	1,2	4,3	3,9	1,8	2,0	0,8	3,1	1,6	100,0
4 Hässelby-Vällingby	4,9	6,6	61,9	10,8	2,5	1,4	0,8	2,6	2,6	1,1	1,3	0,4	2,2	1,0	100,0
6 Bromma	3,9	4,9	15,3	37,2	5,9	4,4	2,8	6,5	5,8	2,5	2,7	1,2	5,2	1,6	100,0
8 Kungsholmen	2,8	2,6	6,1	9,3	20,9	8,4	5,5	13,9	8,4	4,3	4,2	2,4	9,4	1,9	100,0
9 Norrmalm	2,1	2,0	4,3	8,3	11,4	17,1	10,3	15,8	8,2	4,0	3,8	2,2	8,9	1,6	100,0
10 Östermalm	1,9	1,8	3,5	6,8	9,0	10,6	21,8	16,1	7,8	4,5	3,5	1,9	9,3	1,5	100,0
12 Södermalm	1,8	1,5	3,3	4,9	6,6	6,1	4,8	33,7	10,8	6,3	5,5	2,3	10,3	2,2	100,0
14 Enskede-Årsta-Vantör	2,2	1,6	3,3	3,1	3,3	2,5	1,9	9,8	39,6	7,7	10,5	3,4	7,8	3,3	100,0
15 Skarpnäck	1,4	1,1	2,0	2,1	2,3	1,8	1,3	7,3	12,5	49,1	10,6	1,6	5,0	2,1	100,0
18 Farsta	1,7	1,2	2,1	2,4	2,7	2,5	1,9	8,8	16,2	7,9	42,3	2,6	5,7	2,1	100,0
21 Älvsjö	1,8	1,8	2,7	2,9	2,6	2,1	1,5	7,5	16,5	4,1	7,3	31,0	13,5	4,8	100,0
22 Hägersten-Liljeholmen	2,6	2,2	4,2	4,6	5,1	4,1	2,9	10,7	11,9	4,3	5,2	4,6	31,7	5,9	100,0
24 Skärholmen	2,7	1,6	2,8	2,5	2,4	1,6	1,4	5,7	9,1	3,0	4,0	3,4	14,6	45,1	100,0
Rest	0,8	1,5	2,5	5,8	11,1	11,1	17,0	21,5	9,3	4,1	2,8	1,7	9,3	1,3	100,0
Totalt	3,5	3,0	6,5	8,1	9,0	8,9	7,7	15,9	10,8	5,3	5,5	2,7	10,2	2,8	100,0

Tabell 11 Genomsnittligt antal nyanmälda platser i Stockholm per månad 2010-2016 efter bransch

	2011	2012	2013	2014	2015	2016
<i>Bransch</i>						
Jordbruk, skogsbruk & fiske	53	18	37	50	43	40
Tillverkn. & utvinning, energi och miljö	662	655	695	846	880	810
därav tillverkn. Av verkstadsvaror	362	383	605	835	432	403
Byggverksamhet	4 142	3 470	3 348	3 525	4 076	3 668
Handel	6 573	7 581	6 471	6 033	7 398	6 056
Transport	3 646	3 193	2 932	3 854	4 642	4 389
Hotell och restaurang	7 935	9 145	7 930	7 553	10 961	9 035
Information & kommunikation	8 134	6 535	5 726	7 667	9 733	8 211
Personliga & kulturella tjänster	70 360	68 154	66 153	90 325	113 933	112 290
Finansiell verksamhet, företagstjänster	3 136	4 207	3 142	2 763	4 191	4 720
Offentlig förvaltning	9 330	9 736	9 449	10 784	16 300	14 115
Utbildning	9 399	10 465	11 536	16 483	19 898	19 586
Vård och omsorg	5 403	5 463	6 767	7 341	12 381	15 018
Uppgift saknas	1 118	869	703	204	80	101
Totalt	130 253	129 874	125 494	158 263	204 948	198 442

Tabell 12 Nyanmälda platser i Stockholm per yrkeskategori 2014-2016

	2014	2015	2016
<i>Yrkeskategori</i>			
Militära yrken	193	55	147
Chefsyrken	3 065	3 884	3 485
Yrken med krav på fördjupad högskolekompetens	31 446	41 073	44 254
Yrken med krav på högskolekompetens eller motsv.	36 838	37 743	30 976
Yrken inom administration och kundtjänst	21 666	30 919	32 002
Service-, omsorgs- och försäljningsyrken	39 811	54 004	56 268
Yrken inom lantbruk, trädgård, skogsbruk och fiske	329	507	591
Yrken inom byggverksamhet och tillverkning	8 837	15 296	9 901
Yrken inom maskinell tillverkning, transport, m.m.	5 107	7 734	8 992
Yrken med krav på kortare utbildning eller introd.	10 971	13 733	11 826
Totalt	158 263	204 948	198 442

Tabell 13 Antal arbetssökande per kategori och stadsdelsområde, oktober 2016

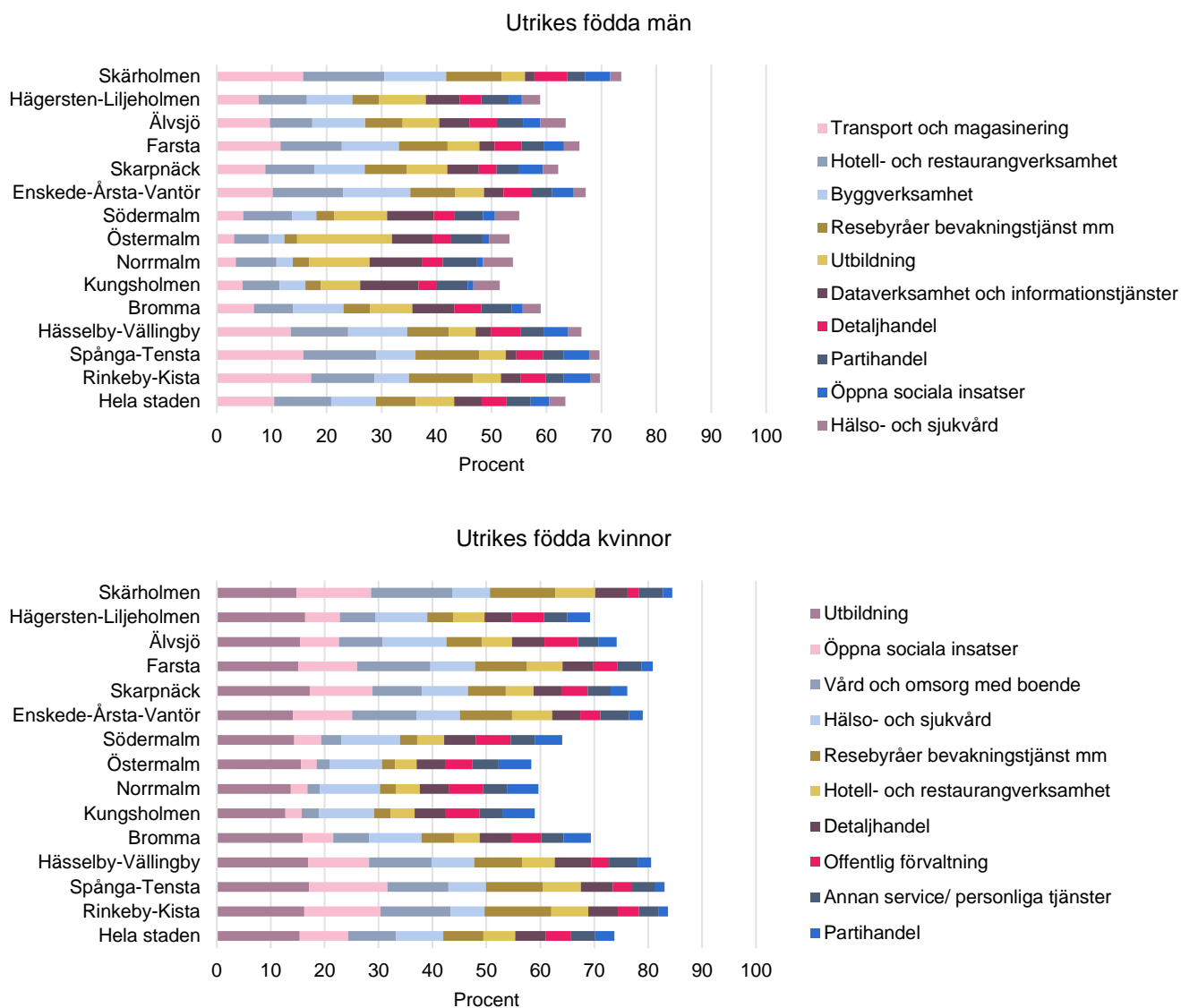
	Sökandekategori					
	Nystarts -jobb	Program med aktivitetsstöd	Sökande med anställning utan subvention	Sökande med subventionerad anställning	Öppet arbetslösa	Övriga inskrivna
<i>Stadsdelsområde</i>						
Rinkeby-Kista	633	1 608	790	268	2 186	409
Spånga-Tensta	386	941	475	199	1 276	213
Hässelby-Vällingby	453	1 222	778	439	1 876	489
Bromma	169	514	491	251	936	228
Kungsholmen	123	410	485	159	777	162
Norrmalm	114	395	445	132	770	139
Östermalm	87	328	369	118	720	128
Södermalm	228	871	1 197	365	1 616	361
Enskede-Årsta-Vantör	533	1 456	1 000	497	2 019	370
Skarpnäck	167	569	512	248	792	219
Farsta	238	933	573	352	1 183	279
Älvsjö	82	232	174	99	361	83
Hägersten-Liljeholmen	252	758	782	302	1 311	326
Skärholmen	420	1 081	504	220	1 123	288
Hela staden	3 924	11 423	8 603	3 683	17 097	3 750

Tabell 14 Andel eftergymnasialt utbildade (3 år eller längre) inom högkvalificerade yrken efter yrkeskategori och stadsdelsområde 2014

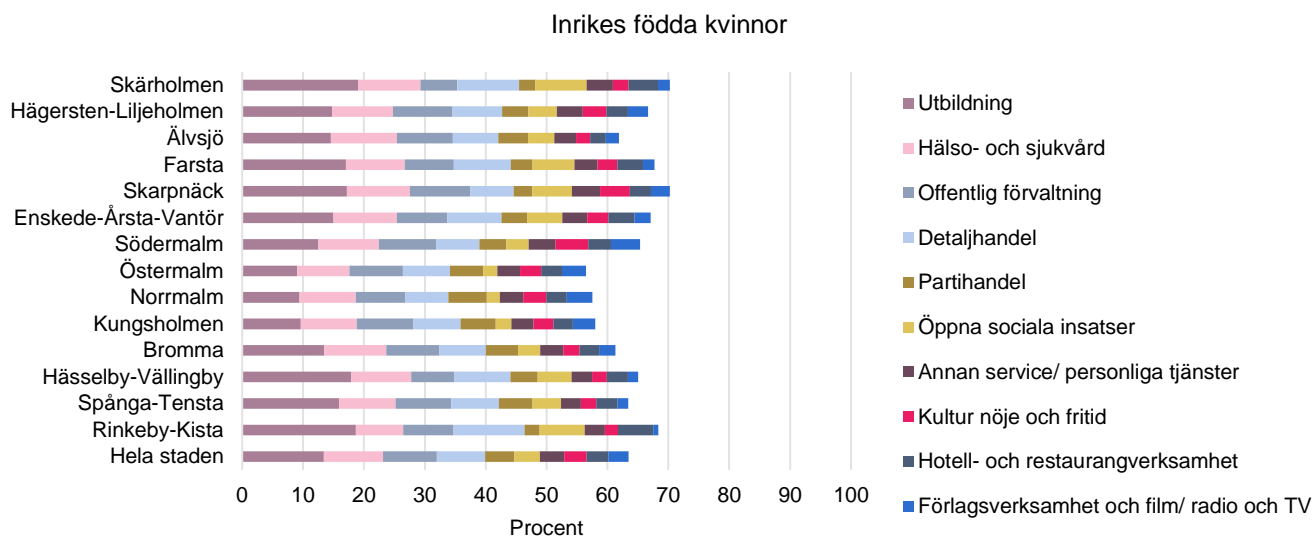
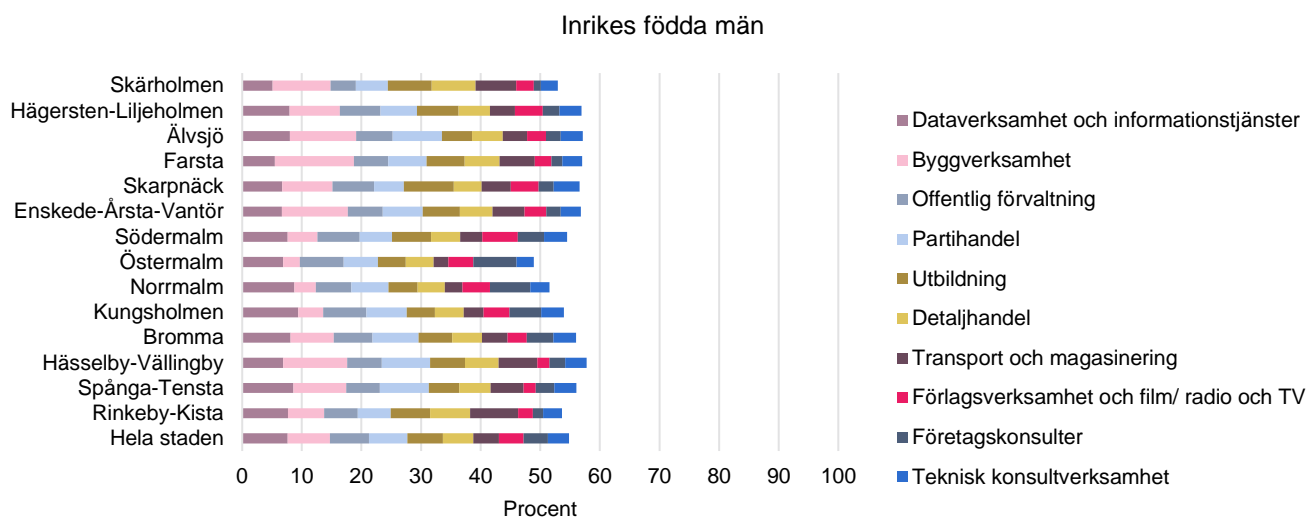
	Yrkeskategori							
	Humana och konst	Hälsa- och sjukvård samt social omsorg	Lant- och skogsbruk samt djursjukvård	Naturvetenskap, matematik och data	Pedagogik och lärarutbildning	Samhällsvetenskap, juridik, handel, administration	Teknik och tillverkning	Tjänster
<i>Stadsdelsområde</i>								
Rinkeby-Kista	28%	68%	12%	53%	61%	40%	57%	24%
Spånga-Tensta	47%	78%	38%	69%	77%	70%	77%	58%
Hässelby-Vällingby	46%	82%	46%	68%	80%	66%	77%	55%
Bromma	59%	88%	70%	83%	84%	82%	88%	64%
Kungsholmen	64%	87%	81%	82%	85%	82%	88%	73%
Norrmalm	65%	87%	64%	79%	84%	83%	86%	67%
Östermalm	58%	82%	70%	67%	79%	78%	74%	74%
Södermalm	67%	89%	78%	83%	86%	81%	87%	67%
Enskede-Årsta-Vantör	57%	86%	54%	71%	82%	72%	79%	50%
Skarpnäck	62%	87%	73%	74%	86%	76%	83%	59%
Farsta	55%	83%	33%	65%	83%	67%	74%	69%
Älvsjö	69%	91%	68%	86%	87%	81%	90%	64%
Hägersten-Liljeholmen	63%	90%	70%	81%	87%	79%	87%	68%
Skärholmen	38%	73%	23%	42%	66%	41%	50%	22%
Hela staden	61%	86%	59%	75%	83%	78%	82%	64%

8.4.2 BILAGA 2 - DE STÖRSTA BRANSCHERNA BLAND IN- OCH UTRIKESFÖDDA MÄN OCH KVINNOR

Figur 42 De 10 största branscherna för utrikes födda män och kvinnor, 2014



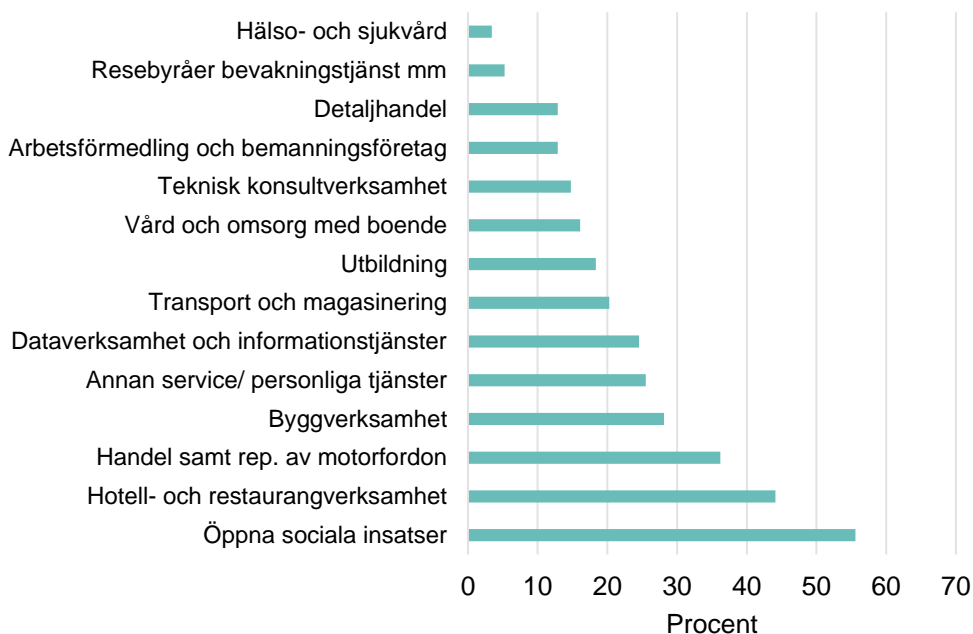
Figur 43 De 10 största branscherna för inrikes födda män och kvinnor, 2014



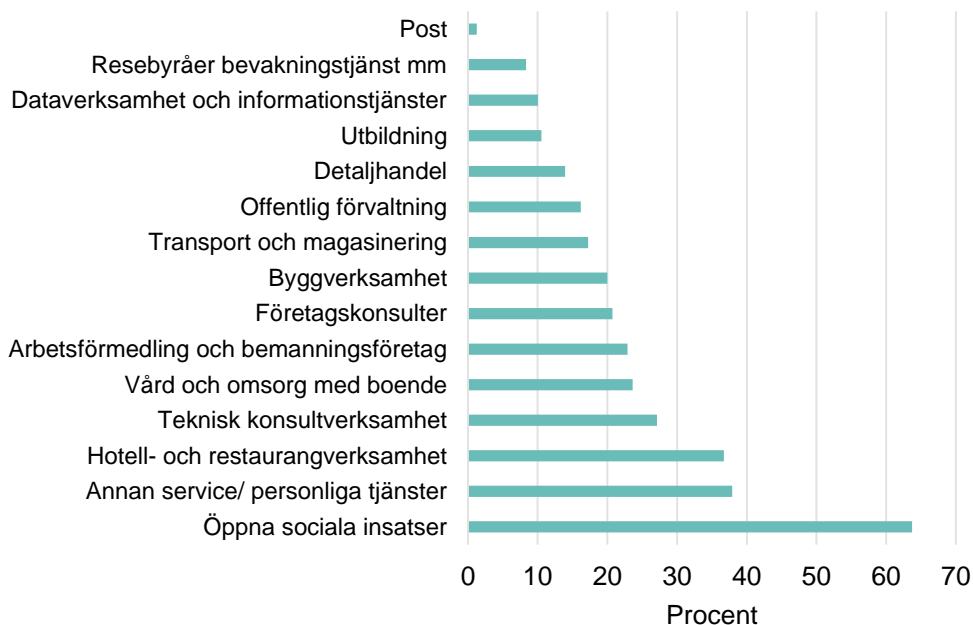
8.4.3 BILAGA 3 - DE 15 SNABBAST VÄXANDE BRANSCHERNA PER STADSDELSOMRÅDE 2008-2014

Observera att de branscher som omfattar färre än en procent av stadsdelarnas nattbefolkning och branscher vars tillväxt varit färre än 50 personer har exkluderats ur dessa diagram. Notera även att Skalan varierar mellan diagrammen på olika sidor.

Rinkeby-Kista *

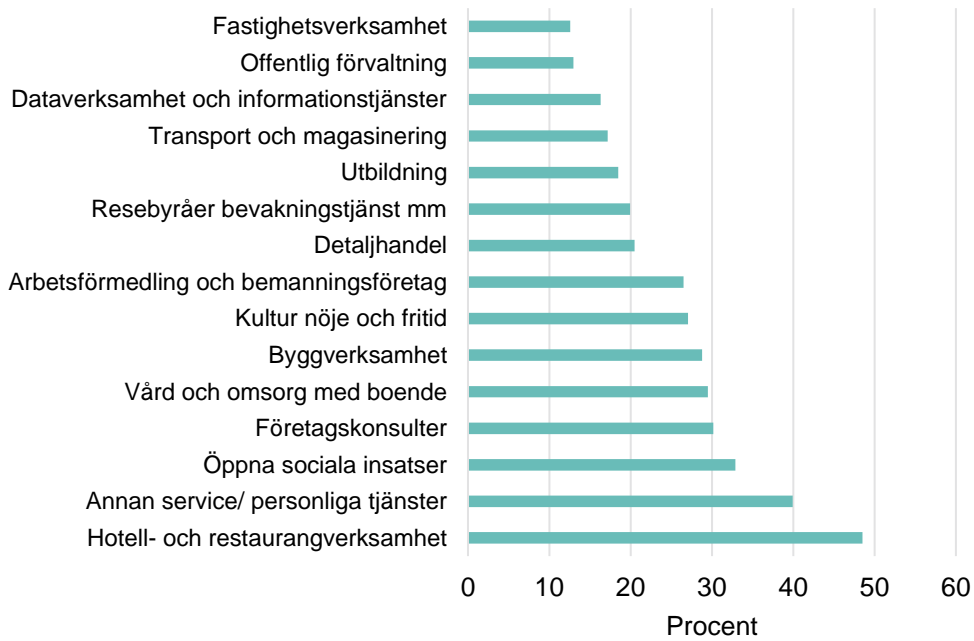


Spånga-Tensta

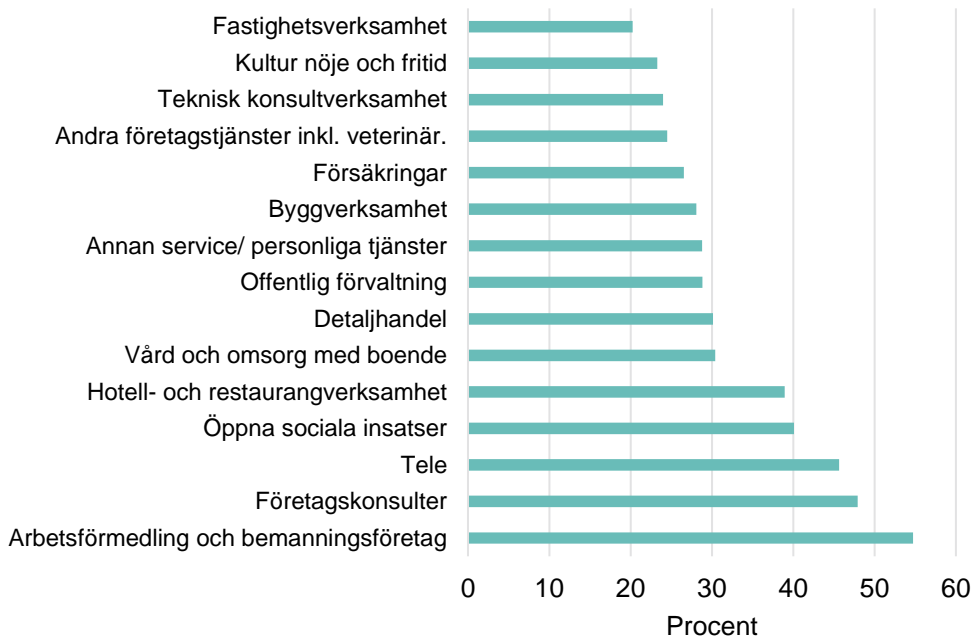


*Rinkeby-Kista har endast 12 branscher med tillväxt.

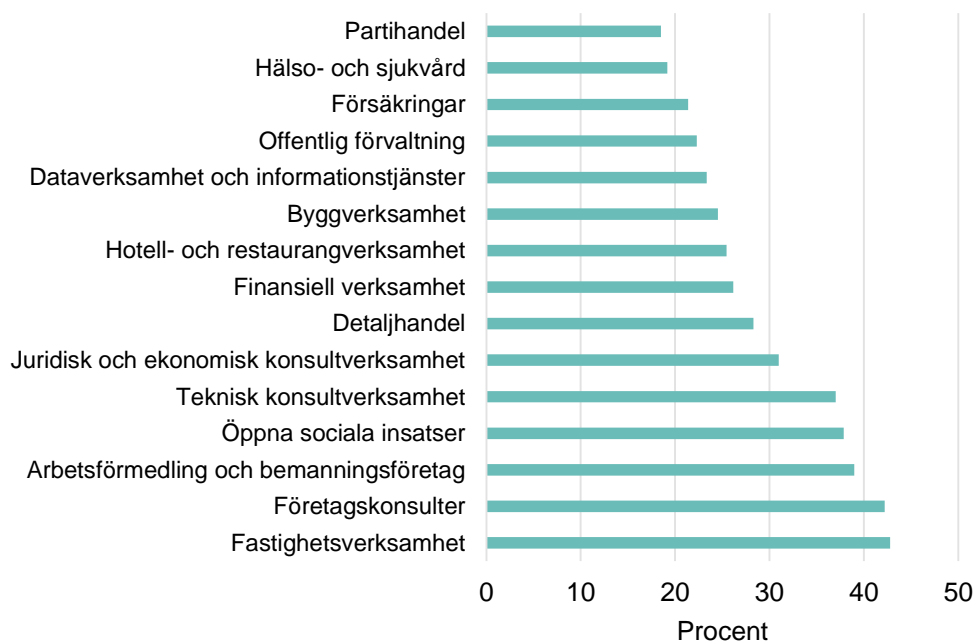
Hässelby-Vällingby



Bromma



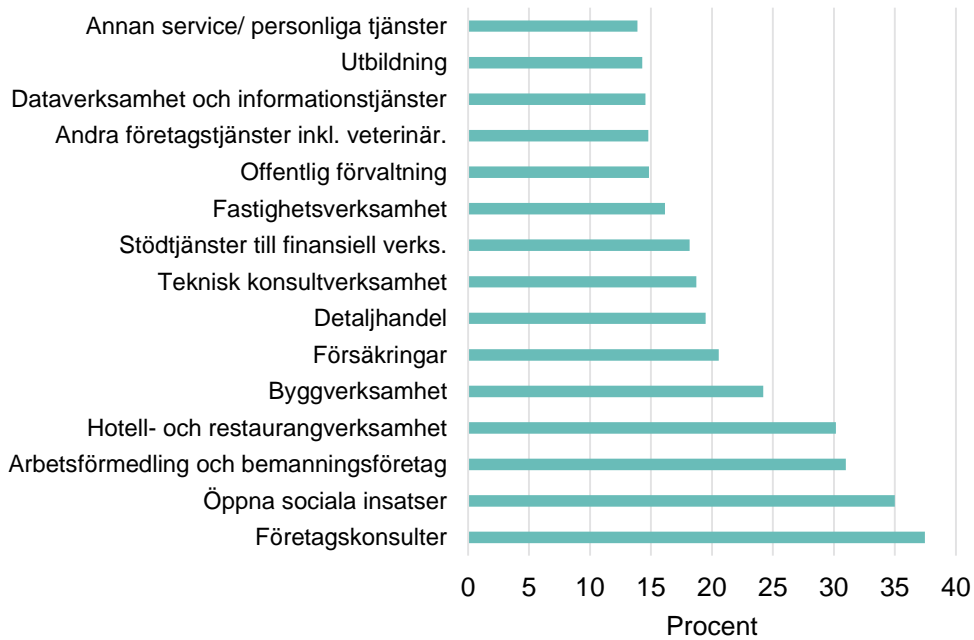
Kungsholmen



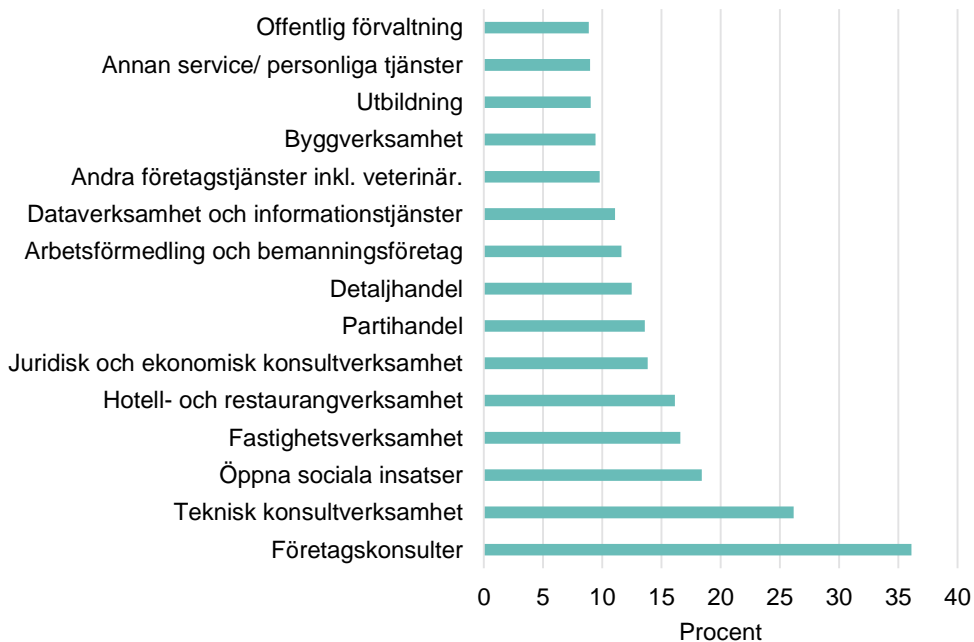
Norrmalm



Östermalm



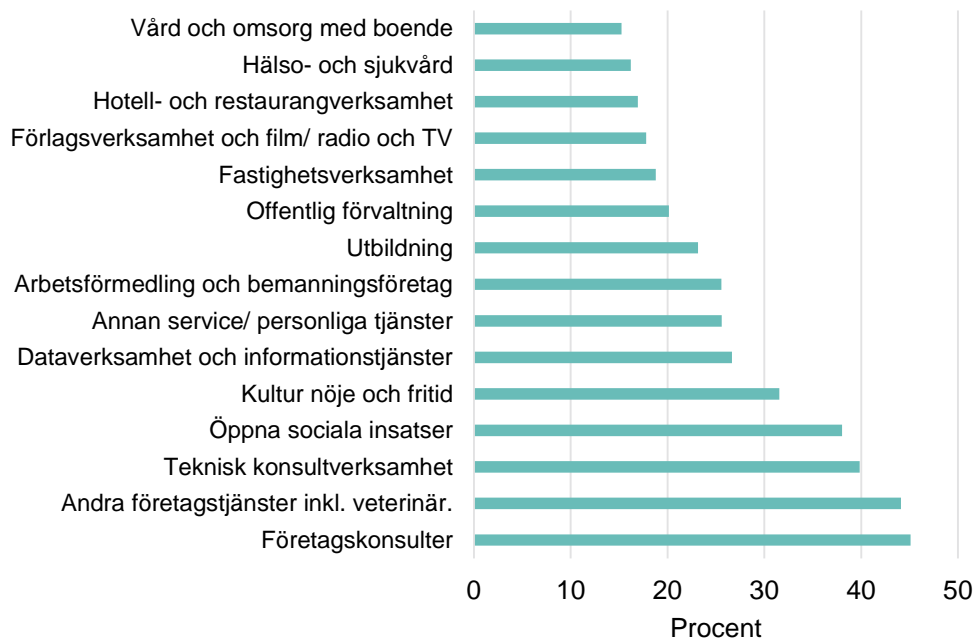
Södermalm



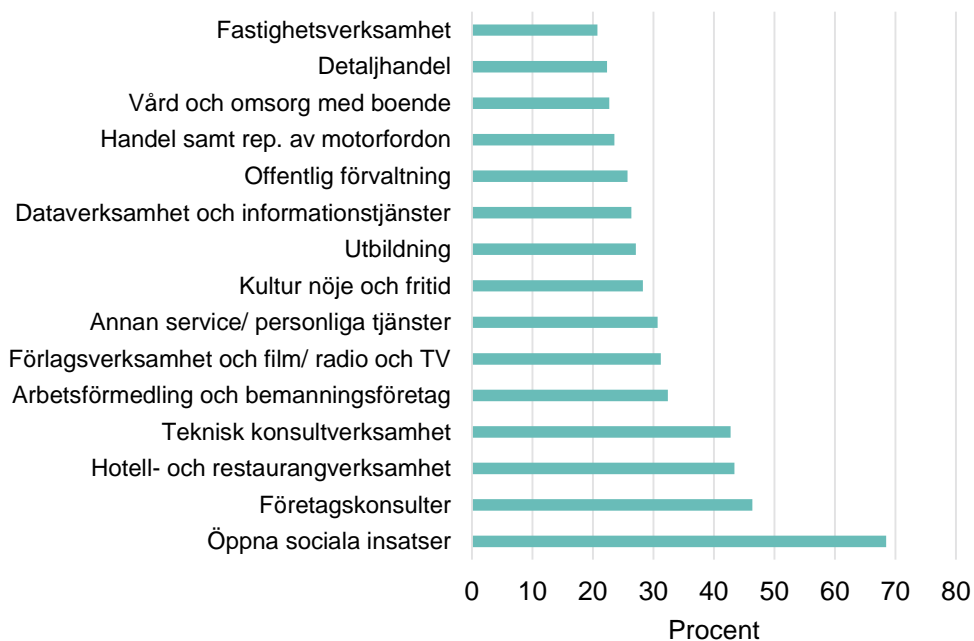
Enskede - Årsta-Vantör



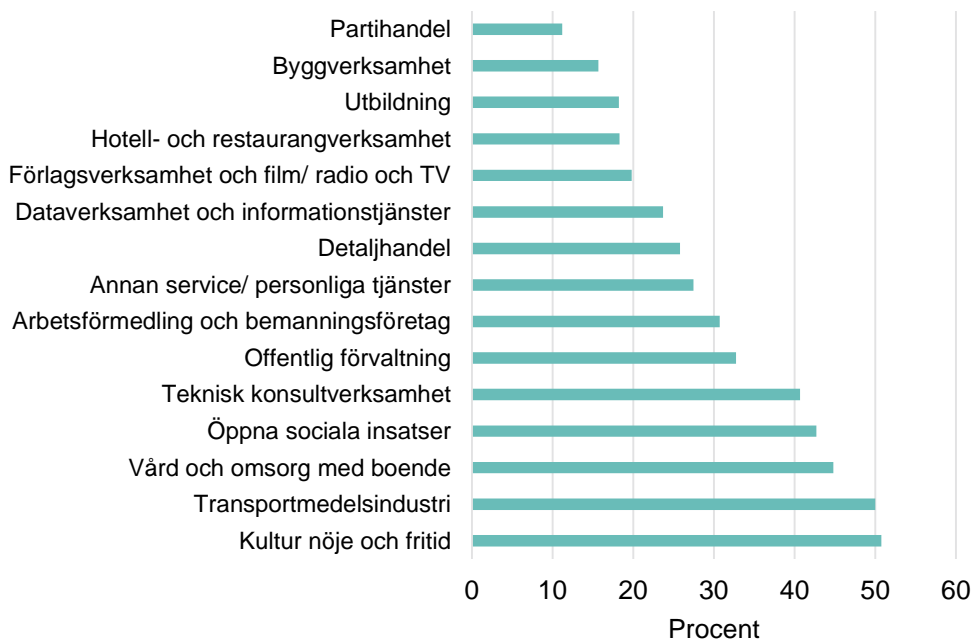
Skarpnäck



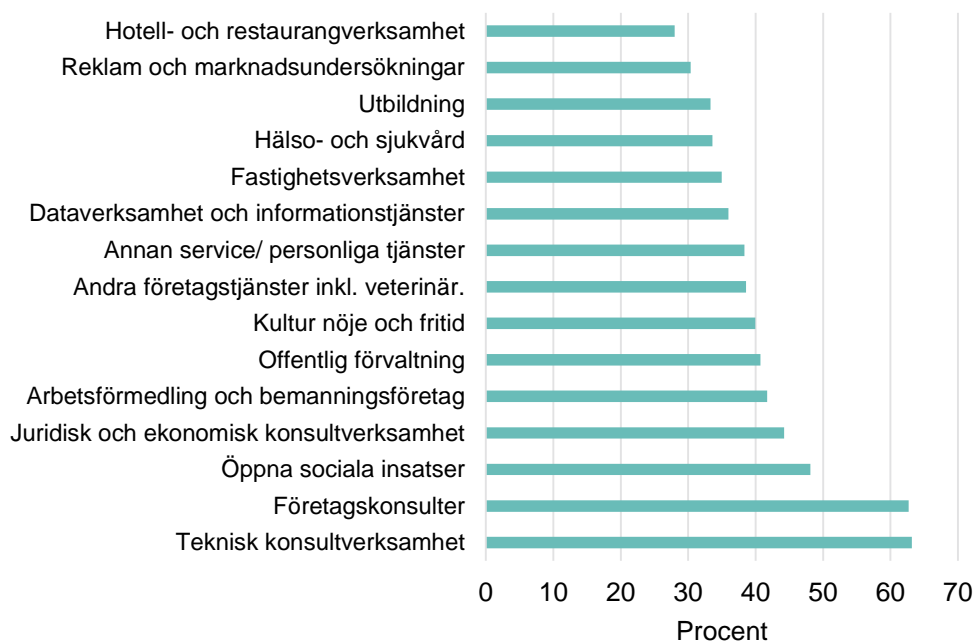
Farsta



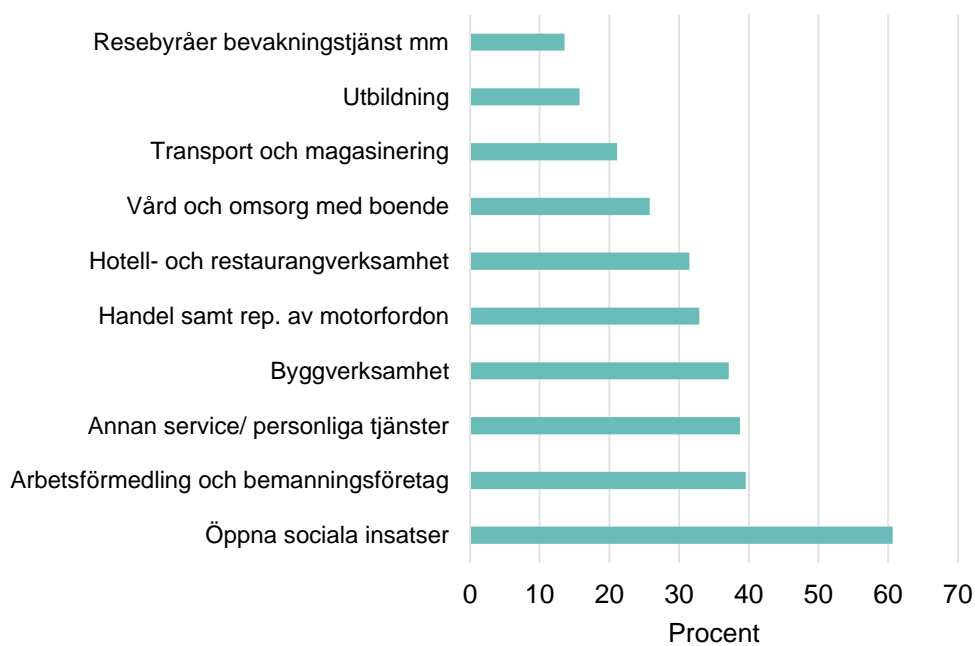
Älvsjö



Hägesten-Liljeholmen



Skärholmen *



* Skärholmen har endast 10 branscher med tillväxt.

8.4.4 BILAGA 4 - BESKRIVNING AV BRANSCHERNA I RAPPORTEN UTIFRÅN 5-SIFFRIG SNIKOD

Andra företagstjänster inkl. veterinär.	74.101 industri- och produktdesignföretag 74.102 grafiska designföretag 74.103 inredningsarkitektföretag 74.201 porträttfotoateljéer 74.202 reklamfotoateljéer 74.203 press- och övriga fotografer 74.204 fotolaboratorier 74.300 översättnings- och tolkningsbyråer 74.900 övriga företag inom juridik, ekonomi, vetenskap och teknik 75.000 veterinärkliniker
Annan service/ personliga tjänster	94.111 branschorganisationer 94.112 arbetsgivarorganisationer 94.120 yrkesorganisationer 94.200 arbetstagarorganisationer 94.910 religiösa samfund 94.920 politiska partier och organisationer 94.990 andra intresseorganisationer 95.110 reparationsverkstäder för datorer och kringutrustning 95.120 reparationsverkstäder för kommunikationsutrustning 95.210 reparationsverkstäder för hemelektronik 95.220 reparationsverkstäder för hushållsapparater samt utrustning för hem och trädgård 95.230 skomakerier, klackbarer m.m. 95.240 möbeltapetserare m.m. 95.250 reparationsverkstäder för ur och guldsmedsvaror 95.290 reparationsverkstäder för andra hushållsartiklar och personliga artiklar 96.011 industri- och institutionsvätterier 96.012 konsumenttvätterier 96.021 frisörsalonger 96.022 skönhetsalonger 96.030 begravningsbyråer m.m. 96.040 inrättningar för kroppsvård 96.090 övriga konsumenttjänstföretag
Arbetsförmedling och bemanningsföretag Byggverksamhet	78.100 arbetsförmedlingar och rekryteringsföretag 78.200 personaluthyrningsföretag 41.100 utvecklare av byggprojekt 41.200 entreprenörer för bostadshus och andra byggnader 42.110 anläggningsentreprenörer för vägar och motorvägar 42.120 anläggningsentreprenörer för järnvägar och tunnelbanor 42.130 anläggningsentreprenörer för broar och tunnlar 42.210 anläggningsentreprenörer för allmännyttiga projekt inom värme, vatten och avlopp 42.220 anläggningsentreprenörer för allmännyttiga projekt inom el och telekommunikation 42.910 vattenbyggnadsentreprenörer 42.990 övriga anläggningsentreprenörer 43.110 rivningsfirmor 43.120 firmor för mark- och grundarbeten 43.130 firmor för markundersökning 43.210 elinstallationsfirmor 43.221 rörfirmor 43.222 ventilationsfirmor 43.223 kyl- och frysinstallationsfirmor 43.229 övriga vvs-firmor 43.290 andra bygginstallationsfirmor 43.310 firmor för puts-, fasad- och stuckatörsarbeten 43.320 firmor för byggnadssnickeriarbeten 43.330 golv- och väggbeläggningsfirmor 43.341 målerier

	43.342 glasmästerier
	43.390 andra firmor för slutbehandling av byggnader
	43.911 byggnadsplåtslagerier
	43.912 andra entreprenörer för takarbeten
	43.991 uthyrningsfirmor för bygg- och anläggningsmaskiner med förare
	43.999 diverse övriga specialiserade bygg- och anläggningsentreprenörer
Dataverksamhet och informationstjänster	62.010 programvaruproducenter
	62.020 datakonsulter
	62.030 företag för datordrifttjänster
	62.090 andra it- och datatjänstföretag
	63.110 dataservicebyråer, hostingföretag o.d.
	63.120 webbportaler
	63.910 nyhets- och bildbyråer
	63.990 övriga informationstjänstföretag
Detaljhandel	47.111 varuhus och stormarknader med brett sortiment, mest livsmedel, drycker och tobak
	47.112 livsmedelsbutiker med brett sortiment
	47.191 andra varuhus och stormarknader
	47.199 övriga butiker med brett sortiment
	47.210 frukt- och grönsaksaffärer
	47.220 kött- och charkuteriaffärer
	47.230 fiskaffärer
	47.241 brödbutiker
	47.242 konfektyrbutiker
	47.250 systembutiker
	47.260 tobaksaffärer
	47.291 hälsokostbutiker
	47.299 övriga specialbutiker med livsmedel
	47.300 bensinstationer
	47.410 datorbutiker; data- och tv-spelsbutiker
	47.420 telebutiker
	47.430 radio- och tv-affärer
	47.510 garn-, tyg- och sybehörsaffärer
	47.521 byggvaruhandel
	47.522 järn- och vvs-varuhandel
	47.523 färghandel
	47.531 tapet-, matt- och golvbeläggningshandel
	47.532 hemtextilbutiker
	47.540 butiker för vitvaror och andra elektriska hushållsmaskiner och -apparater
	47.591 möbelaffärer
	47.592 kontorsmöbelhandel
	47.593 bosättningsaffärer
	47.594 butiker för belysningsartiklar
	47.595 musikhandel
	47.610 bokhandel
	47.621 tidningshandel
	47.622 pappershandel
	47.630 skiv- och videobutiker
	47.641 sportaffärer
	47.642 cykelaffärer
	47.643 båt- och båtillbehörshandel
	47.650 leksaksaffärer
	47.711 affärer för herr-, dam- och barnkläder, blandat
	47.712 herrklädesaffärer
	47.713 damklädesaffärer
	47.714 barnklädesaffärer
	47.715 pälsaffärer
	47.721 skoaffärer
	47.722 väskaffärer
	47.730 apotek
	47.740 sjukvårdsbutiker
	47.750 parfymaffärer

	47.761 blomster- och trädgårdsvaruhandel
	47.762 zooaffärer
	47.771 uraffärer
	47.772 guldsmedsaffärer
	47.781 optiker
	47.782 fotoaffärer
	47.783 konsthandel och gallerier
	47.784 mynt- och frimärksaffärer
	47.789 butiker med övrigt specialsortiment
	47.791 antikvitetsaffärer och antikvariat
	47.792 second hand-butiker m.m.
	47.793 auktioner i butik
	47.810 torg- och marknadshandel med livsmedel, drycker och tobak
	47.820 torg- och marknadshandel med textilier, kläder och skodon
	47.890 torg- och marknadshandel med övriga varor
	47.911 postorderhandel och detaljhandel på internet med brett sortiment
	47.912 postorderhandel och detaljhandel på internet med beklädnadsvaror
	47.913 postorderhandel och detaljhandel på internet med böcker och andra mediavaror
	47.914 postorderhandel och detaljhandel på internet med datorer och annan elektronisk utrustning
	47.915 postorderhandel och detaljhandel på internet med sport- och fritidsutrustning
	47.916 postorderhandel och detaljhandel på internet med bosättningsvaror
	47.917 auktioner på internet
	47.919 postorderhandel och detaljhandel på internet med övriga varor
	47.991 provisionsdetaljhandel (ej auktioner)
	47.992 ambulerande och tillfällig handel med livsmedel
	47.993 ambulerande och tillfällig handel med övriga varor
	47.994 auktioner ej i butik eller på internet
	47.999 övrig detaljhandel ej i butik
Fastighetsverksamhet	68.100 handel med egna fastigheter
	68.201 fastighetsbolag, bostäder
	68.202 fastighetsbolag, industrilokaler
	68.203 fastighetsbolag, andra lokaler
	68.204 bostadsrättsföreningar
	68.209 övriga fastighetsbolag
	68.310 fastighetsförmedlare
Finansiell verksamhet	64.110 riksbanken
	64.190 affärs- och sparbanker
	64.201 holdingföretag i finansiella koncerner
	64.202 holdingföretag i icke-finansiella koncerner
	64.301 investeringsfonder
	64.309 andra fonder och liknande finansiella enheter
	64.910 finansiella leasingbolag
	64.920 andra kreditinstitut
	64.991 investment- och riskkapitalbolag
	64.992 handel med och förvaltning av värdepapper, för egen räkning
	64.993 förvaltning av och handel med värdepapper för en begränsad och sluten krets av ägare
	64.999 diverse övriga finansiella bolag
Företagskonsulter	70.100 huvudkontor
	70.210 konsultbyråer avseende företags pr och kommunikation
	70.220 konsultbyråer avseende företags organisation
	70.999 Övrigt
Förlagsverksamhet och film/ radio och TV	58.110 bokförlag
	58.120 utgivare av kataloger och sändlistor
	58.131 dagstidningsförlag
	58.132 annonstidningsförlag
	58.140 tidskriftsförlag

	58.190 andra förlag
	58.210 utgivare av dataspel
	58.290 utgivare av annan programvara
	59.110 produktionsbolag för film, video och tv-program
	59.120 bolag för efterproduktion av film, video och tv-program
	59.130 distributionsbolag för film-, video- och tv-program
	59.140 biografer
	59.200 ljudinspelningsstudior och fonogramutgivare
	60.100 radiobolag
	60.200 tv-bolag
	60.999 Övrigt
Försäkringar	65.111 fondförsäkringsbolag
	65.119 övriga livförsäkringsbolag
	65.120 skadeförsäkringsbolag
	65.200 återförsäkringsbolag
Handel samt rep. av motorfordon	45.110 handel med personbilar och lätta motorfordon
	45.191 handel med lastbilar, bussar och specialfordon
	45.192 handel med husvagnar, husbilar, släpfordon och påhängsvagnar
	45.201 bilserviceverkstäder, ej specialiserade
	45.202 bilplåt- och billackeringsverkstäder; bilglasmästerier
	45.203 verkstäder för service av elsystem till motorfordon
	45.204 däckserviceverkstäder
	45.310 parti- och provisionshandel med reservdelar och tillbehör till motorfordon utom motorcyklar
	45.320 detaljhandel med reservdelar och tillbehör till motorfordon utom motorcyklar
	45.400 handel med och service av motorcyklar inklusive reservdelar och tillbehör
	45.110 handel med personbilar och lätta motorfordon
	45.191 handel med lastbilar, bussar och specialfordon
	45.192 handel med husvagnar, husbilar, släpfordon och påhängsvagnar
	45.201 bilserviceverkstäder, ej specialiserade
	45.202 bilplåt- och billackeringsverkstäder; bilglasmästerier
	45.203 verkstäder för service av elsystem till motorfordon
	45.204 däckserviceverkstäder
	45.310 parti- och provisionshandel med reservdelar och tillbehör till motorfordon utom motorcyklar
	45.320 detaljhandel med reservdelar och tillbehör till motorfordon utom motorcyklar
	45.400 handel med och service av motorcyklar inklusive reservdelar och tillbehör
Hotell- och restaurangverksamhet	55.101 hotell med restaurang
	55.102 konferensanläggningar
	55.103 hotell utan restaurang
	55.201 vandrarhem m.m.
	55.202 stugbyar m.m.
	55.300 campingplatser m.m.
	55.900 andra logier
	56.100 restauranger
	56.210 cateringföretag för enskilda evenemang
	56.291 personalmatsalar
	56.292 centralkök för sjukhus
	56.293 centralkök för skolor, omsorgs- och andra institutioner
	56.294 cateringföretag för transportsektorn
	56.299 övriga cateringföretag
	56.300 barer och pubar
Hälso- och sjukvård	86.101 slutenvårdskliniker för primärvård
	86.102 slutenvårdskliniker för somatisk sjukvård
	86.103 slutenvårdskliniker för psykiatrisk sjukvård
	86.211 primärvårdsmottagningar med läkare m.m.
	86.212 andra allmänpraktiserande läkarmottagningar

	86.221 specialistläkarmottagningar inom öppenvård, på sjukhus
	86.222 specialistläkarmottagningar inom öppenvård, ej på sjukhus
	86.230 tandläkarmottagningar
	86.901 medicinska laboratorier o.d.
	86.902 företag för ambulanstransporter och ambulanssjukvård
	86.903 distriktssköterskemottagningar, barnvårdscentraler o.d.
	86.904 tandhygienistmottagningar
	86.905 enheter för fysioterapeutisk verksamhet o.d.
	86.909 andra öppna enheter för hälso- och sjukvård, utan läkare
Juridisk och ekonomisk konsultverksamhet	69.101 advokatbyråer
	69.102 juridiska byråer m.m.
	69.103 patentbyråer m.m.
	69.201 redovisnings- och bokföringsbyråer
	69.202 revisionsbyråer
	69.203 skatterådgivningsbyråer
Kultur nöje och fritid	90.010 producenter av konstnärliga, litterära och artistiska verk
	90.020 stödföretag till artistisk verksamhet
	90.030 enskilda artister, författare, journalister m.fl.
	90.040 teater- och konserthusföretag o.d.
	91.011 bibliotek
	91.012 arkiv
	91.020 museer
	91.030 kulturminnesinstitutioner
	91.040 botaniska trädgårdar, djurparker och naturreservat
	92.000 spel- och vadhållningsföretag
	93.111 skidsportanläggningar
	93.112 golfbanor, golfklubbar
	93.113 motorbanor
	93.114 trav- och galoppbanor
	93.119 sporthallar, idrottsplatser och andra sportanläggningar
	93.120 sportklubbar och idrottsföreningar
	93.130 gymanläggningar
	93.191 tävlingsstall
	93.199 professionella idrottsutövare, sportarrangörer, sportadministratörer
	93.210 nöjes- och temaparker
	93.290 övriga fritids- och nöjesanläggningar
Offentlig förvaltning	84.111 stats- och kommunledande, lagstiftande och planerande organ
	84.112 inspekterande, kontrollerande och tillståndsgivande myndigheter
	84.113 skatteförvaltningen och kronofogdemyndigheter
	84.114 informationsverk
	84.115 stödmyndigheter till offentlig förvaltning
	84.121 myndigheter som administrerar grundskole- och gymnasieskoleutbildning
	84.122 myndigheter som administrerar universitets- och högskoleutbildning samt forskning
	84.123 myndigheter som administrerar hälso- och sjukvård
	84.124 myndigheter som administrerar social verksamhet
	84.125 myndigheter som administrerar program för kultur, miljö, boende
	84.131 myndigheter som administrerar infrastrukturprogram
	84.132 myndigheter som administrerar program för jordbruk, skogsbruk, jakt och fiske
	84.133 myndigheter som administrerar arbetsmarknadsprogram
	84.139 myndigheter som administrerar andra näringslivsprogram
	84.210 myndigheter som handlägger utrikes ärenden och biståndsverksamhet
	84.221 militära försvaret
	84.222 centrala militära myndigheter
	84.223 civila försvaret och frivilligförsvaret
	84.231 åklagarväsende
	84.232 domstolar
	84.233 kriminalvårdsanstalter

84.240 polisen
84.250 myndigheter inom brand- och räddningsverksamhet
84.300 försäkringskassa

Partihandel

46.110 provisionshandel med jordbruksråvaror, levande djur, textilråvaror och textilhalvfabrikat
46.120 provisionshandel med bränsle, malm, metaller och industrikemikalier
46.130 provisionshandel med virke och byggmaterial
46.141 provisionshandel med maskiner, industriell utrustning, fartyg och luftfartyg utom kontorsutrustning och datorer
46.142 provisionshandel med kontorsutrustning och datorer
46.150 provisionshandel med möbler, hushålls- och järnhandelsvaror
46.160 provisionshandel med textilier, kläder, skodon och lädervaror
46.170 provisionshandel med livsmedel, drycker och tobak
46.180 provisionshandel med annat specialsiment
46.190 provisionshandel med blandat sortiment
46.210 partihandel med spannmål, råttobak, utsäde och djurfoder
46.220 partihandel med blommor och växter
46.230 partihandel med levande djur
46.240 partihandel med hudar, skinn och läder
46.310 partihandel med frukt och grönsaker
46.320 partihandel med kött- och köttvaror
46.330 partihandel med mejeriprodukter, ägg, matolja och matfett
46.340 partihandel med drycker
46.350 partihandel med tobak
46.360 partihandel med socker, choklad och sockerkonfektyrer
46.370 partihandel med kaffe, te, kakao och kryddor
46.380 partihandel med andra livsmedel, bl.a. fisk samt skal- och blötdjur
46.390 icke specialiserad partihandel med livsmedel, drycker och tobak
46.410 partihandel med textilier
46.420 partihandel med kläder och skodon
46.431 partihandel med elektriska hushållsmaskiner och -apparater
46.432 partihandel med ljud- och bildanläggningar samt videoutrustning
46.433 partihandel med inspelade band och skivor för musik och bild
46.434 partihandel med elartiklar
46.435 partihandel med fotografiska och optiska produkter
46.440 partihandel med glas och porslin, rengöringsmedel
46.450 partihandel med parfym och kosmetika
46.460 partihandel med medicinsk utrustning och apoteksvaror
46.470 partihandel med möbler, mattor och belysningsartiklar
46.480 partihandel med ur och guldsmedsvaror
46.491 partihandel med sport- och fritidsartiklar
46.492 partihandel med kontorsförbrukningsvaror
46.499 partihandel med övriga hushållsvaror
46.510 partihandel med datorer och kringutrustning samt programvara
46.521 partihandel med elektronikkomponenter
46.522 partihandel med teleprodukter
46.610 partihandel med jordbruksmaskiner och -utrustning
46.620 partihandel med verktygsmaskiner
46.630 partihandel med gruv-, bygg- och anläggningsmaskiner
46.640 partihandel med textil-, sy- och stickmaskiner
46.650 partihandel med kontorsmöbler
46.660 partihandel med andra kontorsmaskiner och kontorsutrustning
46.691 partihandel med mät- och precisionsinstrument
46.692 partihandel med datoriserad materialhanteringsutrustning
46.699 partihandel med diverse övriga maskiner och utrustning
46.710 partihandel med bränslen
46.720 partihandel med metaller och metallmalmer
46.731 partihandel med virke och andra byggmaterial
46.732 partihandel med sanitetsgoods
46.741 partihandel med järnhandelsvaror
46.742 partihandel med vvs-varor
46.750 partihandel med kemiska produkter

	46.761 partihandel med industriförnödenheter
	46.762 partihandel med emballage
	46.769 partihandel med övriga insatsvaror
	46.771 partihandel med uttjänta fordon
	46.772 partihandel med metallavfall och metallskrot
	46.773 partihandel med avfall och skrot av icke-metall
	46.900 övrig partihandel
Reklam och marknadsundersökningar	73.111 reklambyråer
	73.112 direktreklamföretag
	73.119 övriga reklamföretag
	73.120 mediebyråer o.d.
	73.200 marknads- och opinionsundersökningsföretag
Resebyråer bevakningstjänst mm	79.110 resebyråer
	79.120 researrangörer
	79.900 turistbyråer o.d.
	80.100 företag för bevakning och säkerhetstjänst
	80.200 företag för säkerhetssystemtjänster
	80.300 detektivbyråer
	80.999 Övrigt
	81.100 fastighetsserviceföretag
	81.210 städföretag
	81.221 företag för rengöring av byggnader
	81.222 skorstensfejare
	81.290 andra rengörings- och städföretag
	81.300 företag för skötsel och underhåll av grönytor
	82.110 kontorsservicebyråer
	82.190 byråer för kopiering, dokumentsammanställning och andra specialiserade kontorstjänster
	82.200 telefonserviceföretag (callcenterföretag)
	82.300 arrangörer av kongresser och mässor
	82.910 inkasso- och kreditupplysningsföretag
	82.920 förpackningsfirmor
	82.990 övriga företagstjänstföretag
Stödtjänster för finansiell verksamhet	66.110 administrativa serviceföretag till finansiella marknader
	66.120 fondkommissionärer m.fl.
	66.190 andra serviceföretag till finansverksamhet
	66.210 risk- och skadebedömningsbolag
	66.220 försäkringsmäklare
	66.290 andra serviceföretag till försäkrings- och pensionsfondsverksamhet
	66.301 förvaltare av investeringsfonder
	66.309 andra fondförvaltare
Teknisk konsultverksamhet	71.110 arkitektkontor
	71.121 tekniska konsultbyråer inom bygg- och anläggningsteknik
	71.122 tekniska konsultbyråer inom industriteknik
	71.123 tekniska konsultbyråer inom elteknik
	71.124 tekniska konsultbyråer inom energi-, miljö- och vvs-teknik
	71.129 övriga tekniska konsultbyråer
	71.200 tekniska provnings- och analysföretag
Transport och magasinerings	49.100 järnvägsbolag, passagerartrafik
	49.200 järnvägsbolag, godstrafik
	49.311 linjebussföretag
	49.319 övriga kollektivtrafikföretag
	49.320 taxiföretag
	49.390 charterbussföretag, bussföretag för fjärtrafik
	49.410 åkerier
	49.420 flyttfirmor
	49.500 rörtransportföretag
	50.101 havs- och kustsjöfartsrederier, reguljär passagerartrafik
	50.102 havs- och kustsjöfartsrederier, icke reguljär passagerartrafik
	50.201 havs- och kustsjöfartsrederier, reguljär godstrafik
	50.202 havs- och kustsjöfartsrederier, icke reguljär godstrafik

	50.301 rederier för sjöfart på inre vattenvägar, reguljär passagerartrafik
	50.302 rederier för sjöfart på inre vattenvägar, icke reguljär passagerartrafik
	50.401 rederier för sjöfart på inre vattenvägar, reguljär godstrafik
	50.402 rederier för sjöfart på inre vattenvägar, icke reguljär godstrafik
	50.999 Övrigt
	51.101 flygbolag, reguljär passagerartrafik
	51.102 charter- och taxifygbolag
	51.211 flygbolag, reguljär godstrafik
	51.212 flygbolag, icke reguljär godstrafik
	51.220 rymdfartsbolag
	52.100 centrallager och magasin
	52.211 bärningsföretag för landtransport
	52.219 övriga serviceföretag till landtransport
	52.220 hamnföretag och andra serviceföretag till sjötransport
	52.230 flygplatser och andra serviceföretag till lufttransport
	52.241 hamngodsterminaler
	52.249 övriga godsterminaler
	52.290 övriga serviceföretag till transport
Utbildning	85.100 förskolor
	85.201 grundskolor och förskoleklasser
	85.202 grundsärskolor
	85.311 gymnasieskolans studieförberedande linjer
	85.312 kommunala vuxenskolor o.d.
	85.321 gymnasieskolans yrkesinriktade linjer
	85.322 gymnasiesärskolor
	85.323 andra gymnasieskolor
	85.324 skolor för yrkesförarutbildning
	85.410 skolor för eftergymnasial utbildning vid annat än universitet och högskola
	85.420 institutioner vid universitet och högskolor
	85.510 sport- och fritidsskolor
	85.521 kommunala kulturskolor
	85.522 övriga musik-, dans- och kulturskolor
	85.530 trafikskolor
	85.591 utbildningsföretag m.m. för yrkesinriktad utbildning av arbetsmarknadsskäl
	85.592 folkhögskolor
	85.593 studieförbunden och frivilligorganisationernas utbildningsenheter
	85.594 personalutbildningsinstitut
	85.599 diverse övriga utbildningsinstitut
	85.600 stödföretag inom utbildningsväsendet
Vård och omsorg med boende	87.100 vårdhem
	87.201 hem med särskild service för personer med utvecklingsstörning eller psykiska funktionshinder
	87.202 hem med särskild service för barn och ungdomar med missbruksproblem
	87.203 hem med särskild service för vuxna med missbruksproblem
	87.301 servicehus, servicelägenheter för äldre samt ålderdomshem
	87.302 gruppboende o.d. för funktionshindrade personer
	87.901 hem för barn och ungdomar med sociala problem
	87.902 kvinnohus, övernattningshem för hemlösa o.d.
Öppna sociala insatser	88.102 hemtjänst, dagcentraler, personlig assistans o.d. för funktionshindrade personer
	88.910 familjedaghem, fritidshem o.d.
	88.991 byråer för öppna sociala insatser för barn och ungdomar
	88.992 dagcentraler o.d. för vuxna missbrukare
	88.993 socialkontor o.d.
	88.994 humanitära hjälporganisationer
	88.995 flyktingförläggningar