



STEMmig de toekomst in.

Werkzoekende schoolverlaters in Vlaanderen.

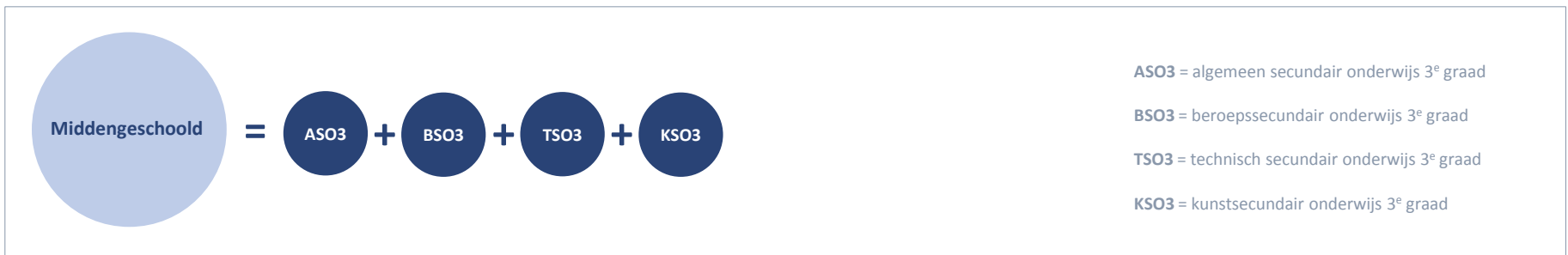
30° studie - editie 2017

VDAB

samen sterk voor werk



Scholings- en studieniveaus



Terminologie

Schoolverlater

Een jongere (< 30 jaar) die in jaar X is ingeschreven in een erkende Vlaamse onderwijsinstelling en in het jaar X+1 niet langer is ingeschreven, wordt beschouwd als een schoolverlater in het jaar X. In dit rapport betreft het jongeren die de school verlieten in 2015.



Schoolverlaters uit het hoger beroepsonderwijs (HBO5) en het tweedekansonderwijs zijn niet opgenomen in het rapport omdat volledige (en betrouwbare) gegevens hierover ontbreken. Wel beschikken we over de HBO5-opleiding Verpleegkunde omdat deze vroeger behoorde tot het beroepssecundair onderwijs van de vierde graad.

Schoolverlaters die één of meerdere jaren in het buitenland studeerden of die studies volgden in een onderwijsinstelling die niet onder de bevoegdheid valt van het Vlaams departement Onderwijs en Vorming, komen niet voor in de cijfers.

Werkzoekenden%

Het percentage of aandeel werkzoekende schoolverlaters dat 1 jaar na het schoolverlaten als werkzoekend is ingeschreven bij VDAB. Een concreet voorbeeld: als 250 jongeren de school verlaten in jaar X en 25 van deze schoolverlaters in jaar X+1 als werkzoekend zijn geregistreerd, dan spreken we van 10% werkzoekende schoolverlaters na 1 jaar $((25/250) * 100)$.



Het wz% betreft een **momentopname**. We gaan na hoeveel jongeren, die in 2015 de school hebben verlaten, op 30 juni 2016 als werkzoekend staan ingeschreven bij VDAB.

De jaartallen in de grafieken in deze studie verwijzen naar de **opvolgingsjaren**, de jaren waarin wordt nagegaan hoeveel schoolverlaters als werkzoekend zijn geregistreerd. Het betreft dus niet de jaren waarin de jongeren de school verlaten.

Het wz% geeft een **indicatie** van hoe goed een bepaalde opleiding voorbereidt op een professionele loopbaan en welke profielen gegeerd zijn op de arbeidsmarkt. Het wz% is echter **geen exacte voorspeller** van het succes van een opleiding op de arbeidsmarkt. Economische conjunctuur en persoonsgebonden kenmerken spelen een niet te onderschatten rol.

Daarnaast wil een wz% van bijv. 5% niet per se zeggen dat 95% van de schoolverlaters na 1 jaar aan het werk is. Ook 'werkloze' schoolverlaters kunnen er om verschillende redenen (reizen, vrijwilligerswerk, ...) voor kiezen zich niet in te schrijven als werkzoekend. Het aandeel werkzoekenden vertelt dus niet automatisch hoe groot het aandeel werkenden is.

Methodologie

Cut-off van 30

In dit rapport wordt een cut-off van 30 schoolverlaters gehanteerd. D.w.z. dat enkel studiegebieden en opleidingen met minstens 30 schoolverlaters in de studie opgenomen worden. Bij kleinere schoolverlatersaantallen is het wz% onvoldoende betrouwbaar en maakt het vaak grote sprongen jaar op jaar.



In de grafieken wordt naast het wz% steeds het aantal schoolverlaters meegegeven. Voor een juist begrip van het wz% is het belangrijk om altijd rekening te houden met het aantal schoolverlaters waartegen het aantal werkzoekende schoolverlaters wordt afgezet. Een wz% van 20% is hoog, maar bij een schoolverlatersaantal van 30 betreft het 'slechts' 6 werkzoekenden, terwijl dit bij een aantal van 300 schoolverlaters 60 werkzoekenden betreft.

Om dezelfde reden is voorzichtigheid geboden bij het vergelijken van wz% van grote en kleine opleidingen. En omdat de schoolverlatersaantallen tussen mannen en vrouwen in eenzelfde opleiding soms erg uiteen liggen, is een directe vergelijking tussen de geslachten niet altijd zinvol.

Dus: **houd altijd rekening met het schoolverlatersaantal en wees voorzichtig met vergelijkingen** tussen opleidingen en geslachten.

Kwartielen

Om een onderscheid te maken tussen goed en minder goed presterende opleidingen worden de wz% van alle opleidingen gerangschikt van laag naar hoog, en vervolgens in 4 'gelijke' delen opgedeeld. Elk deel is een kwart van de dataset. De drie cijfers, die een kwart van de set begrenzen, worden 'kwartielen' genoemd.

De best scorende opleidingen hebben een wz% dat niet groter is dan het eerste kwartiel. De slechtst scorende opleidingen hebben een wz% dat minstens even groot is als het derde kwartiel.

STEM

Staat voor **Science - Technology - Engineering - Mathematics** en bundelt een waaier aan opleidingen in de technologische en exacte wetenschappen. Om loopbanen in wiskunde, exacte wetenschappen en techniek te stimuleren, stippelde de Vlaamse Regering een actieplan uit tot 2020. VDAB werkt mee aan dit actieplan. Om deze reden wordt in dit rapport uitgebreid aandacht besteed aan de resultaten van STEM- en niet-STEM-opleidingen in de derde graad van het secundair onderwijs, de professionele bachelor en de master.

Alle schoolverlaters



11,0%

werkzoekend na 1 jaar



71.810

schoolverlaters

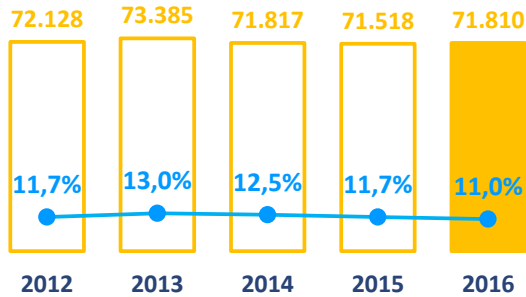


49%

mannen

51%

vrouwen



Aandeel werkzoekende schoolverlaters na 1 jaar
Aantal (of aandeel) schoolverlaters

- 11,0% of 7.898 van de 71.810 schoolverlaters was eind juni 2016 ingeschreven als werkzoekende bij VDAB.
- Sinds 2013 is het wz% met 2 ppt gedaald. Het effect van de verbeterde conjunctuur zet zich duidelijk door.



12,8%



9,3%



35.464

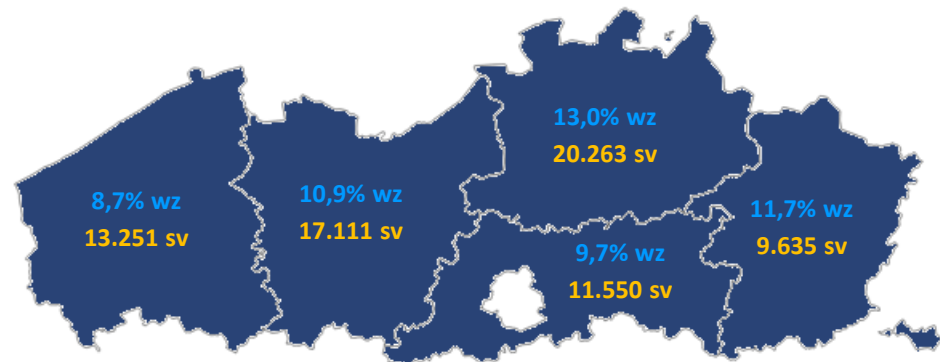


36.346

- Mannelijke schoolverlaters hebben het moeilijker om aansluiting te vinden. Positief is dat het wz% t.o.v. vorig jaar is gedaald met 1 ppt.
- Ook bij de vrouwelijke schoolverlaters zien we een lichte daling van 9,8% naar 9,3%



- Het aandeel laaggeschoolde en ongekwalificeerde schoolverlaters blijft stabiel op respectievelijk 13,1% en 7,8%.
- Het aandeel middengeschoolden daalt verder van 38,5% naar 36,8%.
- Bij de hogeschoolden doet zich het tegenovergestelde voor. Hun aandeel is verder gestegen en maakt nu de helft van alle schoolverlaters uit.



- Net als vorig jaar hebben de West-Vlaamse schoolverlaters de beste kansen op de arbeidsmarkt, gevolgd door hun collega's uit Vlaams-Brabant.
- Limburg zet de positieve trend van vorig jaar door. Hun werkzoekendenaandeel is verder gedaald tot 11,7%.
- In Antwerpen verloopt de aansluiting het minst vlot. Het hoge aandeel schoolverlaters dat ongekwalificeerd op de arbeidsmarkt komt (10,3%), is wellicht één van de belangrijkste redenen.



Alle schoolverlaters



11,0%

werkzoekend na 1 jaar



71.810

schoolverlaters

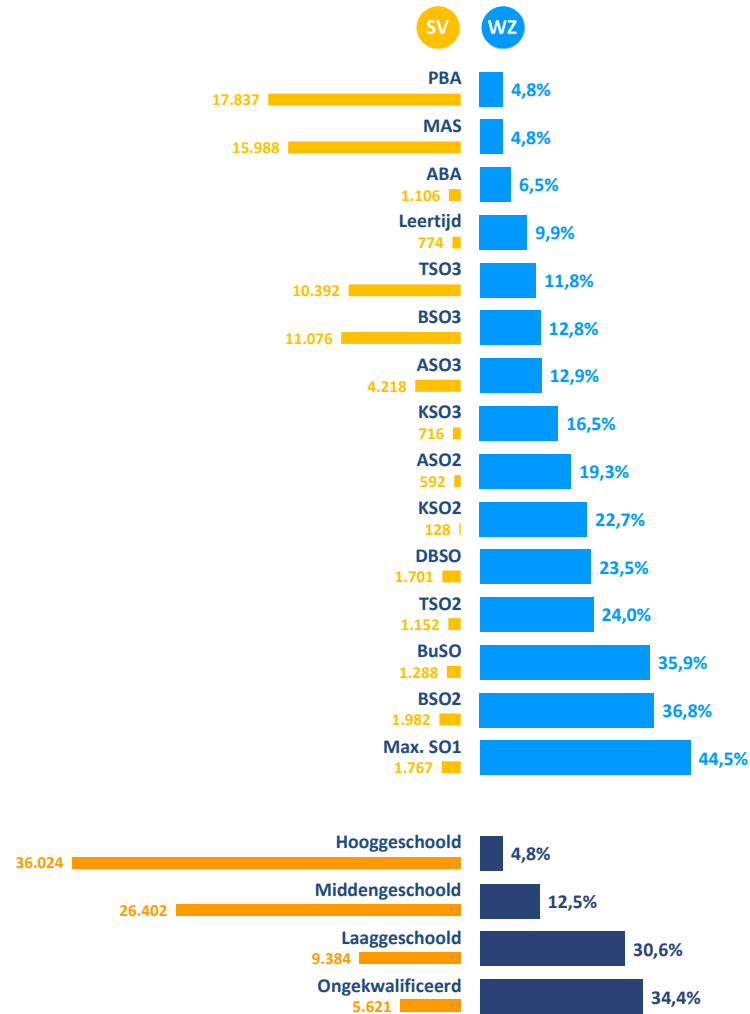


49%

mannen

51%

vrouwen



Hoe hoger de scholingsgraad, hoe kleiner de kans om na 1 jaar werkzoekend te zijn.

- Voor wie hooggeschoold op de arbeidsmarkt komt, loopt de aansluiting bijzonder vlot. Zowel bij de professionele bachelors als de masters is 4,8% werkzoekend een jaar na het schoolverlaten.
- De Leertijd zet een atypisch resultaat neer binnen de groep van de laaggeschoolden. Dit niveau scoort beter dan het gemiddelde van 11%. Het gaat hier over leerlingen die de volledige leertijd met succes beëindigd hebben en maximaal genoten hebben van het duale leertraject. De positieve effecten hiervan komen duidelijk tot uiting in het wz%.
- Bij de middengeschoolden biedt het TSO3 de beste aansluiting. Met een ASO3-diploma op de arbeidsmarkt komen, is nog steeds geen goede zaak.
- 7,8% van alle schoolverlaters komt ongekwalficeerd op de arbeidsmarkt. Meer dan 1 op 3 is een jaar later als werkzoekend ingeschreven bij VDAB.

Een diploma van master of professionele bachelor is hét toegangsticket tot de arbeidsmarkt

* HBO5 - Verpleegkunde is niet in de grafiek opgenomen aangezien het hier niet over een volledig studieniveau gaat.

Ongekwalificeerd



34,4%

werkzoekend na 1 jaar



5.621

schoolverlaters

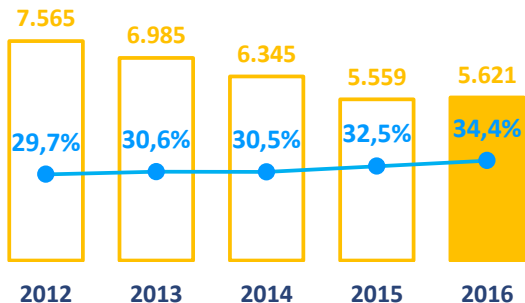


62%

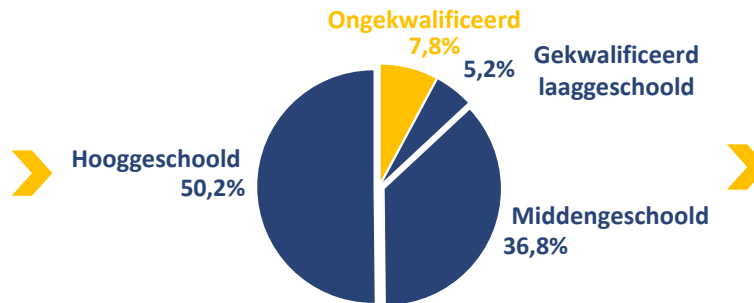
mannen

38%

vrouwen



Aandeel werkzoekende schoolverlaters na 1 jaar
Aantal (of aandeel) schoolverlaters

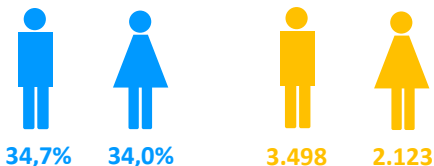


	WZ	SV
Max. SO1	44,5%	1.767
ASO2	19,3%	592
BSO2	36,8%	1.982
TSO2	24,0%	1.152
KSO2	22,7%	128

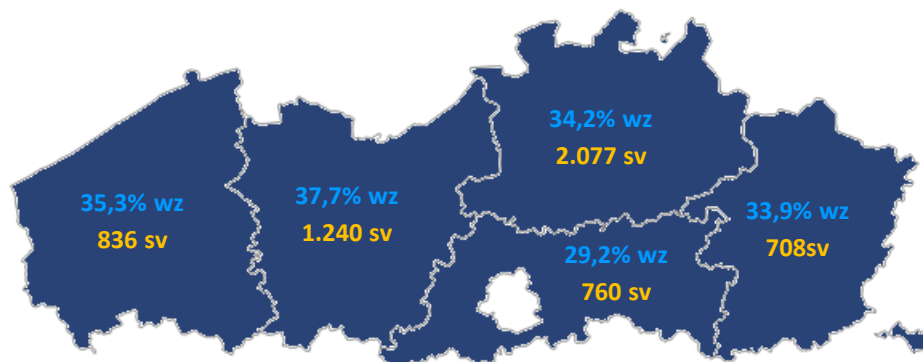


Meer dan 4 op 10 schoolverlaters die max. de 1^{ste} graad van het secundair onderwijs voleindigden, zijn na een jaar als werkzoekend ingeschreven bij VDAB.

- Het aantal ongekwalificeerde schoolverlaters stijgt opnieuw licht maar hun aandeel blijft stabiel op 7,8%.
- De laatste 2 jaar is het wz% telkens met 2ppt gestegen.
- De snel evoluerende en veeleisende arbeidsmarkt speelt hen parten.



- Er zijn nog steeds meer mannen dan vrouwen die geen kwalificatie behalen.
- Voor beiden is het even moeilijk om aan de slag te geraken.



- De provincie Antwerpen heeft het hoogste aantal ongekwalificeerde schoolverlaters. Het wz% zit op het Vlaams gemiddelde.
- In Vlaams-Brabant verloopt de aansluiting met de arbeidsmarkt het minst moeilijk.
- Oost-Vlaanderen telt het op één na hoogste aantal ongekwalificeerden en heeft het hoogste wz%.



Laaggeschoold



30,6%

werkzoekend na 1 jaar



9.384

schoolverlaters

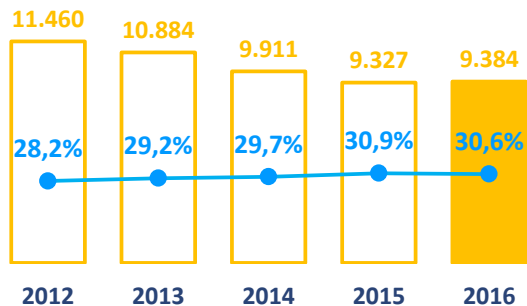


64%

mannen

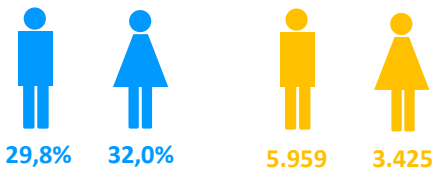
36%

vrouwen

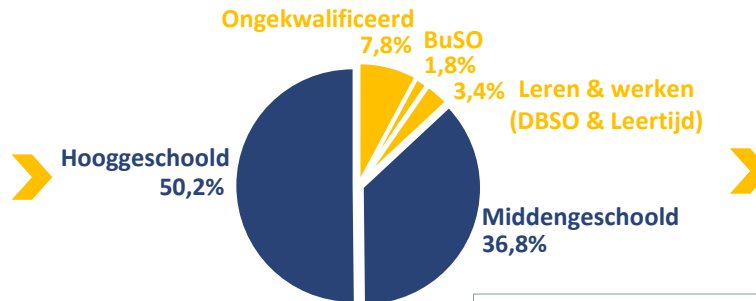


Aandeel werkzoekende schoolverlaters na 1 jaar
Aantal (of aandeel) schoolverlaters

- De dalende trend van het aantal laaggeschoolde schoolverlaters zet zich dit jaar niet verder. Het aandeel is stabiel gebleven t.o.v. vorig jaar: in 2014 bedroeg het aandeel 29,7%, in 2015 30,9%.
- 3 op 10 van de laaggeschoolden is op zoek naar een job een jaar na het verlaten van de school.

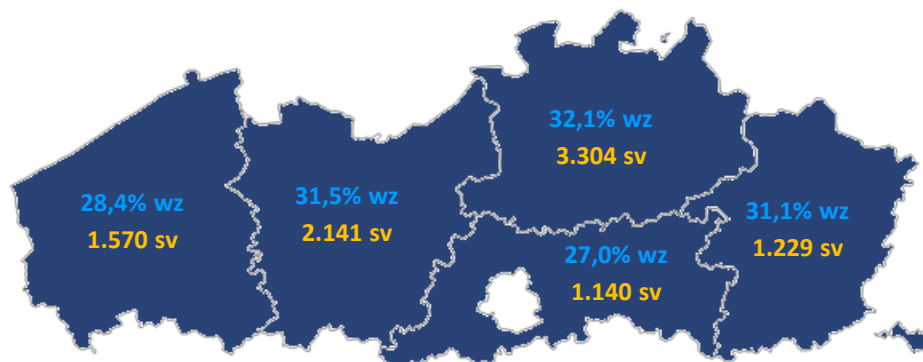


- Met 64% hebben de mannen de meerderheid bij de laaggeschoolden.
- Voor het eerst is het wz% van laaggeschoolden mannen lager dan bij de vrouwen.



	WZ	SV
Ongekwalificeerd	34,4%	5.621
BuSO	35,9%	1.288
DBSO	23,5%	1.701
Leertijd	9,9%	774

- Het grootste deel van de laaggeschoolden is ongekwalificeerd. Dit aandeel is sinds 2012 gedaald van 66% naar 60%.
- Dit betekent ook dat het aandeel van de gekwalificeerde laaggeschoolden waaronder het BuSO, het DBSO en de leertijd positief evolueert.



- Het wz% varieert van 27,0% in Vlaams-Brabant tot 32,1% in Antwerpen. Het risico om na 1 jaar werkzoekend te zijn, verschilt niet sterk tussen de provincies.
- Vlaams-Brabant en West-Vlaanderen doen het wel beter dan het Vlaamse gemiddelde.



Buitengewoon secundair onderwijs (BuSO)



35,9%

werkzoekend na 1 jaar



1.288

schoolverlaters

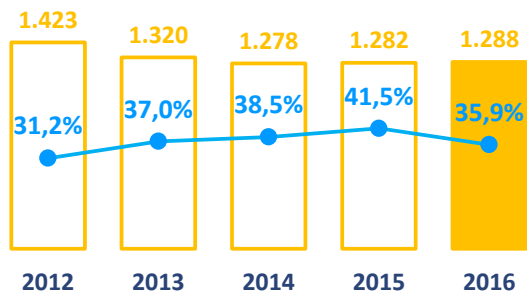


64%

mannen

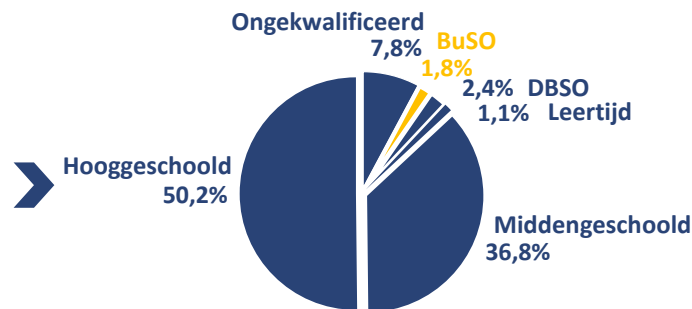
36%

vrouwen

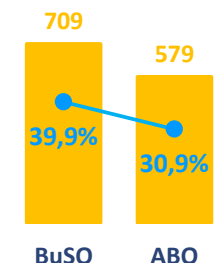


Aandeel werkzoekende schoolverlaters na 1 jaar
Aantal (of aandeel) schoolverlaters

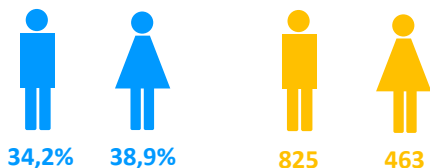
- Het aantal schoolverlaters met een BuSO-diploma blijft stabiel.
- Positief punt is dat de aansluiting met de arbeidsmarkt verbeterd is vergeleken met de voorbije 3 jaar.
- De goede resultaten van de alternerende beroepsopleiding is de voornaamste reden.



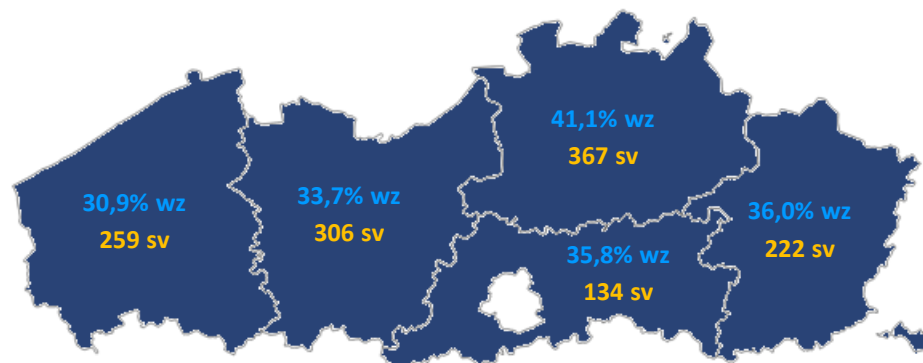
Alternerende beroepsopleiding (ABO) maakt een verschil



- Een extra jaar praktijkervaring onder de vorm van een ABO heeft een duidelijke meerwaarde.
- T.o.v. vorig jaar daalt het wz% van 38,1% naar 30,9%.



- Mannen doen het opmerkelijk beter dan vrouwen.
- Dit hangt nauw samen met hun studiekeuze voor eerder technische opleidingen.



- Het werkzoekenden% varieert van 30,9% in West-Vlaanderen tot 41,1% in Antwerpen. Het risico om na 1 jaar werkzoekend te zijn, verschilt sterk tussen de provincies.
- West- en Oost-Vlaanderen doen het beter dan het Vlaamse gemiddelde. BuSO-schoolverlaters vinden hier net iets vlotter aansluiting.



Deeltijds beroepssecundair onderwijs (DBSO)



23,5%

werkzoekend na 1 jaar



1.701

schoolverlaters

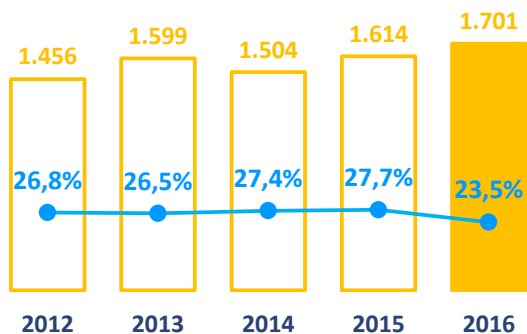


66%

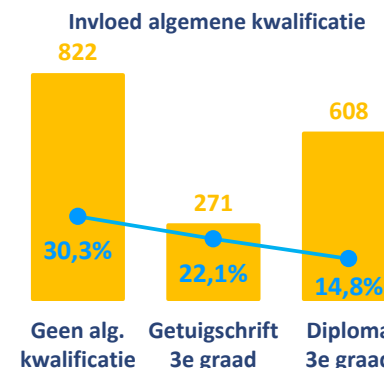
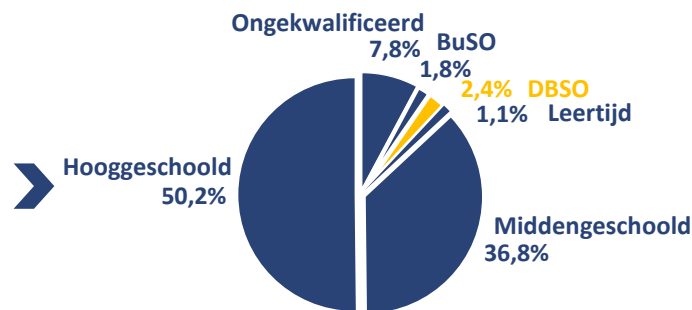
mannen

34%

vrouwen

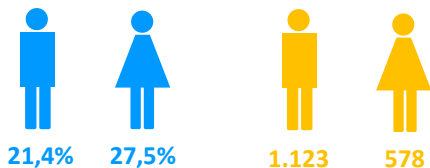


Aandeel werkzoekende schoolverlaters na 1 jaar
Aantal (of aandeel) schoolverlaters

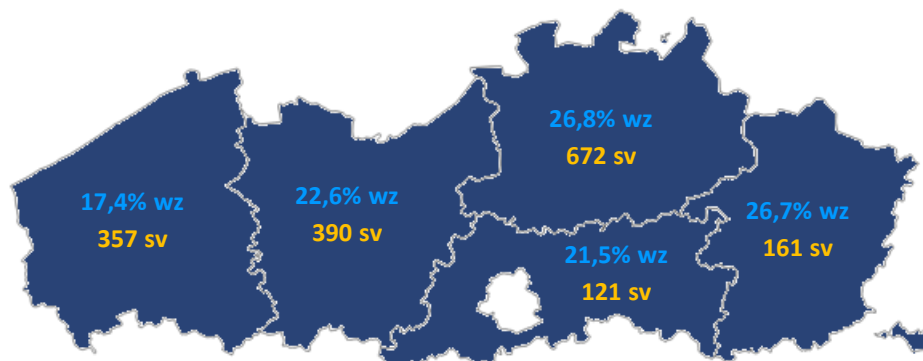


- Ook dit jaar stijgt het aantal schoolverlaters met een DBSO-kwalificatie.
- Voor het eerst in jaren daalt het wz%. De stijging van het aandeel schoolverlaters met een diploma werkt gunstig.

- 608 schoolverlaters behielden naast een certificaat voor het beroepsgericht gedeelte ook een diploma secundair onderwijs.
- Zij stromen duidelijk beter door dan de schoolverlaters met een getuigschrift van de 3^e graad of zonder enige kwalificatie.



- Mannen stromen duidelijk beter uit dan vrouwen.
- Belangrijkste reden is de verschillende studiekeuze.
- Mannen kiezen voornamelijk voor technische opleidingen die in dit niveau betere vooruitzichten bieden dan zachte opleidingen zoals personenzorg.



- Ook in het DBSO merken we een groot verschil tussen de wz% in de provincies.
- In West-Vlaanderen zit het werkzoekenden% sterk onder het Vlaamse gemiddelde.
- In Limburg en Antwerpen verloopt de aansluiting duidelijk minder vlot.

Leertijd



9,9%

werkzoekend na 1 jaar



774

schoolverlaters

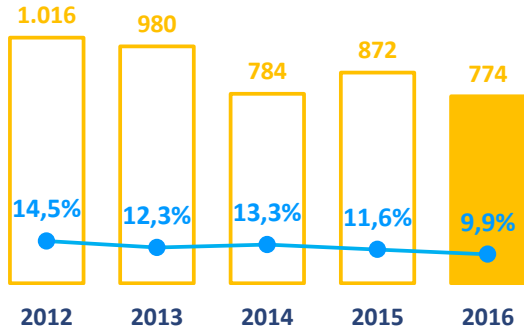


66%

mannen

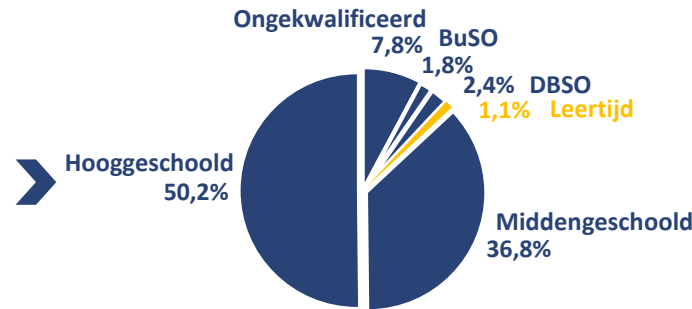
34%

vrouwen

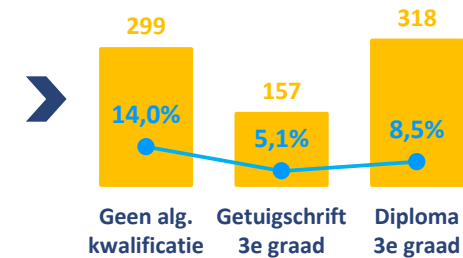


Aandeel werkzoekende schoolverlaters na 1 jaar
Aantal (of aandeel) schoolverlaters

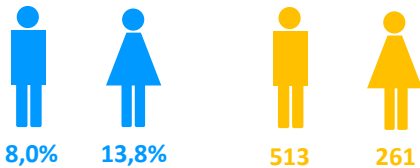
- De leertijd heeft het laagste wz% bij de laaggeschoolden.
- De sterke inzet op duaal leren en het selectie-effect zijn doorslaggevend. Zonder een leeroverkomst, komt een leerling niet in aanmerking voor een leertijd. Enkel de sterkste en meest gemotiveerde leerlingen slagen hierin.



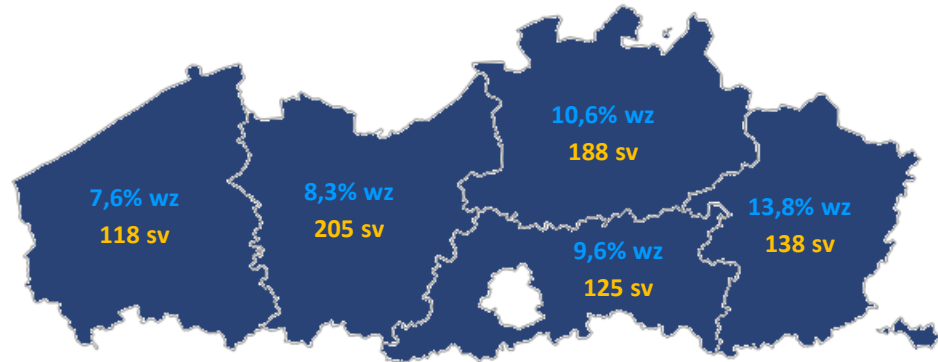
Invoel algemene kwalificatie



- Schoolverlaters met een getuigschrift of diploma van de derde graad doen het beter dan leerlingen die enkel geslaagd zijn voor het beroepsgericht gedeelte.



- Mannen stromen duidelijk beter uit dan vrouwen.
- Ook hier ligt het verschil in studiekeuze aan de basis. De keuze van de mannen voor techniek biedt betere vooruitzichten.



- In West-Vlaanderen verloopt de aansluiting het vlotst. Amper 7,6% is werkzoekend na een jaar.
- Het contrast met Limburg is vrij groot. In deze provincie ligt het wz% 6 ppt hoger dan in West-Vlaanderen.



Middengesochoold



12,5%

werkzoekend na 1 jaar



26.402

schoolverlaters

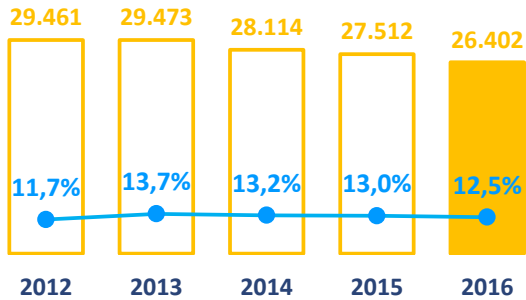


57%

mannen

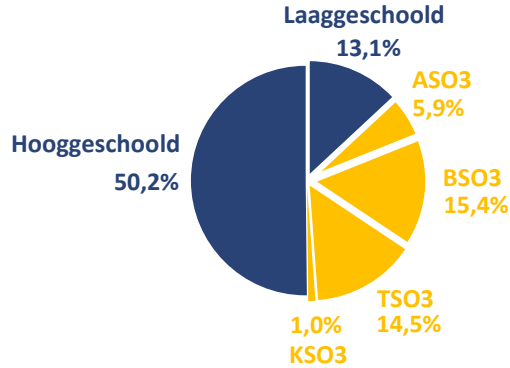
43%

vrouwen

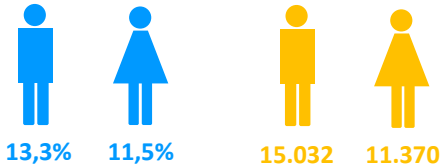


Aandeel werkzoekende schoolverlaters na 1 jaar
Aantal (of aandeel) schoolverlaters

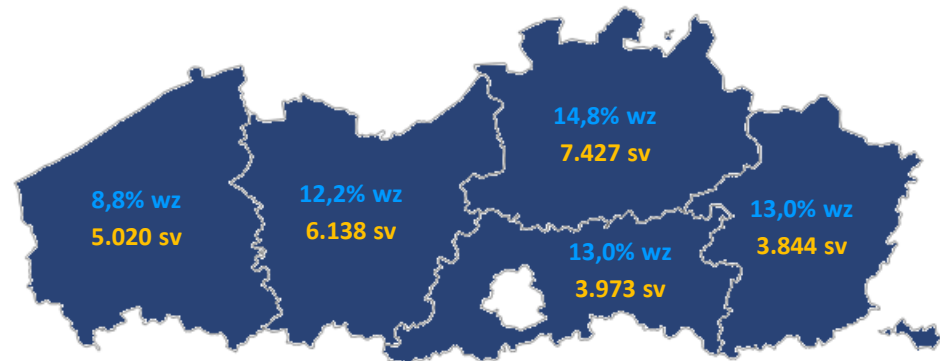
- Jaar na jaar daalt het aantal schoolverlaters met een kwalificatie van de derde graad.
- De daling is het sterkst in ASO en KSO.



	WZ	SV
ASO3	12,9%	4.218
BSO3	12,8%	11.076
TSO3	11,8%	10.392
KSO3	16,5%	716



- Meer dan de helft van de middengesochoolden zijn mannen.
- Mannen vinden moeilijker aansluiting met de arbeidsmarkt. Dit is het geval in alle studieniveaus die tot de middengesochoolden behoren.
- In ASO3 en KSO3 is de kloof tussen mannen en vrouwen het meest uitgesproken.



- Middengesochoolden vinden het vlotst de weg naar de arbeidsmarkt in West-Vlaanderen.
- In Antwerpen zien we net het tegenovergestelde; terwijl er nochtans voldoende vraag naar werkrachten is.

Middengeschoolde STEM



11,3%

werkzoekend na 1 jaar



9.858

schoolverlaters



88%

mannen

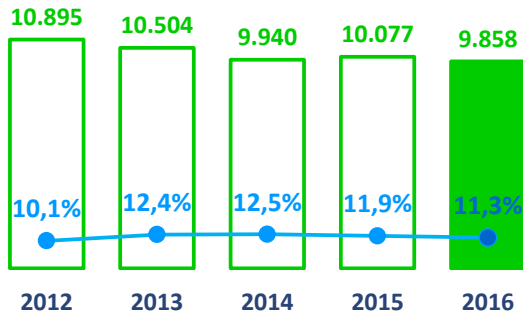
12%

vrouwen

niet-STEM: 13,2%

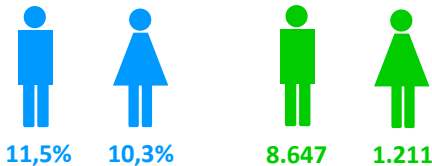
16.544

39% 61%

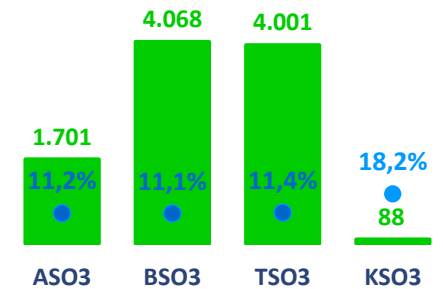
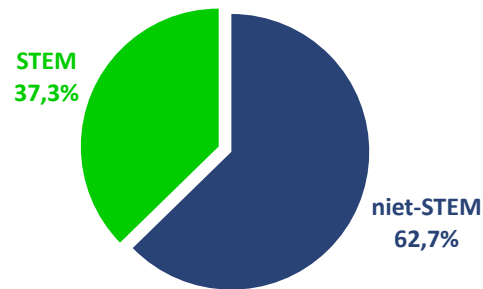


Aandeel werkzoekende schoolverlaters na 1 jaar
Aantal of aandeel schoolverlaters

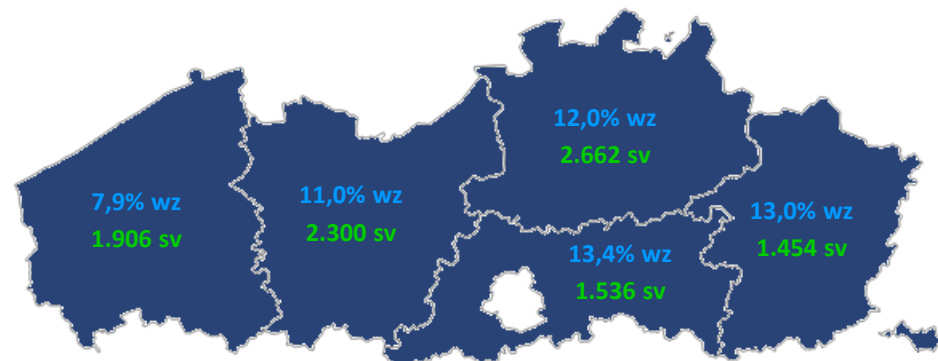
- Het aantal middengeschoolde schoolverlaters uit een STEM-opleiding daalt, na een lichte stijging in 2014, verder.
- T.o.v. 2011 (37,0%) blijft het aandeel gelijk.
- Het aandeel schoolverlaters dat na 1 jaar werkzoekend is neemt sinds een drietal jaar geleidelijk af.



- 88% van de middengeschoolde STEM-schoolverlaters is een man.
- Vrouwelijke STEM'ers doen het gemiddeld nochtans niet slechter dan hun mannelijke collega's. Na 1 jaar is 10,3% van de vrouwen werkzoekend tegenover 11,5% mannen.



- Het aandeel schoolverlaters met een STEM-diploma dat na 1 jaar werkzoekend is, is quasi gelijk voor ASO, TSO en BSO.



- In West-Vlaanderen vinden middengeschoolde STEM'ers de meeste kansen op de arbeidsmarkt. Na 1 jaar is 'slechts' 8% van deze schoolverlaters werkzoekend.
- Redenen voor dit goede cijfer zijn de krappe West-Vlaamse arbeidsmarkt en de oplevende industrie in de sectoren metaal, voeding, textiel en rubber en kunststoffen.



Algemeen secundair onderwijs van de 3^{de} graad (ASO3)



12,9%

werkzoekend na 1 jaar



4.218

schoolverlaters

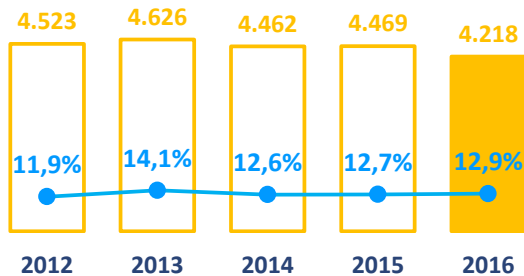


57%

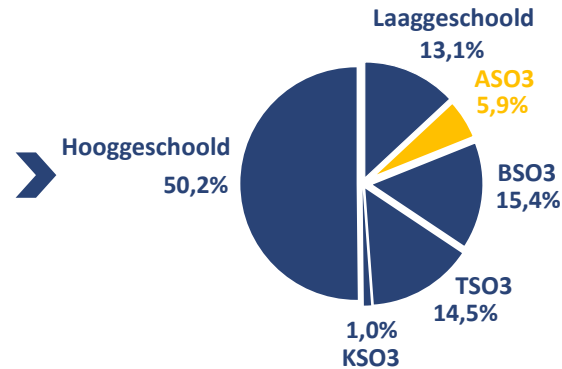
mannen

43%

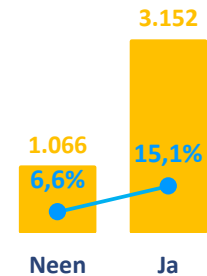
vrouwen



Aandeel werkzoekende schoolverlaters na 1 jaar
Aantal (of aandeel) schoolverlaters

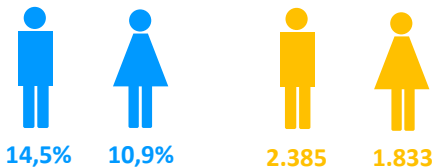


Hogere studies geprobeerd?

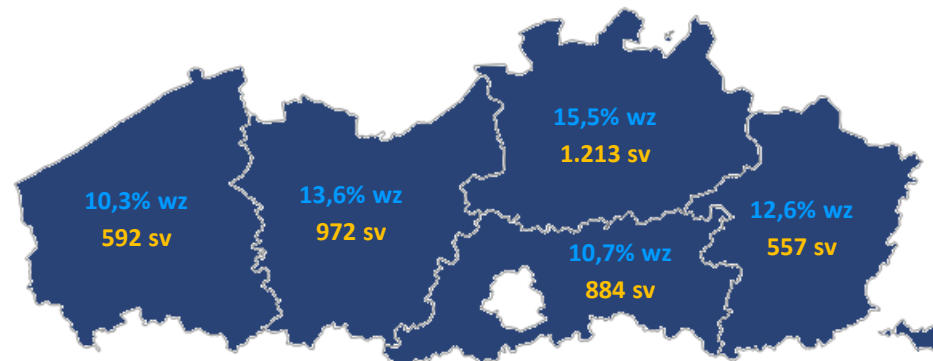


- 3 op 4 schoolverlaters zijn gestart met een opleiding in het hoger onderwijs, maar hebben deze niet afgerond.
- Eén of meerdere jaartjes hoger onderwijs, zonder het behalen van een diploma, bieden geen meerwaarde.

- Dit studieniveau bereidt voor op het hoger onderwijs. Het is niet de bedoeling dat je met dit diploma op de arbeidsmarkt komt.
- Dat hun aantal daalt, is een goede zaak. Zij dreigen in jobs terecht te komen die beneden hun mogelijkheden liggen of niet direct beantwoorden aan hun verwachtingen.
- Het wz% is onderschat doordat een aantal jongeren verder studeren buiten Vlaanderen. Hierdoor worden deze onterecht als schoolverlater beschouwd én als niet-werkzoekend geteld.



- Meer mannen dan vrouwen komen op de arbeidsmarkt met enkel een ASO-diploma. Zij vinden ook moeilijker hun weg naar de arbeidsmarkt.
- Deze jongeren waren wellicht beter af met een arbeidsgerichte opleiding in het TSO.



- In West-Vlaanderen en Vlaams-Brabant verloopt de aansluiting voor ASO3-schoolverlaters het vlotst. 1 op 10 is werkzoekend na een jaar.
- In Antwerpen loopt het, met een wz% van 15,5%, minder vlot.

ASO3



12,9%

werkzoekend na 1 jaar



4.218

schoolverlaters



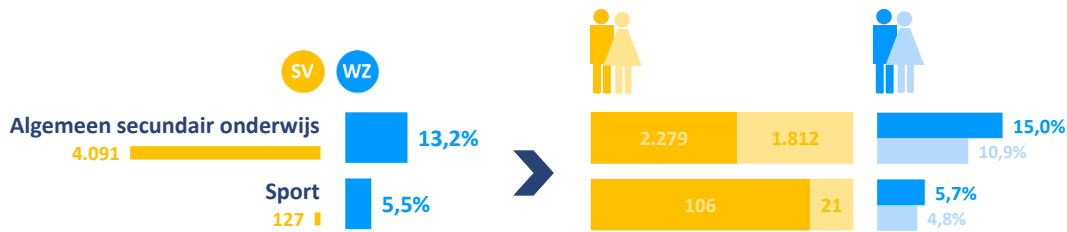
57%

mannen

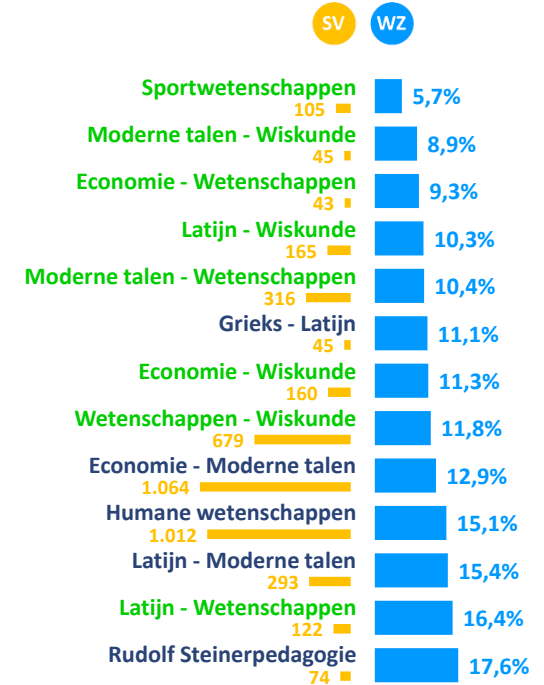
43%

vrouwen

Studiegebieden



Opleidingen



- ASO3 heeft 2 studiegebieden, waarvan 'Algemeen secundair onderwijs' het grootste aantal schoolverlaters telt.
- Van alle opleidingen met minstens 30 schoolverlaters, presteren er 8 beter dan het gemiddeld wz% voor ASO3 (12,9%). Buiten 'Grieks-Latijn' zijn dit allemaal STEM-opleidingen. Dit lijkt een goede zaak, maar dat is het niet. Buiten 'Sportwetenschappen' halen de STEM-opleidingen een wz% van minstens 9%. ASO3 beoogt een doorstroom naar hoger onderwijs, waar STEM-opleidingen op PBA-niveau een gemiddeld wz% van 4,7% en op MA-niveau een gemiddeld wz% van 3,7% halen. Daarmee wordt duidelijk dat ASO3-schoolverlaters uit een STEM-opleiding zichzelf en de maatschappij geen dienst bewijzen door niet verder te studeren en onmiddellijk naar de arbeidsmarkt te trekken. Deze arbeidsmarkt verwacht momenteel vooral hoger opgeleide STEM-profielen.
- Ook de niet-STEM-schoolverlaters zouden een gunstiger arbeidsmarktpositie kunnen innemen, mochten ze een hoger diploma behalen.

STEM-opleiding niet-STEM-opleiding

STEM in ASO3



11,2%

werkzoekend na 1 jaar



1.701

schoolverlaters



68%

mannen

32%

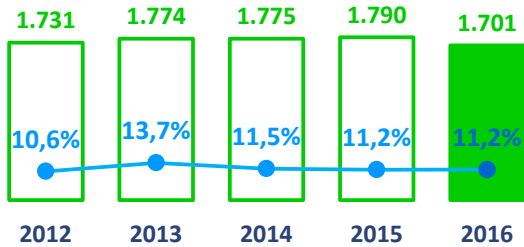
vrouwen

niet-STEM: 14,1%

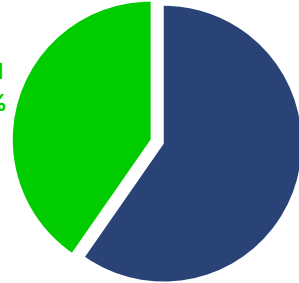
2.517

49%

51%



STEM
40,3%



niet-STEM
59,7%



Te veel **technische en wetenschappelijke profielen** met het potentieel om een hoger diploma te halen gaan **verloren!**

Aandeel werkzoekende schoolverlaters na 1 jaar
Aantal of aandeel schoolverlaters

- Het aantal ASO3-schoolverlaters uit een STEM-opleiding daalt amper over 5 jaar. Het aandeel is zelfs met 2 ppt gestegen t.o.v. 2011. Dat is een spijtige zaak.
- ASO3 bereidt voor op hogere studies en niet op de arbeidsmarkt.
- Daarenboven verwachten werkgevers van theoretisch geschoolde STEM'ers ook een hoger studieniveau dan ASO3.



12,8%



8,0%

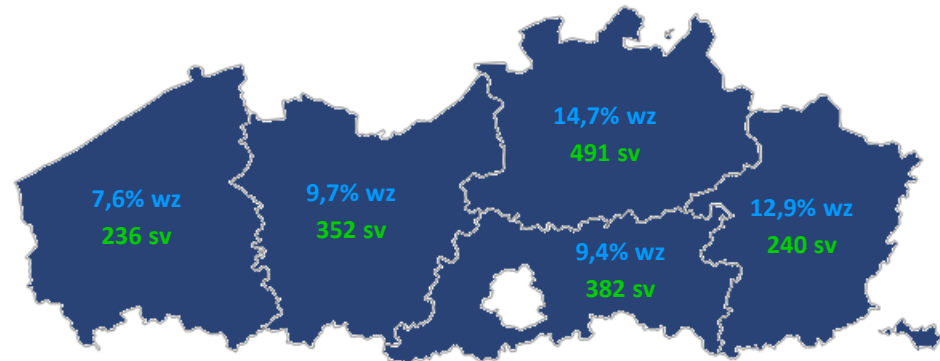


1.149



552

- 68% van de STEM-schoolverlaters uit ASO3 is een man.
- Vrouwelijke STEM'ers vinden een pak vlotter hun weg naar de arbeidsmarkt dan hun mannelijke collega's. Jammer genoeg weten we niet in welke jobs deze vrouwen terecht komen.



- West-Vlaanderen noteert het laagste aandeel werkzoekende STEM-schoolverlaters. De lage werkloosheidsdruk is gunstig voor jongeren op zoek naar een eerste baan.
- In de provincie Antwerpen is de situatie een pak minder gunstig; daar ligt het aandeel werkzoekende schoolverlaters bijna dubbel zo hoog.



STEM in ASO3



11,2%

werkzoekend na 1 jaar



1.701

schoolverlaters



68%

mannen

32%

vrouwen

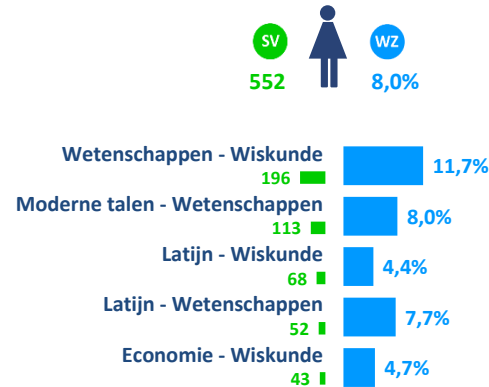
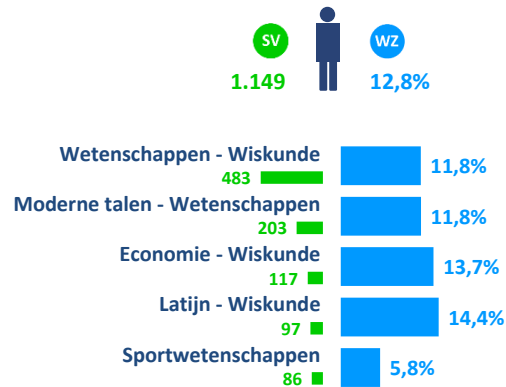
niet-STEM: 14,1%

2.517

49% 51%

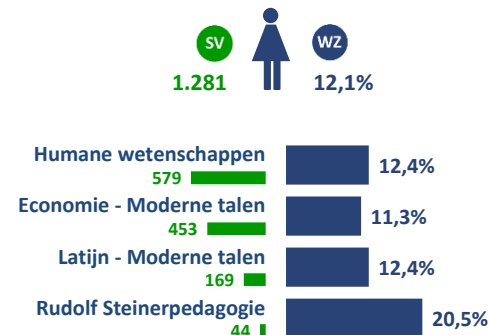
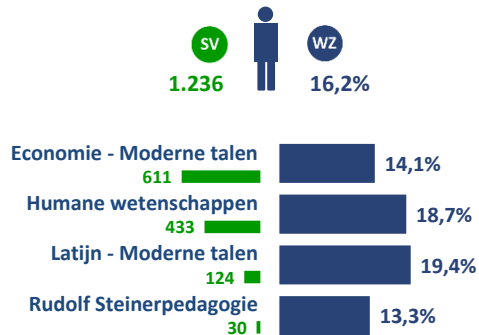
Grootste uitstroom

STEM opleidingen



- De meeste schoolverlaters uit ASO3 STEM-opleidingen komen uit de 'Wetenschappen-wiskunde' en 'Moderne talen-Wetenschappen'.
- In de talenrichtingen vinden de vrouwen vlotter werk in het jaar na afstuderen.
- Opvallend is ook de veel betere uitstroom naar de arbeidsmarkt van vrouwen uit 'Economie-Wiskunde' en 'Latijn-Wiskunde' in vergelijking met mannen.

niet-STEM opleidingen



- De meeste schoolverlaters uit niet-STEM-opleidingen komen, zowel bij mannen als vrouwen, uit 'Economie-Moderne Talen' en 'Humane wetenschappen'.



STEM in ASO3



11,2%

werkzoekend na 1 jaar



1.701

schoolverlaters



68%

mannen

32%

vrouwen

niet-STEM: 14,1%

2.517

49% 51%

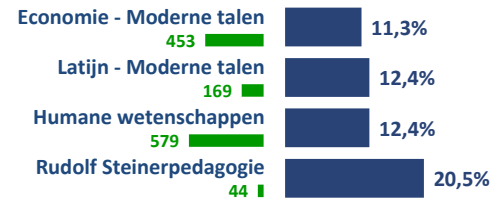
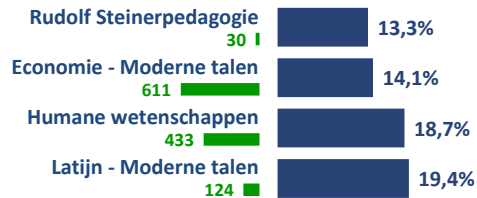
Laagste aandeel werkzoekenden

STEM opleidingen



- Aan de mannezijde is 'Sportwetenschappen' dé STEM-richting met een opvallend kleiner aandeel werkzoekende schoolverlaters.
- Aan vrouwenzijde zijn het de opleidingen 'Latijn-Wiskunde' en 'Economie-Wiskunde' die de betere resultaten geven.
- De opleidingen, die wetenschappen als hoofdvak hebben, scoren relatief wat minder goed bij de vrouwen.

niet-STEM opleidingen



- Mannelijke schoolverlaters uit 'Rudolf Steiner'-opleidingen doen het opvallend beter dan hun vrouwelijke collega's.
- In de opleidingen uit het traditionele onderwijs zijn vrouwen daarentegen minder vaak werkzoekend na 1 jaar, vergeleken met de mannen.





12,8%

werkzoekend na 1 jaar



11.076

schoolverlaters



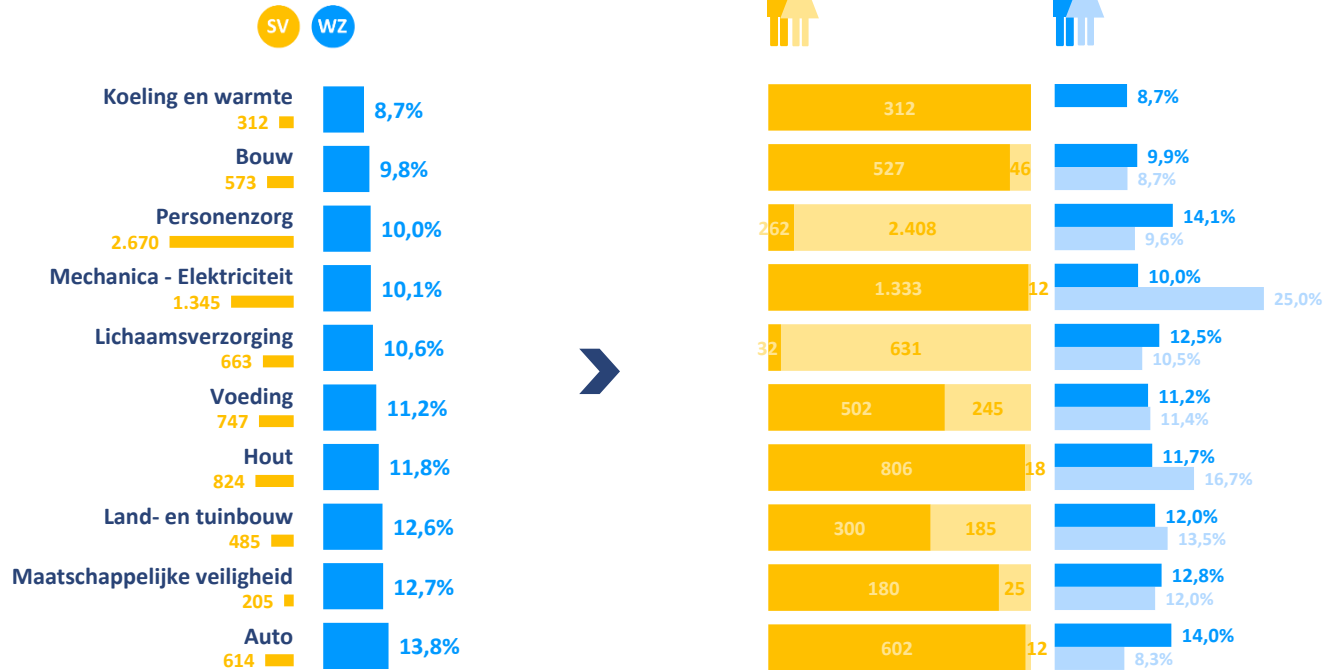
54%

mannen

46%

vrouwen

Studiegebieden top 10



- Het best scorende studiegebied is 'Koeling en warmte', waarbinnen alleen mannen de school verlaten. Minder dan 9% van deze mannelijke schoolverlaters is na 1 jaar werkzoekend.
- De volgende goed presterende studiegebieden zijn 'Bouw', 'Personenzorg' en 'Mechanica-Elektriciteit'. Hier is 1 op 10 schoolverlaters na 1 jaar werkzoekend.
- Personenzorg is het grootste studiegebied met 2.670 schoolverlaters, waarvan 90% vrouwen. Met een wz% van 9,6% scoren deze vrouwen opmerkelijk beter dan hun mannelijke collega's waarvan 14,1% na 1 jaar werkzoekend is.
- Ook 'Mechanica-Elektriciteit' is een populair studiegebied, voornamelijk bij mannen. Slechts 12 vrouwen studeerden in 2015 af binnen dit gebied. Van deze 12 vrouwen waren er na 1 jaar 3 werkzoekend.



12,8%

werkzoekend na 1 jaar



11.076

schoolverlaters



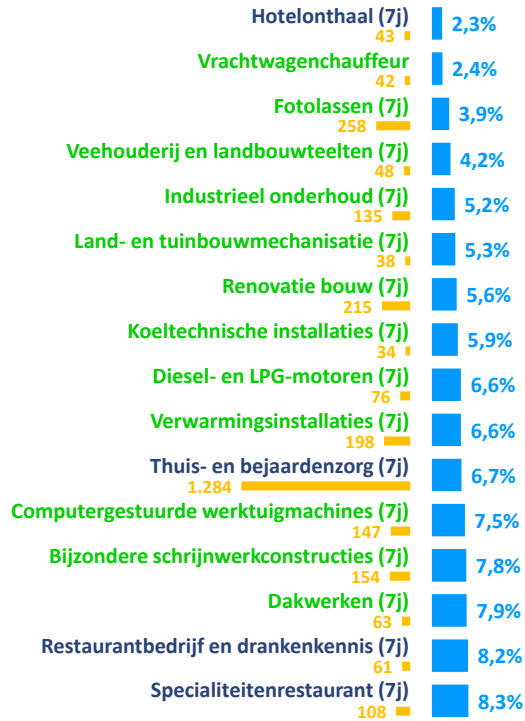
54%

mannen

46%

vrouwen

Opleidingen met het laagst % werkzoekenden



Opleidingen met het hoogst % werkzoekenden



Laagst % = wz% dat kleiner of gelijk is aan het 1^e kwartiel; Hoogst % = wz% dat groter of gelijk is aan het 3^e kwartiel



STEM-opleiding

niet-STEM-opleiding



12,8%

werkzoekend na 1 jaar



11.076

schoolverlaters



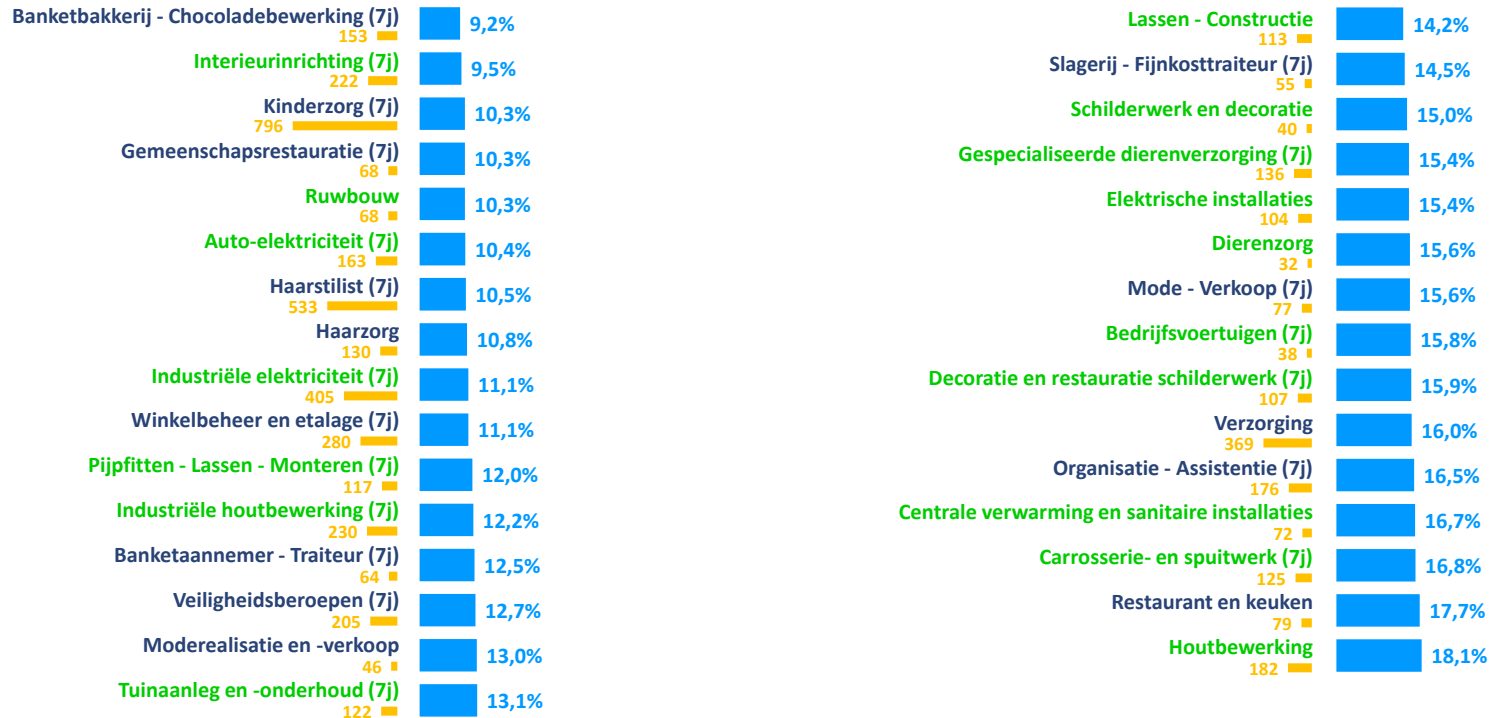
54%

mannen

46%

vrouwen

Opleidingen met een gemiddeld % werkzoekenden



Gemiddeld % = wz% dat ligt tussen het 1^e en het 3^e kwartiel

SV WZ STEM-opleiding niet-STEM-opleiding



12,8%

werkzoekend na 1 jaar



11.076

schoolverlaters



54%

mannen

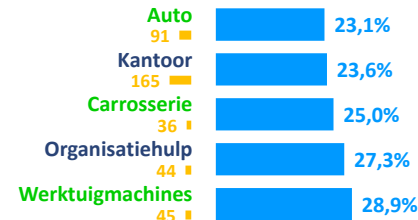
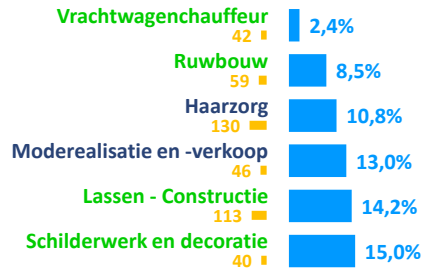
46%

vrouwen

Best scorende

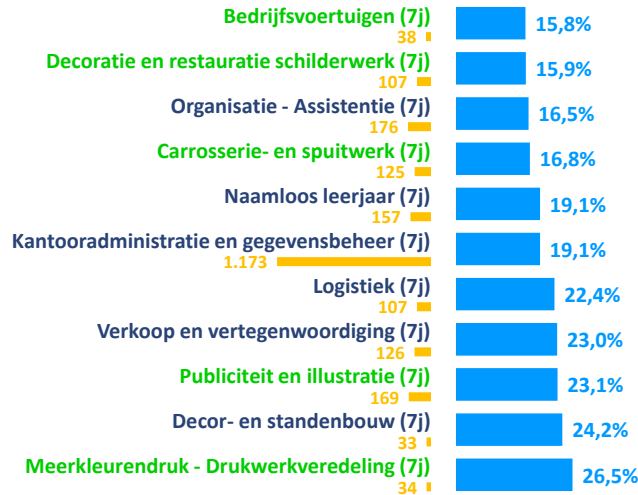
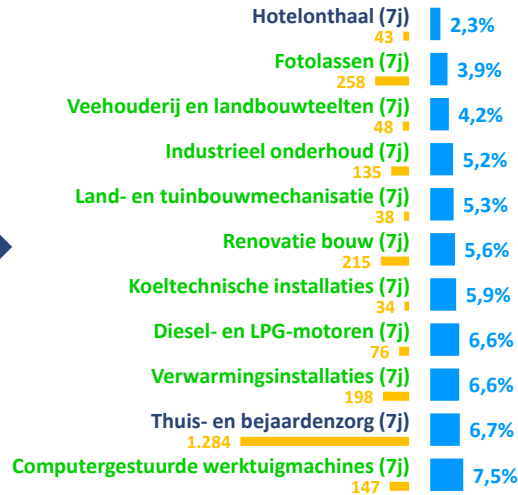
Minst goed scorende

6 jaar



- 'Vrachtwagenchauffeur', 'Ruwbouw' en 'Haarzorg' zijn de enige 6-jarige opleidingen die onder het gemiddelde van 12,8% presteren.
- 'Vrachtwagenchauffeur' scoort met een wz% van 2,4% uitstekend.

7 jaar



- Bij de best scorende 7-jarige opleidingen komen veel schoolverlaters uit STEM-opleidingen uit de studiegebieden 'Mechanica-Elektriciteit', 'Koeling en warmte', en 'Land- en tuinbouw'. Al deze opleidingen zitten ver onder het gemiddelde wz% voor BSO3.
- 'Thuis- en bejaardenzorg' levert de meeste schoolverlaters af en biedt een vlotte opstart naar de arbeidsmarkt.
- 'Kantooradministratie en gegevensbeheer' is de tweede grootste BSO3-opleiding. Maar deze presteert met een wz% van 19% allesbehalve goed.

De best scorende opleidingen hebben een wz% dat kleiner of gelijk is aan het 1^e kwartiel; de minst goed scorende hebben een wz% dat groter of gelijk is aan het 3^e kwartiel



STEM-opleiding

niet-STEM-opleiding



STEM in BSO3



11,1%

werkzoekend na 1 jaar



4.068

schoolverlaters



96%

mannen

4%

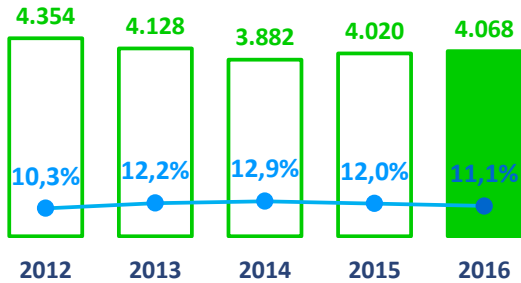
vrouwen

niet-STEM: 13,7%

7.008

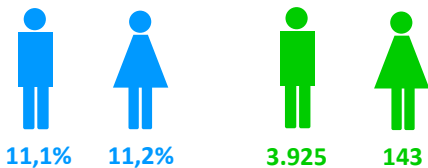
30%

70%

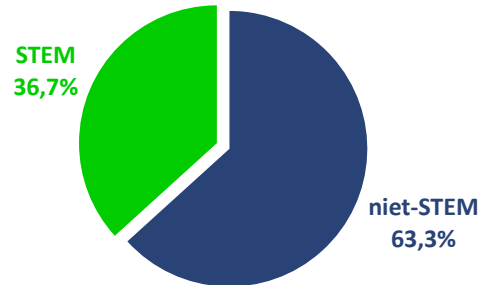


Aandeel werkzoekende schoolverlaters na 1 jaar
Aantal of aandeel schoolverlaters

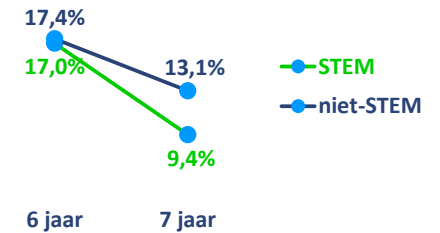
- Het aantal schoolverlaters neemt sinds een tweetal jaar opnieuw toe, maar t.o.v. 2011 ligt het nog steeds 7% lager.
- Het aandeel STEM-schoolverlaters is t.o.v. 2011 licht gestegen met 1,3 ppt.
- Het aandeel schoolverlaters dat na een jaar werkzoekend is, daalt verder tot 11%. T.o.v. 2012 ligt het wel nog 0,8ppt hoger.



- Maar liefst 96% van alle STEM-schoolverlaters in BSO3 is een man.
- Nochtans vinden de weinige vrouwen even vlot hun weg naar de arbeidsmarkt.

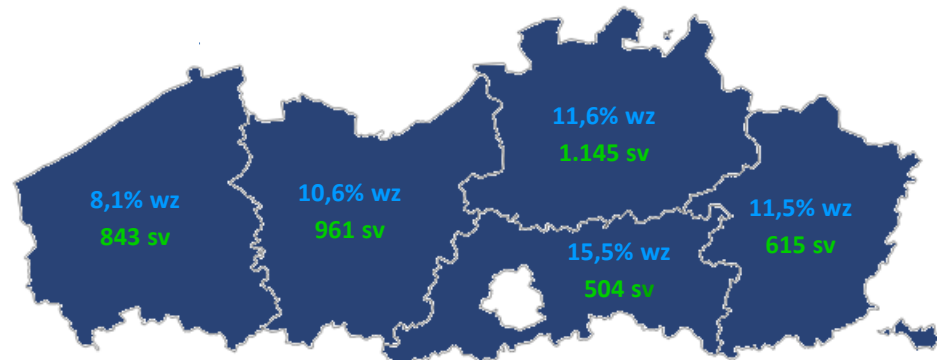


wz%



Haal dat diploma !

- Het behalen van een diploma (na een 7^{de} jaar BSO) verhoogt sterk de kansen op de arbeidsmarkt, zeker bij STEM-opleidingen.



- In West-Vlaanderen maken STEM'ers uit BSO3 de grootste kans om het jaar na het schoolverlaten niet werkzoekend te zijn. In deze provincie is er immers veel industrie die laag- en middengediplomden aanwerft.
- In Vlaams-Brabant is het tegenovergestelde waar. Daar is het aandeel werkzoekenden opgelopen tot bijna 16%.

STEM in BSO3



11,1%

werkzoekend na 1 jaar



4.068

schoolverlaters



96%

mannen

4%

vrouwen

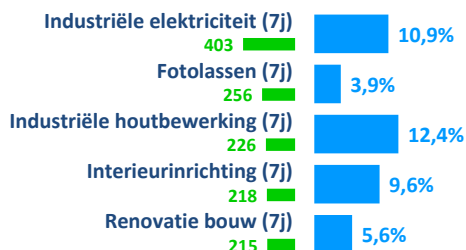
niet-STEM: 13,7%

7.008

30% 70%

Grootste uitstroom

STEM opleidingen



- De opleiding 'Industriële elektriciteit' telt het grootste aantal schoolverlaters, maar het zijn 'Fotolassen' en 'Renovatie bouw' die met een werkzoekendenaandeel van 3,9% en 5,6% een opvallend goed resultaat laten zien.
- Bij de vrouwen vinden we slechts 1 opleiding die minstens 30 schoolverlaters telt. STEM in BSO3 is duidelijk geen vrouwelijke aangelegenheid.

niet-STEM opleidingen



- Bij de niet-STEM-opleidingen komt de grootste groep mannelijke schoolverlaters uit 'Kantooradministratie en gegevensbeheer', een opleiding die geen vlotte doorstroom naar de arbeidsmarkt voorspelt. De vrouwelijke collega's doen het met een wz% van 18,3% ook niet bepaald goed.
- Bij de vrouwen behalen de meeste schoolverlaters een diploma 'Thuis- en bejaardenzorg'. Met een aandeel werkzoekenden van 6,6%, doet deze opleiding het zeer goed.



STEM in BSO3



11,1%

werkzoekend na 1 jaar



4.068

schoolverlaters



96% 4%

mannen vrouwen

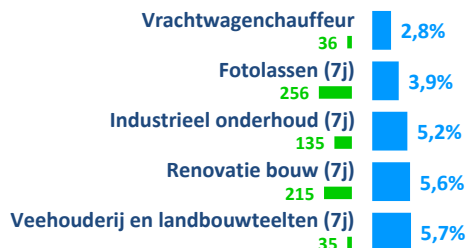
niet-STEM: 13,7%

7.008

30% 70%

Laagste aandeel werkzoekenden

STEM opleidingen



- Bij de mannen scoort de 6-jarige opleiding 'Vrachtwagenchauffeur' het best. De vier andere opleidingen uit de top 5 zijn 7-jarige opleidingen die leiden tot een diploma.
- Bij de vrouwen stromen de schoolverlaters uit 'Decoratie en restauratie schilderwerk' minder vlot door naar de arbeidsmarkt. Na 1 jaar is bijna 10% werkzoekend. Vrouwelijke schoolverlaters uit de top 5 niet-STEM-opleidingen scoren (met uitzondering van 'Kinderzorg') gemiddeld beter.

niet-STEM opleidingen



- De best scorende niet-STEM-opleiding bij de mannen is 'Restaurantbedrijf en drankenkennis'. Maar het wz% van 7,7% ligt nog steeds een stuk hoger dan het gemiddelde wz% van de top 5 STEM-opleidingen.
- Bij de vrouwen scoren 'Banketbakkerij - Chocoladebewerking' en 'Thuis- en bejaardenzorg' het best met een wz% rond 6,5%.



Technisch secundair onderwijs van de 3^{de} graad (TSO3)



11,8%

werkzoekend na 1 jaar



10.392

schoolverlaters

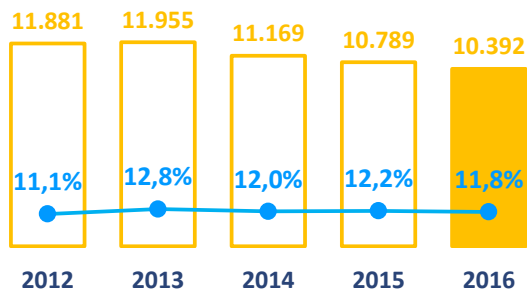


61%

mannen

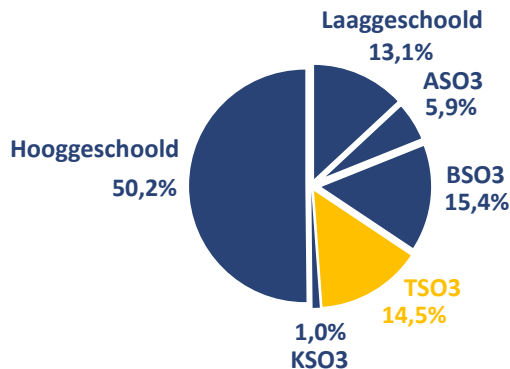
39%

vrouwen

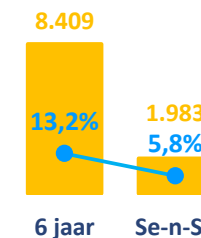


Aandeel werkzoekende schoolverlaters na 1 jaar
Aantal (of aandeel) schoolverlaters

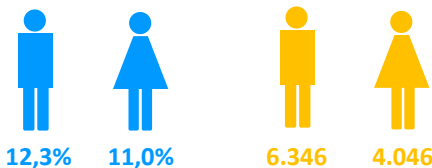
- Het aantal schoolverlaters met een TSO3-diploma daalt.
- In dit studieniveau vind je een mix van arbeidsmarktgerichte en doorstroomopleidingen.
- 11,8% is een jaar na het schoolverlaten op zoek naar werk.



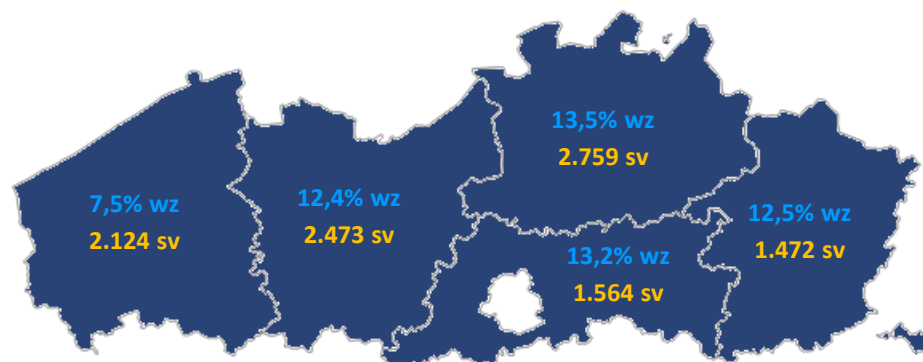
Se-n-Se biedt duidelijke meerwaarde



- 8 op 10 van de schoolverlaters maakt de overstap naar de arbeidsmarkt na 6 jaar.
- Nochtans zorgt een 7^e jaar of Se-n-Se voor een halvering van het wz%.



- 6 op 10 van de schoolverlaters uit het TSO3 zijn mannen.
- Hun aansluiting verloopt iets minder vlot dan bij de vrouwen.



- Bij TSO3 is er een grote variatie in wz% tussen de provincies.
- In West-Vlaanderen is er een betere match tussen vraag en aanbod bij schoolverlaters uit TSO3.
- De andere provincies scoren boven het Vlaams gemiddelde.



11,8%

werkzoekend na 1 jaar



10.392

schoolverlaters



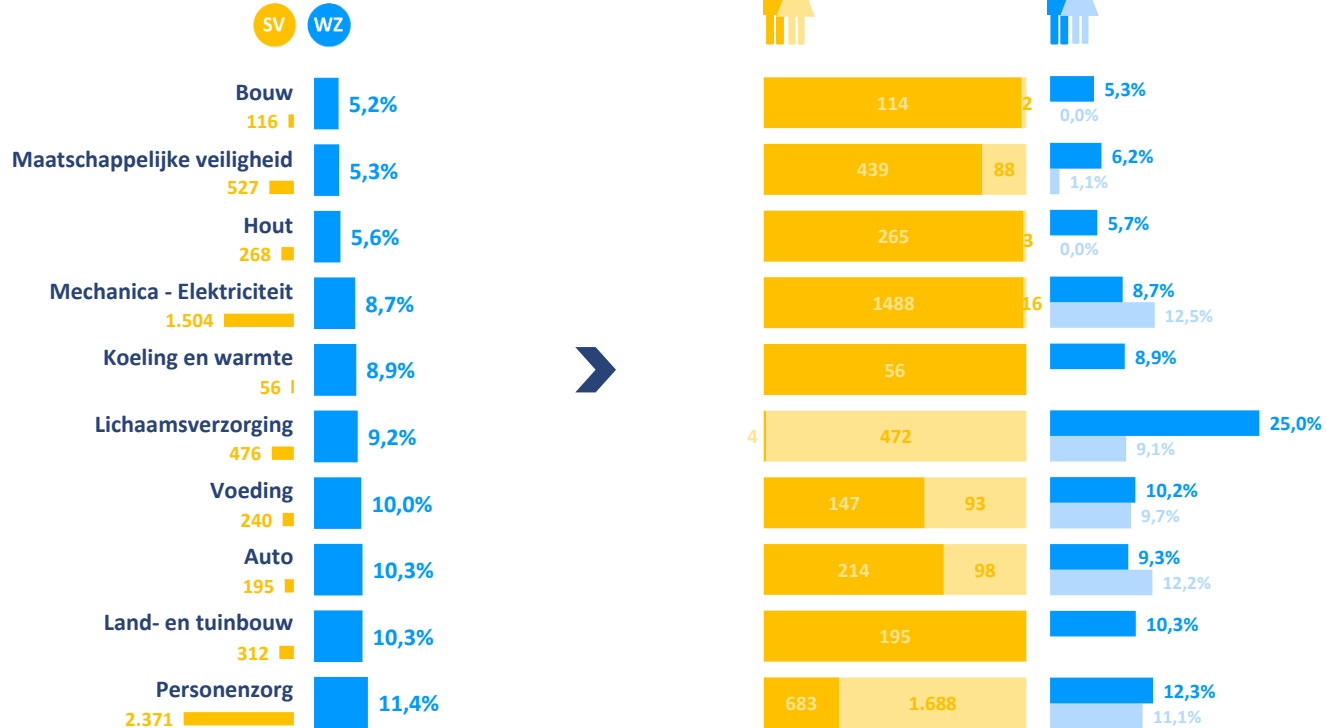
61%

mannen

39%

vrouwen

Studiegebieden top 10



- De best scorende studiegebieden zijn 'Bouw', 'Maatschappelijke veiligheid' en 'Hout'. Hier zijn gemiddeld minder dan 6% van de schoolverlaters na 1 jaar werkzoekend.
- 'Maatschappelijke veiligheid' met als enige Se-n-Se-opleiding 'Integrale veiligheid' telt elk jaar meer vrouwelijke schoolverlaters en deze stromen ook steeds beter door naar de arbeidsmarkt.
- 'Personenzorg' is het grootste studiegebied. De meerderheid van de schoolverlaters (1.414 sv) komt uit de opleiding 'Sociale en technische wetenschappen'. Deze opleiding heeft een onduidelijke finaliteit, wat de doorstroom naar de arbeidsmarkt bemoeilijkt. De tweede grootste opleiding binnen 'Personenzorg' is de doorstroomrichting 'Gezondheids- en welzijnswetenschappen' die voorbereidt op een opleiding in het hoger onderwijs. Beide opleidingen halen een wz% van meer dan 12%, wat het gemiddeld wz% voor 'Personenzorg' omhoog duwt. De Se-n-Se-opleidingen 'Leefgroepenwerking' en 'Tandartsassistentie' scoren met een wz% van resp. 6,6% en 7,7% wel zeer goed.





11,8%

werkzoekend na 1 jaar



10.392

schoolverlaters



61%

mannen

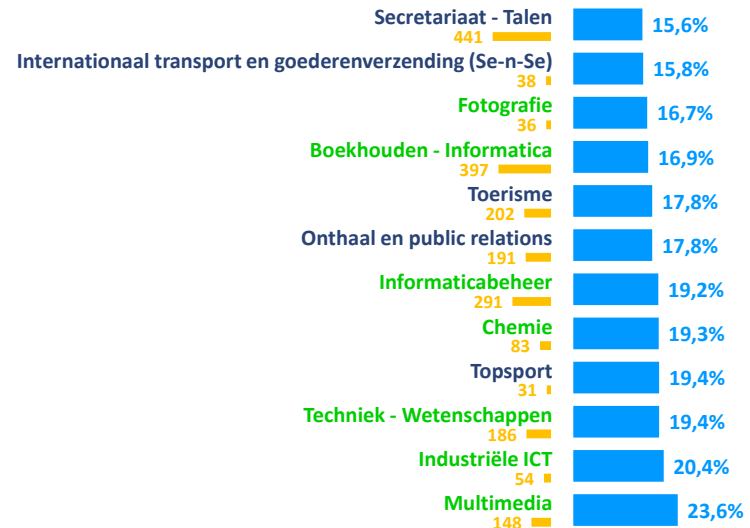
39%

vrouwen

Opleidingen met het laagst % werkzoekenden



Opleidingen met het hoogst % werkzoekenden



Laagst % = wz% dat kleiner of gelijk is aan het 1^e kwartiel; Hoogst % = wz% dat groter of gelijk is aan het 3^e kwartiel

SV WZ STEM-opleiding niet-STEM-opleiding



11,8%

werkzoekend na 1 jaar



10.392

schoolverlaters



61%

mannen

39%

vrouwen

Opleidingen met een gemiddeld % werkzoekenden



Gemiddeld % = wz% dat ligt tussen het 1^e en het 3^e kwartiel

SV WZ STEM-opleiding niet-STEM-opleiding





11,8%

werkzoekend na 1 jaar



10.392

schoolverlaters



61%

mannen

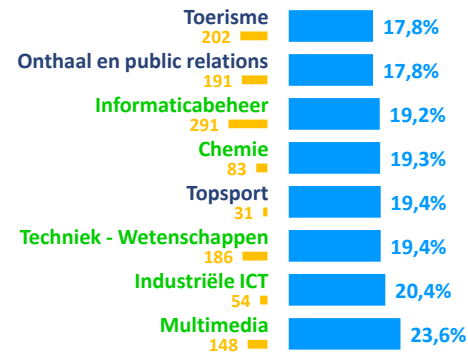
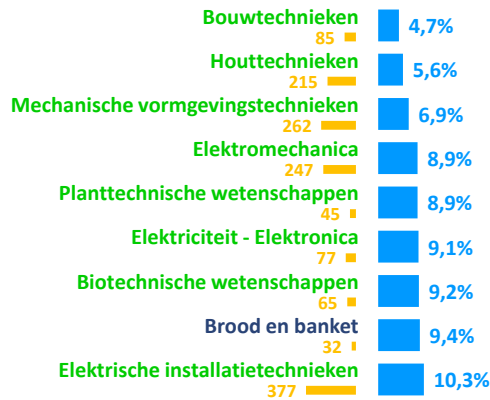
39%

vrouwen

Best scorende

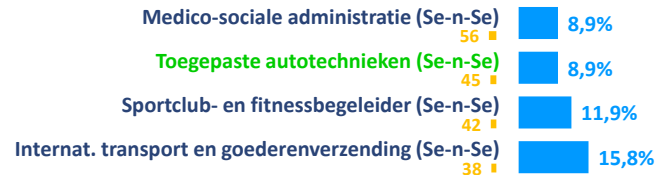
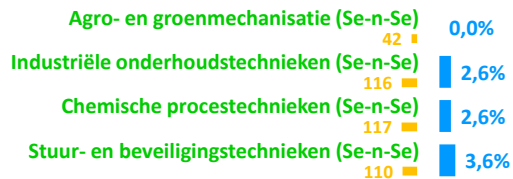
Minst goed scorende

6 jaar



- Met uitzondering van 'Brood en banket' hebben de 25% best presterende opleidingen een STEM-label.
- Bouw- en Houttechnieken scoren het best.
- 'Techniek-Wetenschappen' is ook een STEM-opleiding, maar wel gericht op verder studeren. Ze biedt weinig onmiddellijke tewerkstellingskansen.
- ICT-gerelateerde opleidingen op dit niveau (6 jaar TSO) voldoen niet aan de hoge eisen van de arbeidsmarkt binnen dit domein.

7 jaar



- Een Se-n-se-STEM-opleiding binnen 'Mechanica-Elektriciteit', 'Land- en tuinbouw' en 'Chemie' verhoogt sterk de kansen op de arbeidsmarkt.
- 'Toegepaste Autotechnieken' scoort als STEM-opleiding minder goed, maar presteert nog altijd een stuk beter dan gemiddeld voor TSO3.

De best scorende opleidingen hebben een wz% dat kleiner of gelijk is aan het 1^e kwartiel; de minst goed scorende hebben een wz% dat groter of gelijk is aan het 3^e kwartiel



STEM-opleiding niet-STEM-opleiding



STEM in TSO3



11,4%

werkzoekend na 1 jaar



4.001

schoolverlaters



88%

mannen

12%

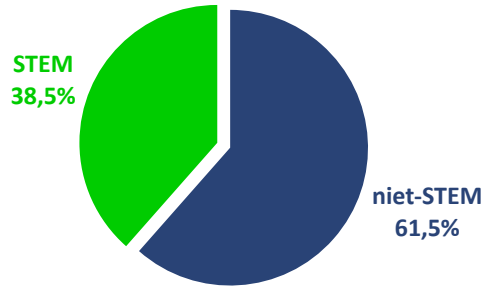
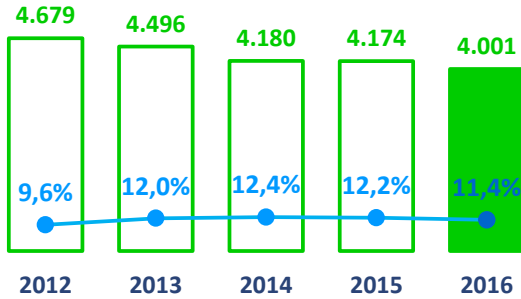
vrouwen

niet-STEM: 12,0%

6.391

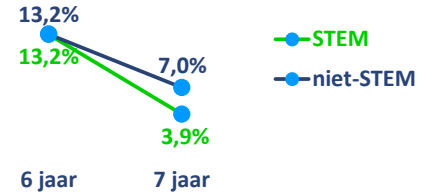
44%

56%



Se-n-se maakt groot verschil !

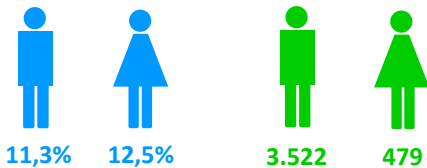
wz%



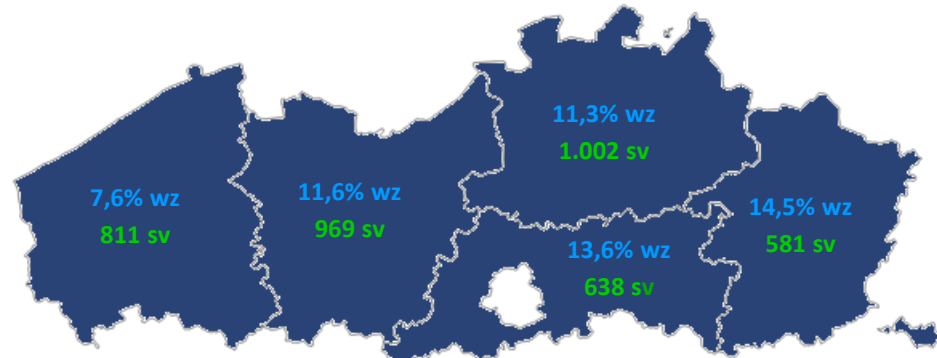
Aandeel werkzoekende schoolverlaters na 1 jaar
Aantal of aandeel schoolverlaters

- Het wz% is in 2016 gezakt naar 11,4%. Dit blijft echter nog steeds bijna 2pnt hoger dan in 2012.
- Jammer genoeg is ook het aantal en het aandeel afgestudeerden uit TSO3-STEM-richtingen t.o.v. 2011 gedaald, wat geen goede zaak is voor de invulling van een aantal knelpuntberoepen.

- Er is een opmerkelijk verschil tussen het wz% van schoolverlaters die 6 jaar TSO deden (13,2%) en zij die een Se-n-Se volgden (3,9%).
- Dat extra jaar verhoogt duidelijk de kans op tewerkstelling!



- Net geen 1 op 8 schoolverlaters uit STEM-opleidingen in TSO3 is een vrouw.
- De kans om na 1 jaar werkzoekend te zijn ligt bij een vrouwelijke STEM'er iets hoger dan bij de mannelijke collega's.



- In West-Vlaanderen is de kans (7,6%) om nog werkzoekend te zijn opvallend lager dan in de andere provincies.
- In Limburg is die kans het grootst (14,5%).



STEM in TSO3



11,4%

werkzoekend na 1 jaar



4.001

schoolverlaters



88%

mannen

12%

vrouwen

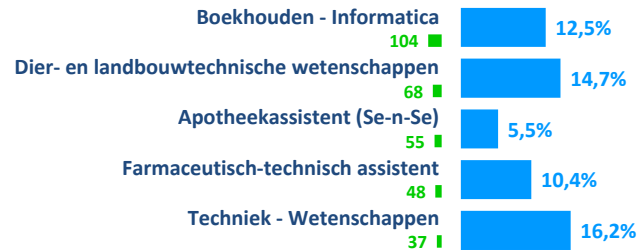
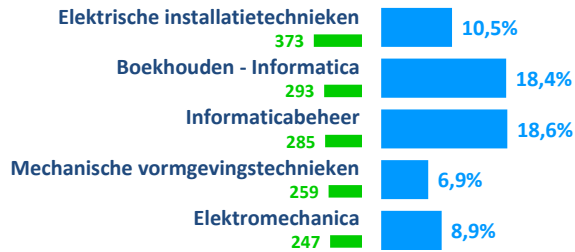
niet-STEM: 12,0%

6.391

44% 56%

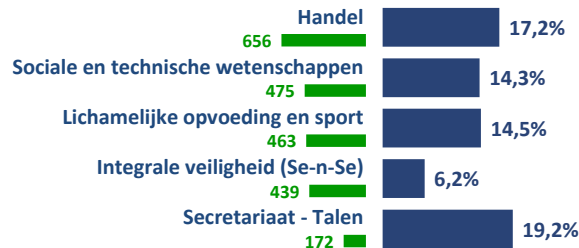
Grootste uitstroom

STEM opleidingen



- Bij de mannen telt de opleiding 'Elektrische installatietechnieken' het grootste aantal schoolverlaters.
- 'Boekhouden-Informatica' en 'Informaticabeheer' tellen ook veel mannelijke schoolverlaters, maar onder hen is meer dan 18% nog werkzoekend na een jaar.
- Bij de vrouwen is 'Boekhouden-Informatica' de belangrijkste STEM-afstudeerrichting, zij scoren beter (12,5% wz) dan hun mannelijke collega's.
- Opvallend is het zeer goede resultaat van de Se-n-se 'Apotheekassistent'.

niet-STEM opleidingen



- 'Handel' en 'Sociale en technische wetenschappen' zijn de populairste niet-STEM-opleidingen bij de mannen. Het wz% ligt echter hoger dan het gemiddelde van 13,6%
- Ook bij de vrouwen kennen deze twee opleidingen de grootste uitstroom. Het aandeel werkzoekenden ligt bij hen wel een stuk lager.
- Ook 'Secretariaat - Talen' is een populaire richting, zowel bij mannen als vrouwen. Maar deze opleiding garandeert een allesbehalve vlotte doorstroom naar de arbeidsmarkt.



STEM in TSO3



11,4%

werkzoekend na 1 jaar



4.001

schoolverlaters



88%

mannen

12%

vrouwen

niet-STEM: 12,0%

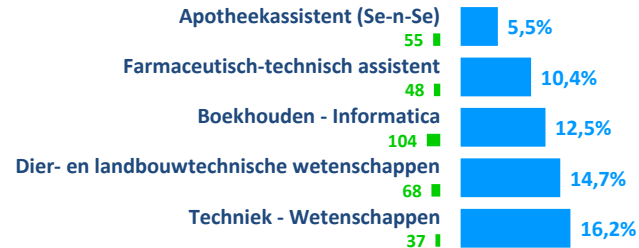
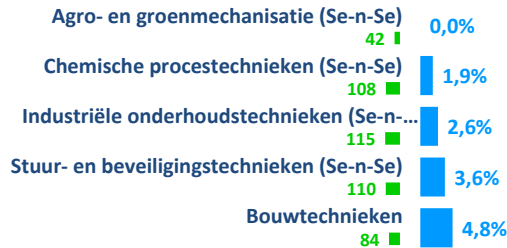
6.391

44%

56%

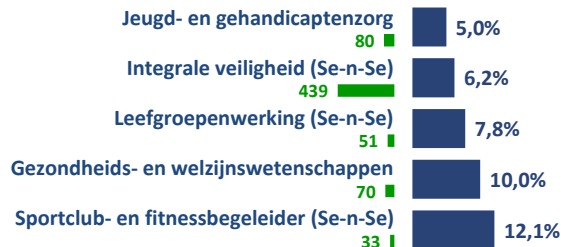
Laagste aandeel werkzoekenden

STEM opleidingen



- Aan mannezijde bleef niemand werkzoekend met een diploma 'Agro- en groenmechanisatie'.
- Ook de andere Se-n-Se-opleidingen 'Chemische procestechnieken', 'Industriële onderhoudstechnieken' en 'Stuur- en beveiligingstechnieken' scoren zeer goed op de arbeidsmarkt!
- Ook de 6-jarige 'Bouwtechnieken' biedt goede perspectieven.
- Bij de vrouwen springt het lage wz% van 'Apotheekassistent' in het oog.

niet-STEM opleidingen



- De niet-STEM-opleidingen die de meest vlotte overgang naar de arbeidsmarkt garanderen situeren zich in de maatschappelijke zorg en veiligheid, zowel bij mannen als vrouwen.



Kunstsecundair onderwijs van de 3^{de} graad (KSO3)



16,5%

werkzoekend na 1 jaar



716

schoolverlaters

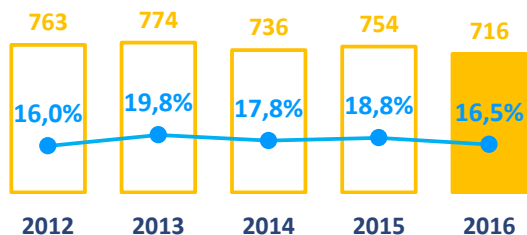


40%

mannen

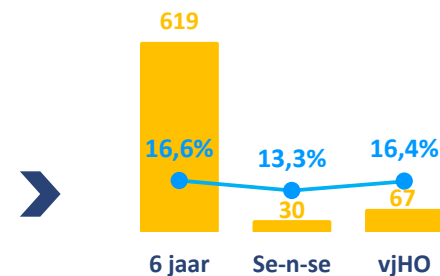
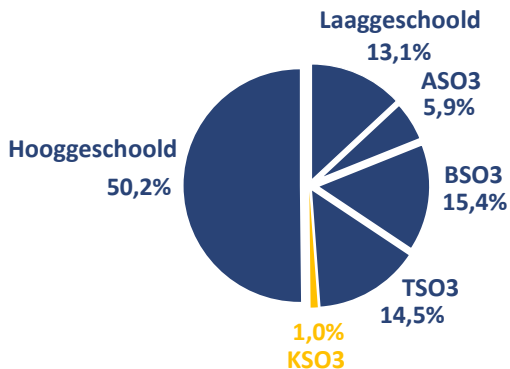
60%

vrouwen

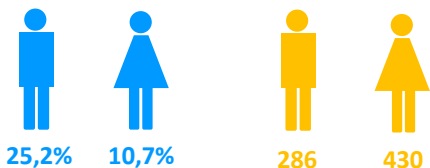


Aandeel werkzoekende schoolverlaters na 1 jaar
Aantal (of aandeel) schoolverlaters

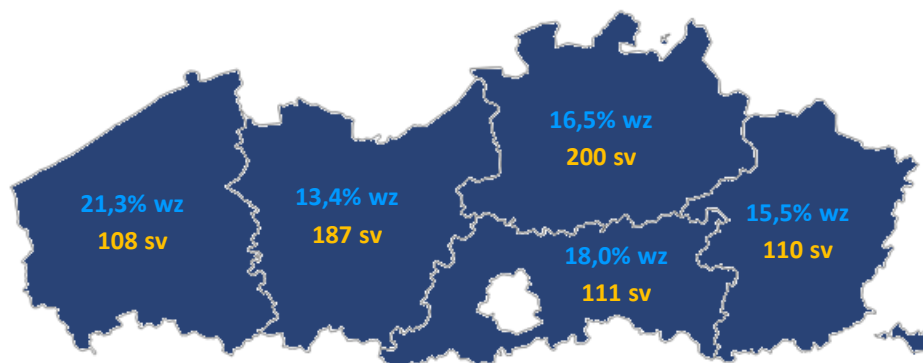
- Binnen de middengeschoolden is het KSO de kleinste groep.
- Het wz% is het hoogst van alle middengeschoolde studieniveaus.
- Ook in de andere studieniveaus hebben jongeren uit een artistieke opleiding het moeilijker om een plek te vinden op de arbeidsmarkt.



- Het overgrote deel van de schoolverlaters uit het KSO stopt na 6 jaar.
- Se-n-Se biedt een meerwaarde.
- Het voorbereidend jaar op het hoger onderwijs (vjHO) is weinig zinvol als je niet verder studeert.



- 6 op 10 van de schoolverlaters uit KSO3 is vrouw.
- Vrouwen stromen veel beter uit dan mannen. Hier ligt het niet aan de studiekeuze want bij eenzelfde studiekeuze ligt het wz% bij de mannen hoger dan bij de vrouwen.



- KSO3 is het enige studieniveau bij de middengeschoolden waarbij de aansluiting in West-Vlaanderen niet goed gaat.
- Enkel Oost-Vlaanderen en Limburg doen het beter dan gemiddeld.



KSO3



16,5%

werkzoekend na 1 jaar



716

schoolverlaters



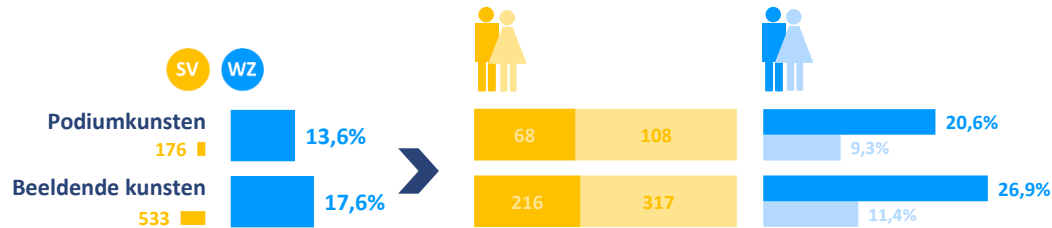
40%

mannen

60%

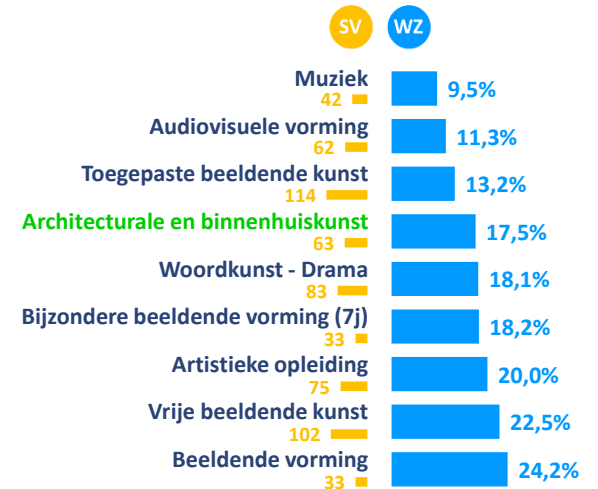
vrouwen

Studiegebieden



- KSO3 telt 2 studiegebieden met minstens 30 schoolverlaters: 'Podiumkunsten' en 'Beeldende kunsten'.
- In beide studiegebieden is 6 op 10 schoolverlaters een vrouw.
- De grootste groep schoolverlaters heeft een opleiding gevolgd binnen 'Beeldende kunsten'.
- Vrouwen stromen gemiddeld een pak vlotter door naar de arbeidsmarkt.
- Slechts 3 opleidingen geven binnen KSO3 een betere aansluiting met de arbeidsmarkt dan gemiddeld.
- Schoolverlaters met een diploma uit het kunstonderwijs blijven het moeilijk hebben. Zeker als de opleiding zich situeert op secundair niveau. De concurrentie uit hogere niveaus, die noodgedwongen dezelfde jobs ambieert, is immers groot.

Opleidingen



STEM-opleiding niet-STEM-opleiding

STEM in KSO3



18,2%

werkzoekend na 1 jaar



88

schoolverlaters



58%

mannen

42%

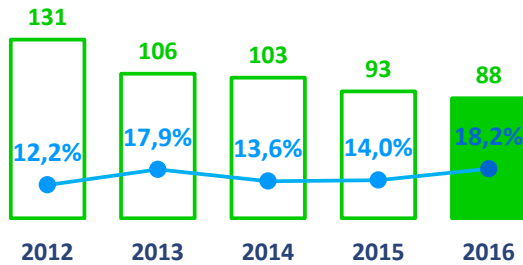
vrouwen

niet-STEM: 16,2%

628

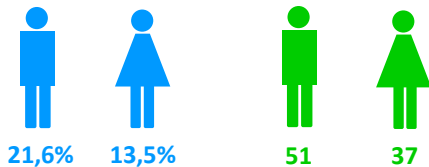
37%

63%

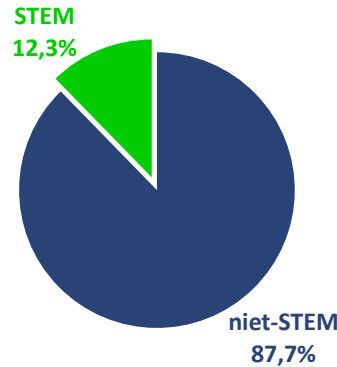


Aandeel werkzoekende schoolverlaters na 1 jaar
Aantal of aandeel schoolverlaters

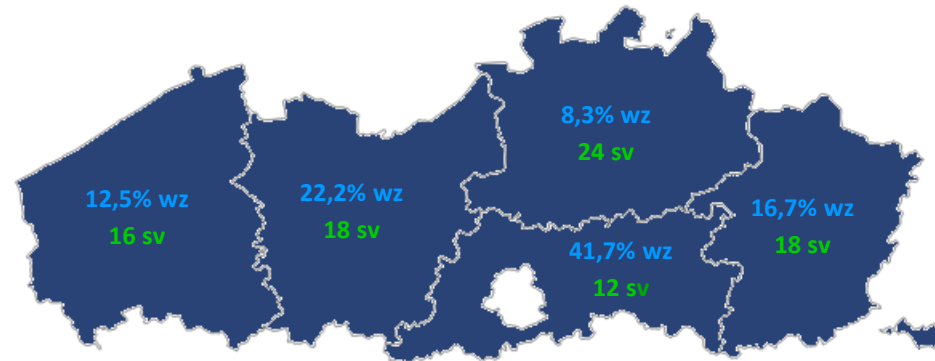
- Het aantal STEM-schoonverlaters uit KSO3 is verder gedaald maar het STEM-aandeel is wel stabiel gebleven op 12,3%.
- Het aandeel werkzoekende schoolverlaters is gestegen tot 18%.



- Meer mannelijke dan vrouwelijke jongeren verlaten de school na een STEM-opleiding op KSO3-niveau.
- Vrouwen stromen relatief veel makkelijker door naar de arbeidsmarkt.



De aantallen STEM-schoonverlaters in KSO3 zijn te klein om een zinvolle vergelijking tussen 6- en 7-jarige opleidingen te maken. Daarom is hiervan geen grafiek opgenomen.



- De percentages werkzoekenden zijn weinig zinvol omdat het zeer kleine schoolverlatersaantallen betreft. Zo heeft Vlaams-Brabant een werkzoekendenaandeel van 41,7%, maar dit betreft 'slechts' 5 schoolverlaters.

Hooggeschoold



4,8%

werkzoekend na 1 jaar



36.024

schoolverlaters

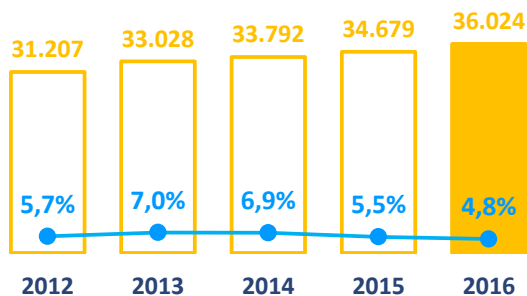


40%

mannen

60%

vrouwen



Aandeel werkzoekende schoolverlaters na 1 jaar
Aantal (of aandeel) schoolverlaters

- Ook dit jaar zien we een stijging bij de hooggeschoolden.
- Bijna de helft van alle schoolverlaters zijn PBA's of masters.
- Een goede aansluiting is gegarandeerd.



5,3%



4,4%

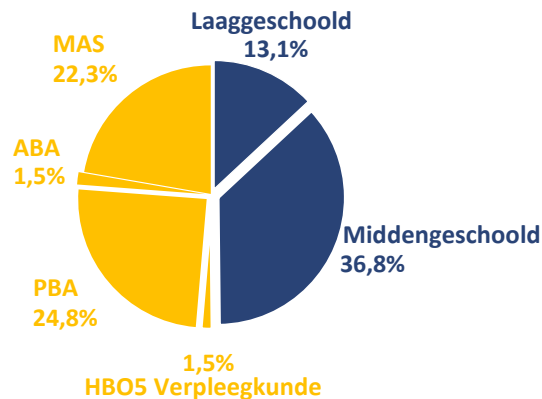


14.473



21.551

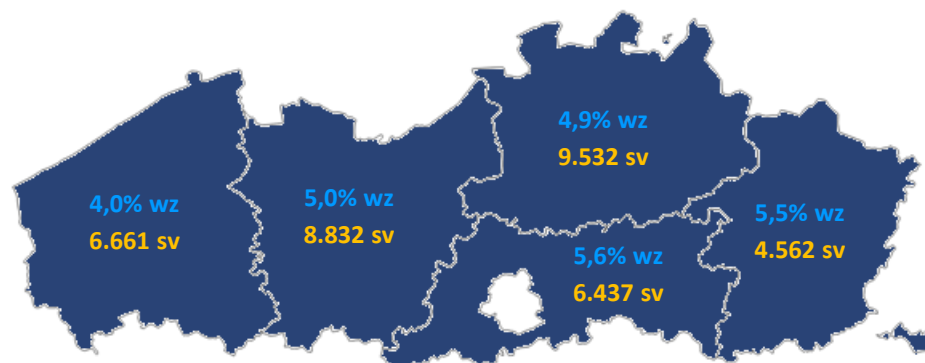
- 6 op 10 van de hooggeschoolden is vrouw. Dit is al jaren het geval.
- Vrouwen doen het net iets beter dan mannen qua doorstroom naar de arbeidsmarkt



WZ

SV

Categorie	WZ	SV
HBO5 Verpleegkunde	1,2%	1.093
PBA	4,8%	17.837
ABA	6,5%	1.106
MAS	4,8%	15.988



- De hooggeschoolden in West-Vlaanderen hebben de beste perspectieven op een job.
- Oost-Vlaanderen en Antwerpen sluiten aan bij het Vlaams gemiddelde.
- In Limburg en Vlaams-Brabant gaat het iets moeizamer.



Hooggeschoolede STEM



4,2%

werkzoekend na 1 jaar



8.562

schoolverlaters



71%

mannen

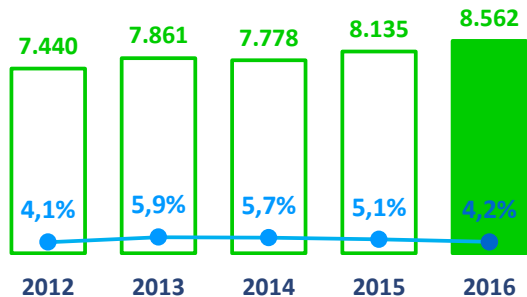
29%

vrouwen

niet-STEM: 5,1%

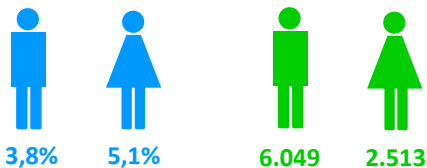
25.263

30% 70%

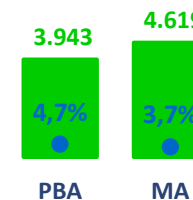
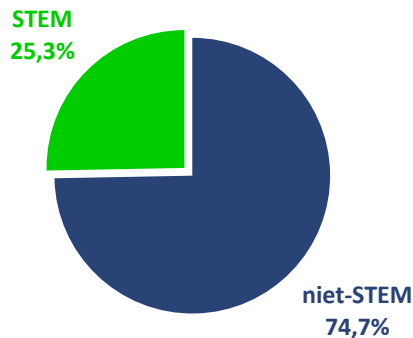


Aandeel werkzoekende schoolverlaters na 1 jaar
Aantal of aandeel schoolverlaters

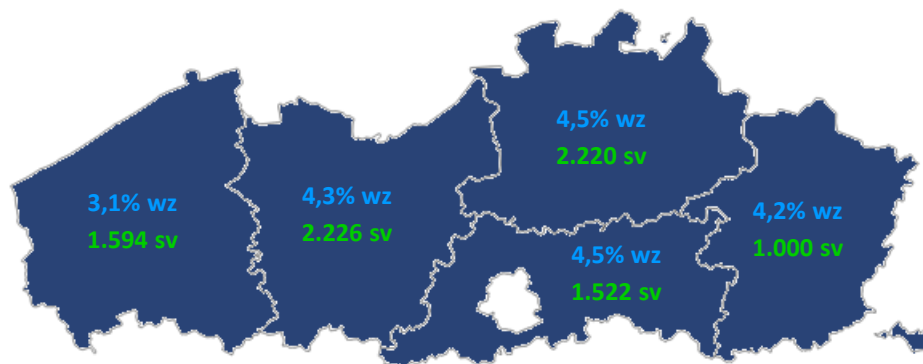
- Het aantal STEM-schoolverlaters neemt verder toe. Het aandeel blijft evenwel gelijk (rond 25%).
- Het aandeel werkzoekende schoolverlaters is gedaald tot het niveau van 2012.
- Dit kan gezien worden als een afspiegeling van de verbeterde conjunctuur in de voorbije jaren.



- Er zijn meer dan dubbel zoveel mannelijke dan vrouwelijke hooggeschoolede STEM-schoolverlaters.
- De kans om een jaar na het schoolverlaten werkzoekend te zijn ligt lager voor mannen dan voor vrouwen.



- Er studeerden in 2015 meer masters af in STEM-opleidingen dan professionele bachelors.
- Masters zijn een jaar later minder vaak werkzoekend.



- In de provincies Oost-Vlaanderen en Antwerpen verblijven het grootste aantal hooggeschoolede STEM-schoolverlaters.
- West-Vlaanderen biedt, naar oude gewoonte, de beste arbeidsmarktchansen.



Hoger beroepsonderwijs (HBO5) - Verpleegkunde



1,2%

werkzoekend na 1 jaar



1.093

schoolverlaters

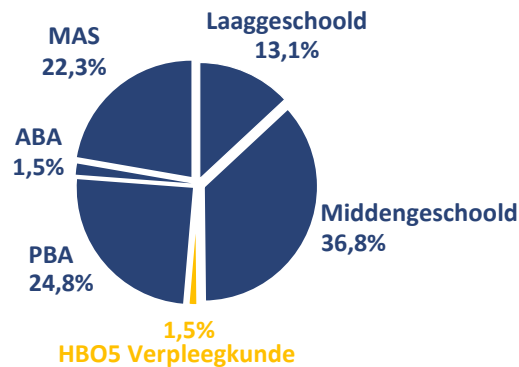
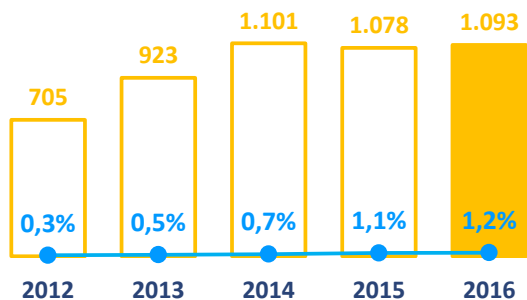


15%

mannen

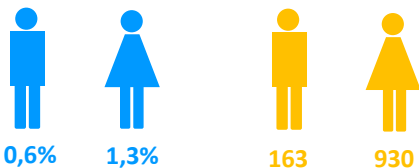
85%

vrouwen

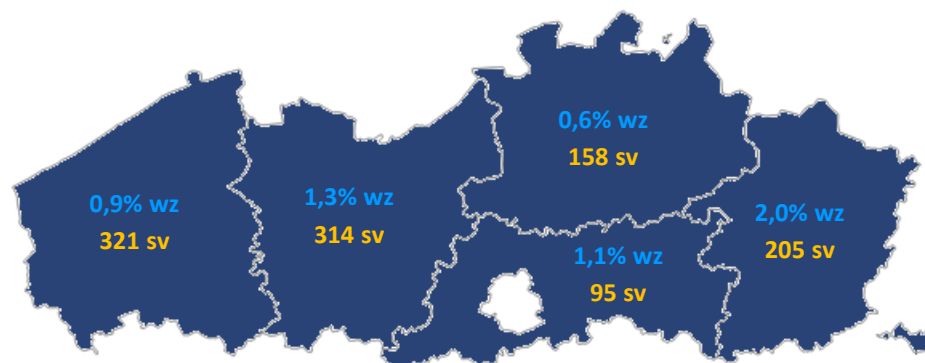


Aandeel werkzoekende schoolverlaters na 1 jaar
Aantal (of aandeel) schoolverlaters

- Door ontbrekende gegevens in de LED beschikken we enkel over schoolverlatersgegevens van de opleiding Verpleegkunde.
- Het aantal schoolverlaters stabiliseert de laatste drie jaar.
- Deze opleiding biedt nog steeds heel goede arbeidsmarktkansen.



- Verpleegkunde is een uitgesproken vrouwelijke opleiding.
- Zowel bij de mannen als de vrouwen is het wz% zeer laag.



- De opleiding Verpleegkunde is één van de best scorende opleidingen in dit rapport.
- In Limburg ligt het werkzoekenden% iets hoger dan het Vlaams gemiddelde.



Professionele bachelor (PBA)



4,8%

werkzoekend na 1 jaar



17.837

schoolverlaters

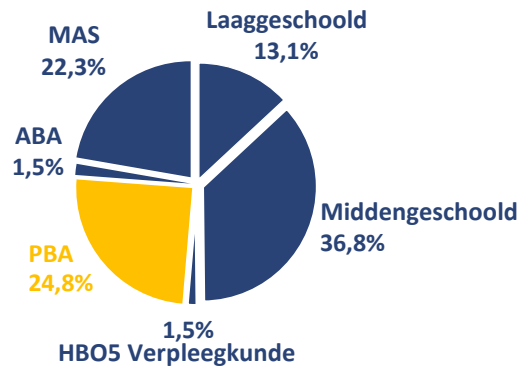
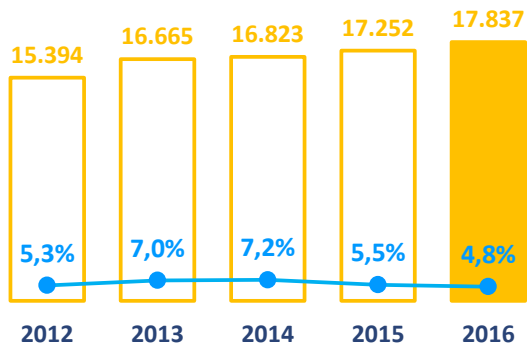


37%

mannen

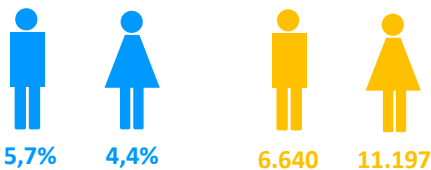
63%

vrouwen

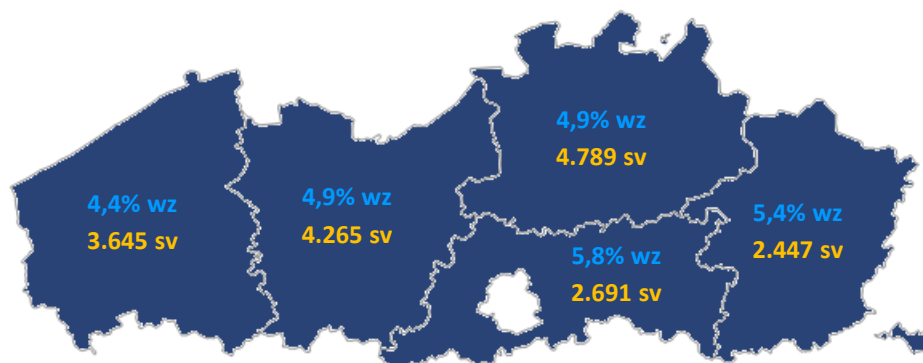


Aandeel werkzoekende schoolverlaters na 1 jaar
Aantal (of aandeel) schoolverlaters

- Het aantal jongeren dat de schoolbanken verliet met een PBA-diploma is de voorbije jaren sterk toegenomen. Dit jaar waren ze met bijna 18.000.
- Dit is een goede zaak want samen met de masters biedt dit niveau uitstekende arbeidsmarktkansen.



- Meer dan 6 op 10 van de schoolverlaters is vrouw.
- De vrouwen doen het net iets beter dan mannen qua aansluiting. Dit geldt voor alle grote studiegebieden behalve het studiegebied Industriële wetenschappen en technologie.



- De doorstroming naar de arbeidsmarkt verloopt in alle provincies vrij vlot.
- In West-Vlaanderen zijn professionele bachelors het beste af.





4,8%

werkzoekend na 1 jaar



17.837

schoolverlaters



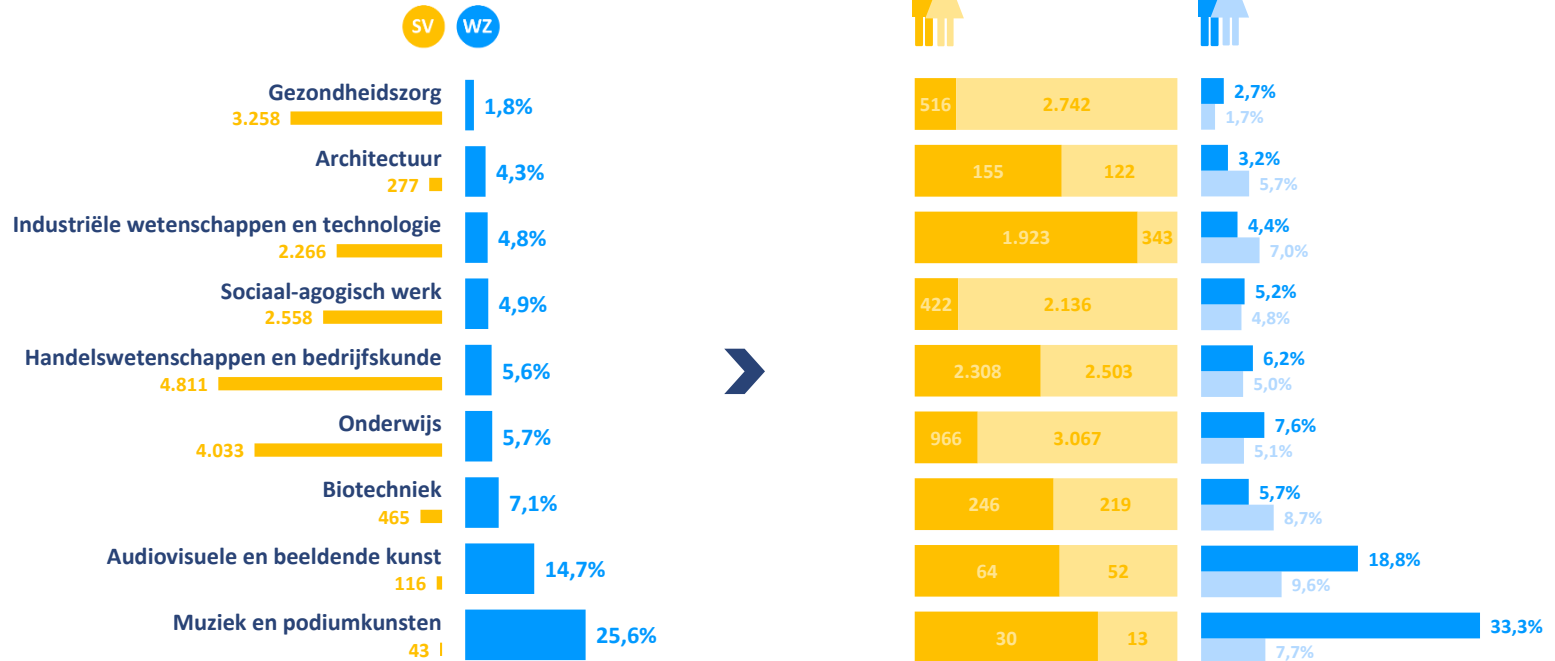
37%

mannen

63%

vrouwen

Studiegebieden



- PBA telt negen studiegebieden met minstens 30 schoolverlaters.
- De meeste studiegebieden presteren zeer goed. Vooral 'Gezondheidszorg', met meer dan 3.000 schoolverlaters en een wz% van nog geen 2%, doet het uitstekend.
- 'Audiovisuele en beeldende kunst' en 'Muziek en podiumkunsten' doen het een pak minder goed. Vooral de mannelijke schoolverlaters vinden moeilijk aansluiting met de arbeidsmarkt.





4,8%

werkzoekend na 1 jaar



17.837

schoolverlaters



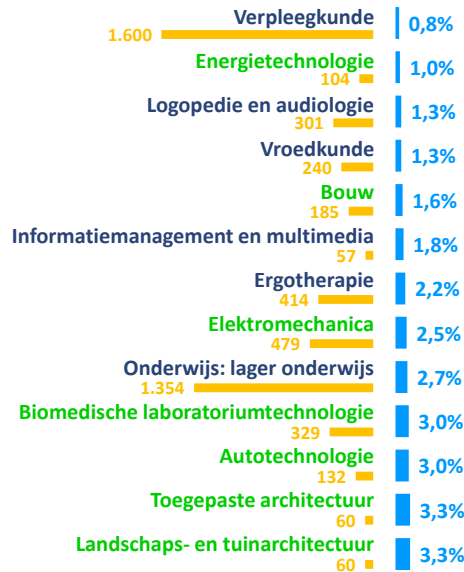
37%

mannen

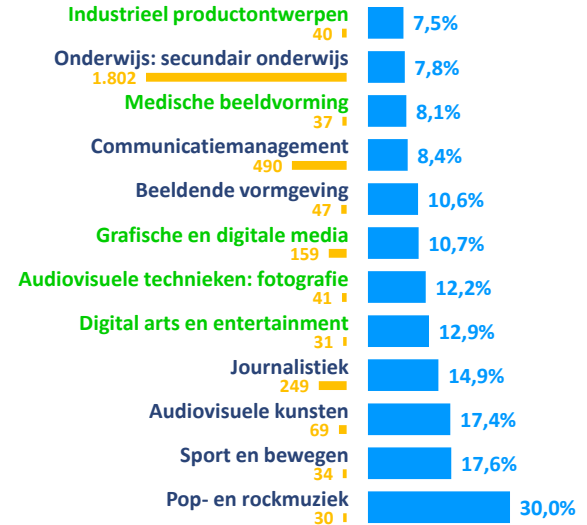
63%

vrouwen

Opleidingen met het laagst % werkzoekenden



Opleidingen met het hoogst % werkzoekenden



Laagst % = wz% dat kleiner of gelijk is aan het 1^e kwartiel; Hoogst % = wz% dat groter of gelijk is aan het 3^e kwartiel



STEM-opleiding

niet-STEM-opleiding





4,8%

werkzoekend na 1 jaar



17.837

schoolverlaters



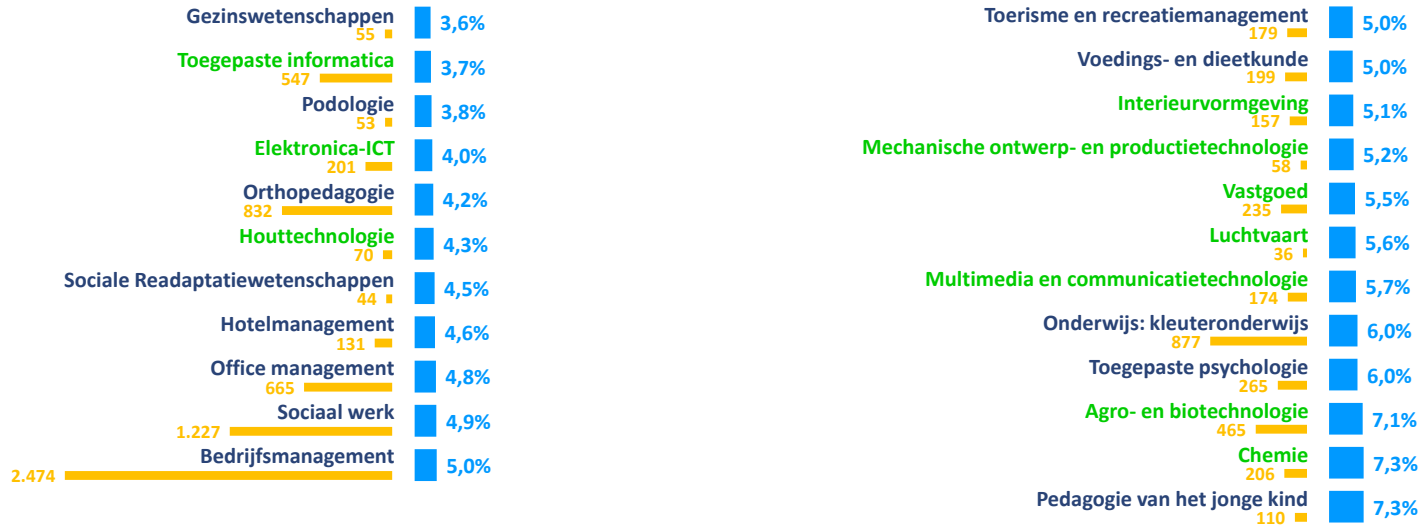
37%

mannen

63%

vrouwen

Opleidingen met een gemiddeld % werkzoekenden



Gemiddeld % = wz% dat ligt tussen het 1^e en het 3^e kwartiel

SV WZ STEM-opleiding niet-STEM-opleiding

STEM in PBA



4,7%

werkzoekend na 1 jaar



3.943

schoolverlaters



76%

mannen

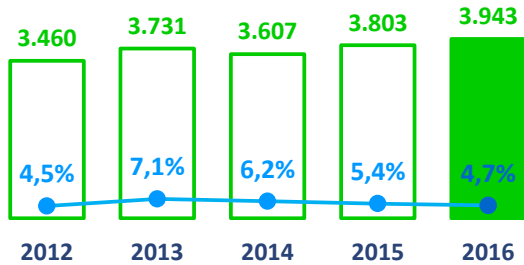
24%

vrouwen

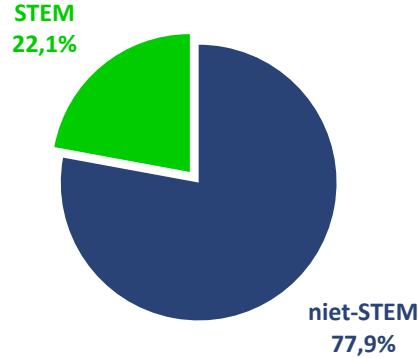
niet-STEM: 4,9%

13.894

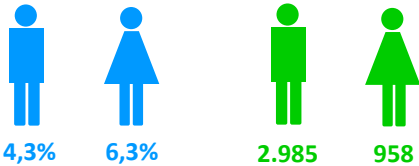
26% 74%



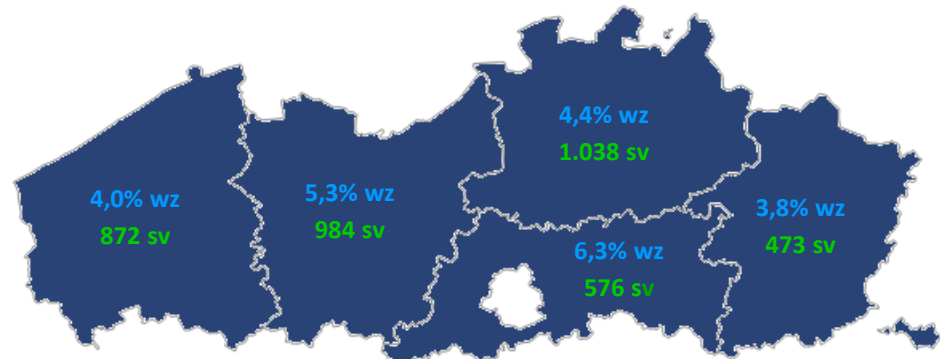
Aandeel werkzoekende schoolverlaters na 1 jaar
Aantal of aandeel schoolverlaters



- Het aantal PBA-schoolverlaters uit een STEM-opleiding neemt geleidelijk toe. Het aandeel blijft echter stabiel t.o.v. vorig jaar (22,0%)
- Het wz% daalt voor het vierde jaar op rij en bereikt daarmee een niveau vergelijkbaar met dat van 2012.



- Opvallend is dat er driemaal zoveel mannelijke dan vrouwelijke PBA'ers afstuderen in een STEM-opleiding.
- Van deze jonge mannen blijven er na 1 jaar slechts 4,3% werkzoekend, terwijl dit bij de kleinere groep vrouwen toch oploopt tot 6,3%.



- De provincie Vlaams-Brabant scoort met wz% van 6,3% boven het Vlaams gemiddelde van 4,7%.
- In Limburg behalen de PBA'ers uit STEM de beste resultaten, maar wel met de minste afgestudeerden.



STEM in PBA



4,7%

werkzoekend na 1 jaar



3.943

schoolverlaters



76%

mannen

24%

vrouwen

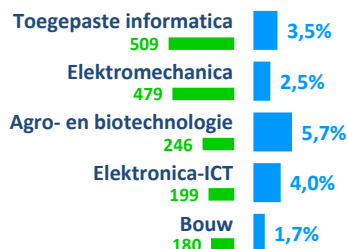
niet-STEM: 4,9%

13.894

26% 74%

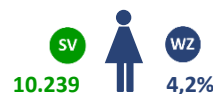
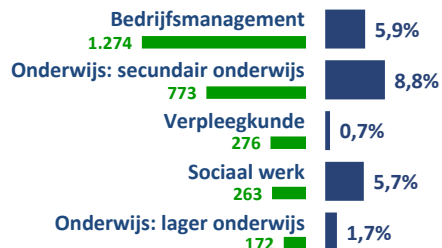
Grootste uitstroom

STEM opleidingen



- Bij de mannen tellen de STEM-opleidingen 'Toegepaste informatica' en 'Elektromechanica' het grootste aantal schoolverlaters en toch een zeer laag wz%.
- Ook bij de vrouwen scoort de grootste STEM-opleiding 'Biomedische laboratoriumtechnologie' zeer goed wat betreft wz%.
- De 4 andere populaire STEM-opleidingen onder vrouwen hebben een wz% dat hoger ligt dan het Vlaams gemiddelde van 4,7%.

niet-STEM opleidingen



- Bij de mannen is 'Bedrijfsmanagement' een zeer populaire niet-STEM-opleiding. De doorstroom naar de arbeidsmarkt verloopt echter minder vlot dan na het afstuderen uit een STEM-opleiding. Vrouwen halen binnen deze opleiding wel een lager wz%.
- Bij de vrouwen is 'Verpleegkunde' de grootste en best presterende niet-STEM-opleiding. Bij mannen is 'Verpleegkunde' ook zeer populair. En maar goed ook; met een wz% van 0,7% is deze opleiding een optimale opstap naar de arbeidsmarkt.



STEM in PBA



4,7%

werkzoekend na 1 jaar



3.943

schoolverlaters



76%

mannen

24%

vrouwen

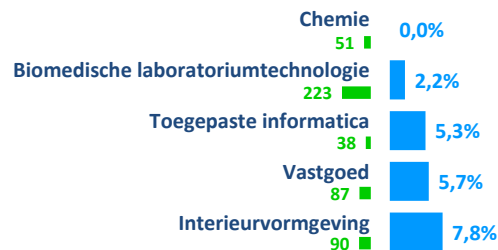
niet-STEM: 4,9%

13.894

26% 74%

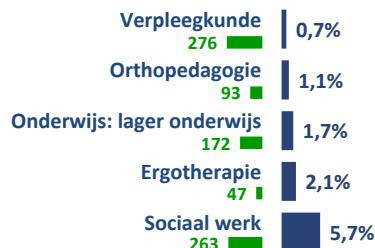
Laagste aandeel werkzoekenden

STEM opleidingen



- Bij mannen met een diploma 'Informatiemanagement en multimedia' is niemand werkzoekend na 1 jaar.
- Ook grotere STEM-richtingen zoals 'Bouw' en 'Elektromechanica' bieden zeer goede kansen op de arbeidsmarkt.
- Aan vrouwenzijde maken schoolverlaters met een diploma 'Chemie' de beste kansen.
- Ook de grotere scheikundige richting 'Biomedische laboratoriumtechnologie' biedt zeer goede tewerkstellingskansen.

niet-STEM opleidingen



- Zowel bij de mannen als de vrouwen scoort 'Verpleegkunde' de beste punten. Minder dan 1% van de schoolverlaters is een jaar na schoolverlaten werkzoekend.
- Bij de mannen doen de pedagogische opleidingen 'Orthopedagogie' en 'Lager Onderwijs' het ook zeer goed.
- Naast 'Verpleegkunde' zien we dat bij de vrouwen ook andere zorgopleidingen als 'Vroedkunde', 'Logopedie en audiologie' en 'Ergotherapie' een vlotte doorstroom naar de arbeidsmarkt garanderen.



Academische bachelor (ABA)



6,5%

werkzoekend na 1 jaar



1.106

schoolverlaters

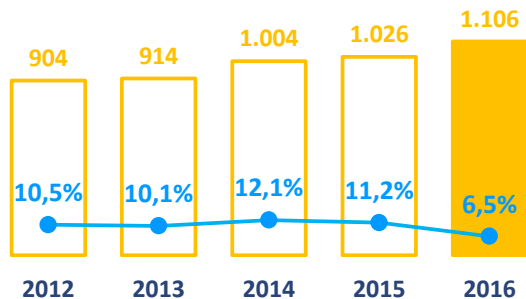


54%

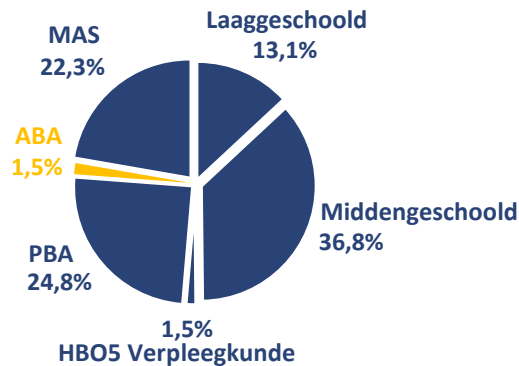
mannen

46%

vrouwen

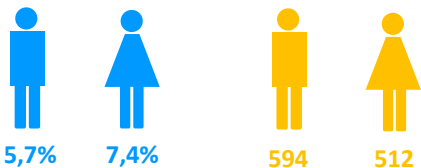


Aandeel werkzoekende schoolverlaters na 1 jaar
Aantal (of aandeel) schoolverlaters

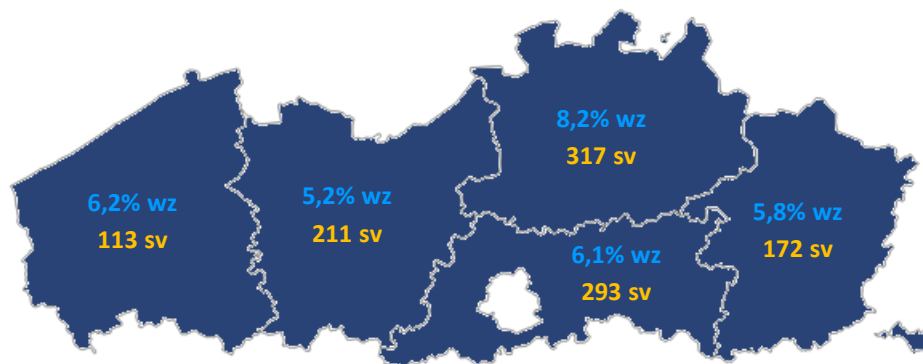


Als academische bachelor heb je wel een diploma op zak maar je opleiding is niet afgerond. De vervolmaking die je bij de masteropleiding krijgt, is van groot belang!

- 1.106 jongeren komen op de arbeidsmarkt met een academische bachelor.
- Vermoedelijk is het wz% onderschat doordat een aantal jongeren hun master buiten Vlaanderen behalen en hierdoor onterecht als schoolverlater worden beschouwd en als niet-werkzoekend geteld.



- Mannen behouden een licht overwicht binnen dit niveau. Net als in ASO3 haken mannen veel vaker iets vroeger af.
- Voor het eerst in jaren hebben mannen een lager wz%.



- In Antwerpen hebben academische bachelors het meeste moeite om een job te vinden.
- In alle andere provincies ligt het wz% onder het Vlaams gemiddelde.





6,5%

werkzoekend na 1 jaar



1.106

schoolverlaters



54%

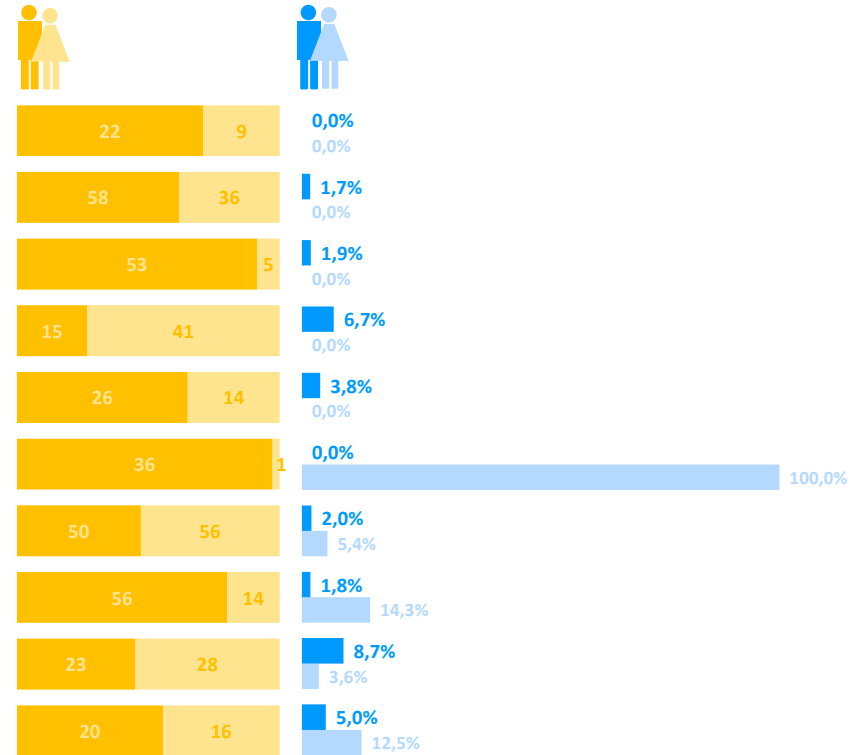
mannen

46%

vrouwen

Studiegebieden

top 10



- De twee grootste studiegebieden zijn 'Audiovisuele en beeldende kunsten' (177 sv) en 'Rechten, notariaat en criminologische wetenschappen' (106 sv). 'Audiovisuele en beeldende kunsten' heeft een wzz van 11,9%, bijna dubbel zo hoog als het gemiddeld wzz voor ABA. Met dit hoge wzz valt dit studiegebied buiten de top 10. 'Rechten, notariaat en criminologische wetenschappen' doet het met een wzz van 3,8% een heel stuk beter.
- 'Wijsbegeerte en moraalwetenschappen' presteert het best. Van alle schoolverlaters in 2015 was een jaar later niemand werkzoekend. Het betreft hier wel een klein aantal schoolverlaters.
- Het wzz van 100% bij 'Godgeleerdheid, godsdienstwetenschappen en kerkelijk recht' geeft een verkeerd beeld. Het betreft hier slechts 1 vrouwelijke schoolverlater die een jaar later als werkzoekend is ingeschreven.

Master (MAS)



4,8%

werkzoekend na 1 jaar



15.988

schoolverlaters

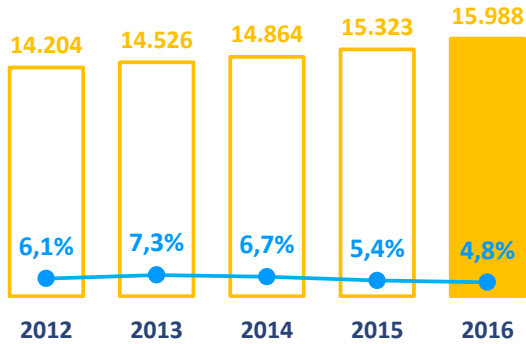


44%

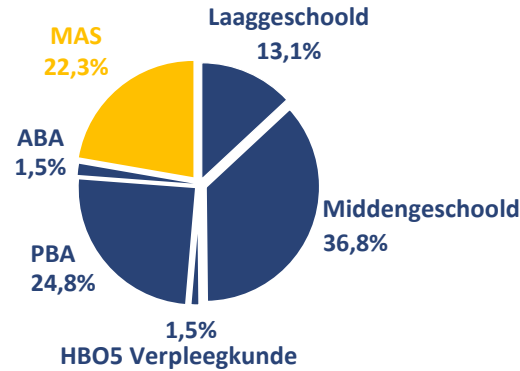
mannen

56%

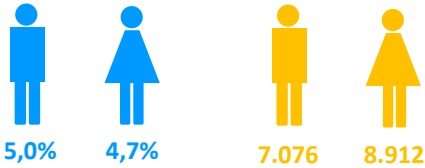
vrouwen



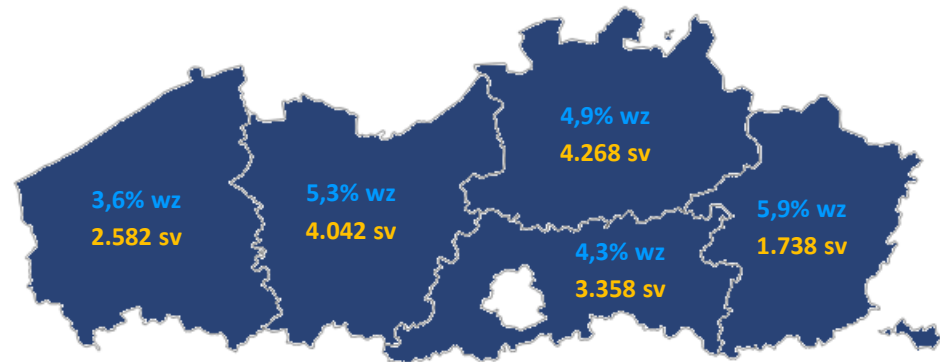
Aandeel werkzoekende schoolverlaters na 1 jaar
Aantal (of aandeel) schoolverlaters



- Bijna 16.000 jongeren verlieten de schoolbanken met een masterdiploma. Net als bij de professionele bachelors zien we een flinke stijging over de jaren heen.
- Amper 4,8% is werkzoekend na 1 jaar.



- Er studeren meer vrouwelijke masters af dan mannelijke.
- Mannen en vrouwen doen het quasi even goed.



- De aansluiting met de arbeidsmarkt verloopt het vlotst in West-Vlaanderen, gevolgd door Vlaams-Brabant.
- Vooral in Limburg verloopt de zoektocht naar een eerste job stroever.





4,8%

werkzoekend na 1 jaar



15.988

schoolverlaters



44%

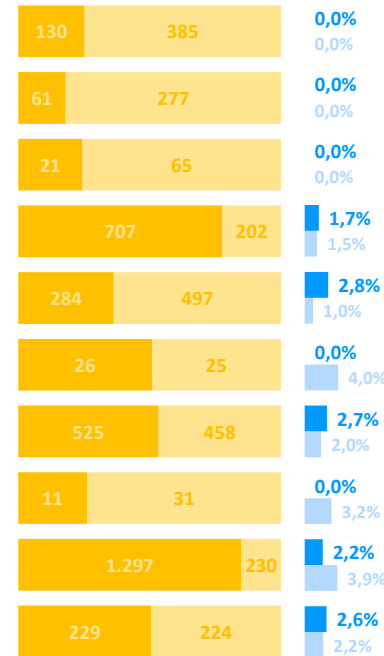
mannen

56%

vrouwen

Studiegebieden

top 10



- MAS heeft 28 studiegebieden met minstens 30 schoolverlaters. Het grootste studiegebied is 'Economische en toegepaste economische wetenschappen' (1.976 sv), gevolgd door 'Industriële wetenschappen en technologie' (1.527 sv). Met een wz% van resp. 3,8% en 2,4% presteren deze zeer goed.
- Schoolverlaters uit opleidingen binnen de studiegebieden 'Geneeskunde', 'Farmaceutische wetenschappen' en 'Tandheelkunde' stromen het vlotst door naar de arbeidsmarkt. In 2016 was geen enkele schoolverlater van 2015 als werkzoekende ingeschreven bij VDAB.
- Maar ook de andere studiegebieden scoren goed. Er zijn slechts drie studiegebieden met een wz% van meer dan 10%, m.n. 'Geschiedenis' (12,3%), 'Archeologie en kunstwetenschappen' (19,1%) en 'Audiovisuele en beeldende kunst' (21,3%).





4,8%

werkzoekend na 1 jaar



15.988

schoolverlaters



44%

mannen

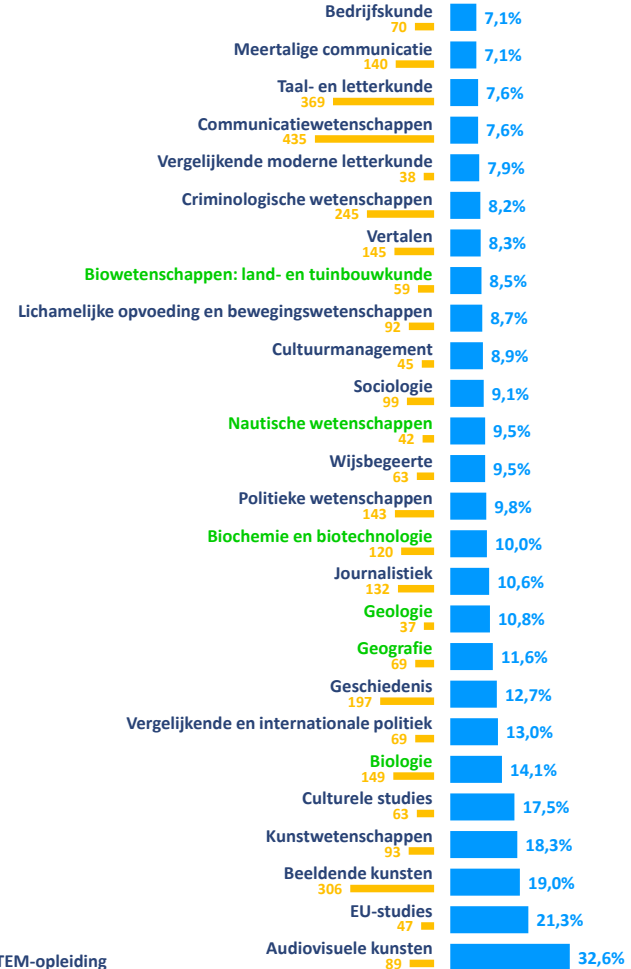
56%

vrouwen

Opleidingen met het laagst % werkzoekenden



Opleidingen met het hoogst % werkzoekenden



SV WZ STEM-opleiding niet-STEM-opleiding



4,8%

werkzoekend na 1 jaar



15.988

schoolverlaters



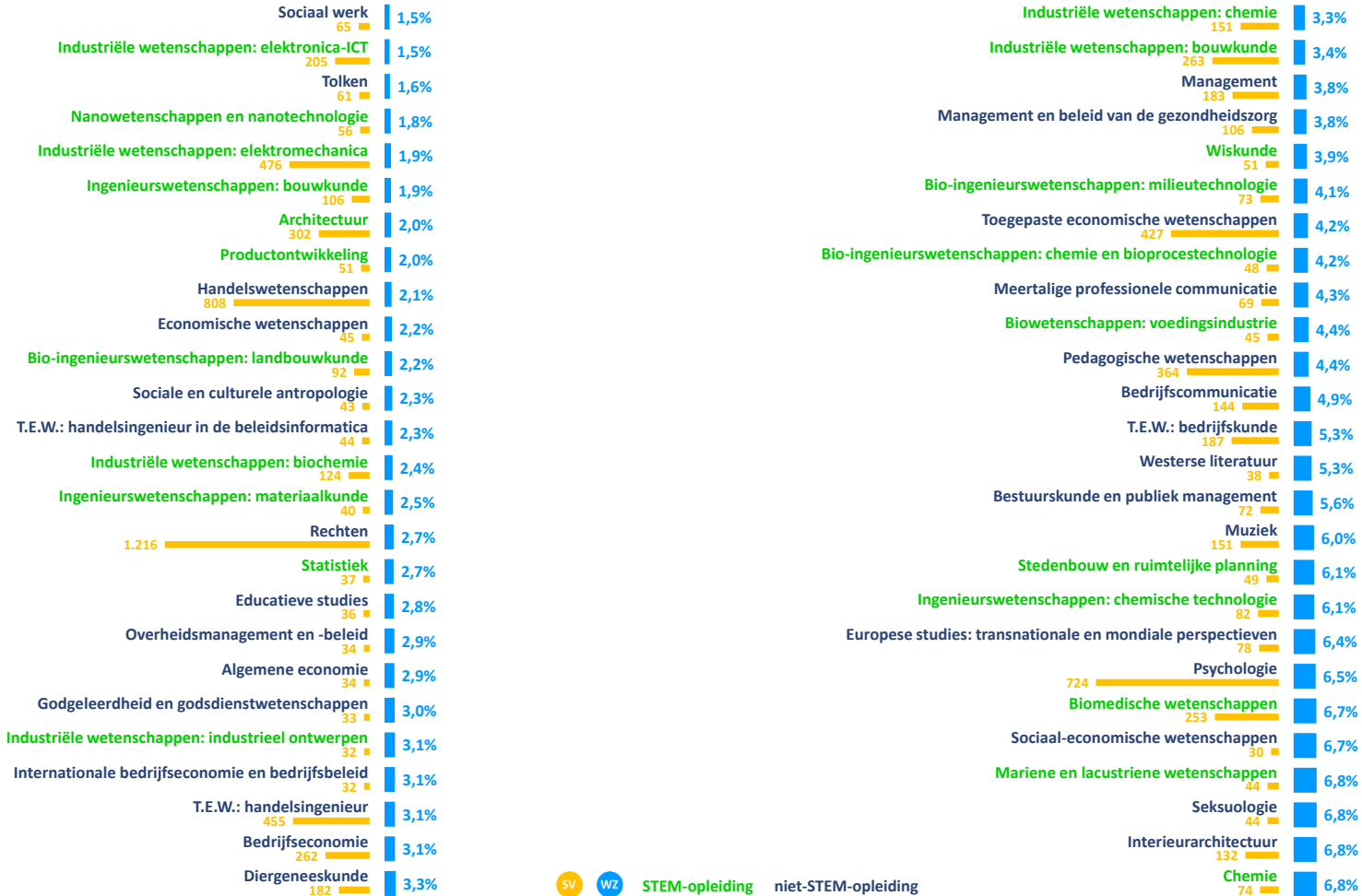
44%

mannen

56%

vrouwen

Opleidingen met een gemiddeld % werkzoekenden



STEM-opleiding

niet-STEM-opleiding

STEM in MAS



3,7%

werkzoekend na 1 jaar



4.619

schoolverlaters



66%

mannen

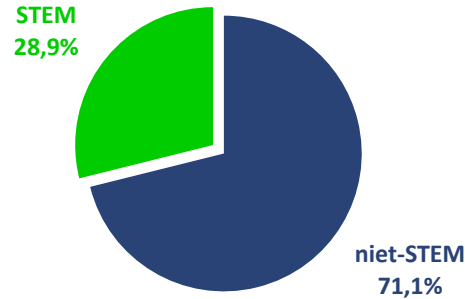
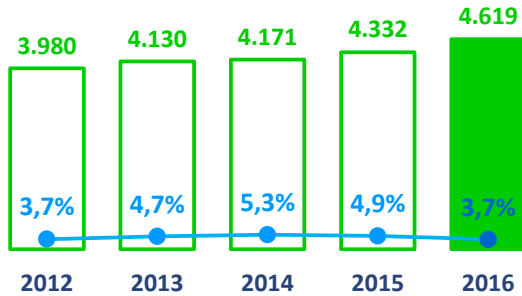
34%

vrouwen

niet-STEM: 5,3%

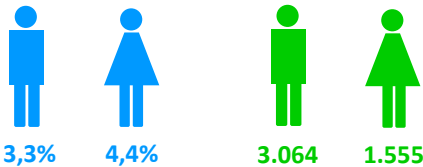
11.369

35% 65%

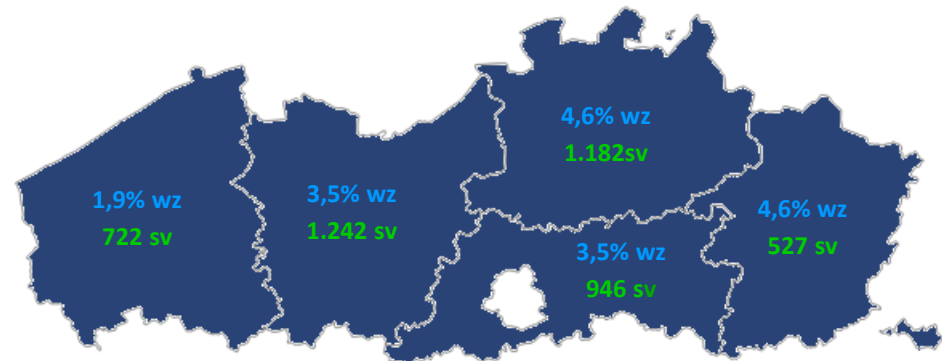


Aandeel werkzoekende schoolverlaters na 1 jaar
Aantal of aandeel schoolverlaters

- Het aantal schoolverlaters met een masterdiploma in een STEM-opleiding is gestegen. Ook het aandeel is iets gestegen t.o.v. vorig jaar (28,3%).
- Het wz ligt bij MAS 1ppt lager, vergeleken met PBA.



- Twee op drie afgestudeerde masters in een STEM-opleiding zijn mannen.
- De kans om een jaar na het schoolverlaten werkzoekend te zijn, ligt bij mannen 1 ppt lager dan bij vrouwen. Maar ook een werkzoekendenaandeel van 4,4% is een zeer goede score.



- West-Vlaanderen is de enige provincie waar er in 2015 minder masters dan professionele bachelors afstudeerden in STEM-richtingen.
- Het werkzoekendenaandeel ligt in West-Vlaanderen bijzonder laag.
- In de provincies Antwerpen en Limburg blijven iets meer masters werkzoekend na 1 jaar dan gemiddeld in Vlaanderen.



STEM in MAS



3,7%

werkzoekend na 1 jaar



4.619

schoolverlaters



66%

mannen

34%

vrouwen

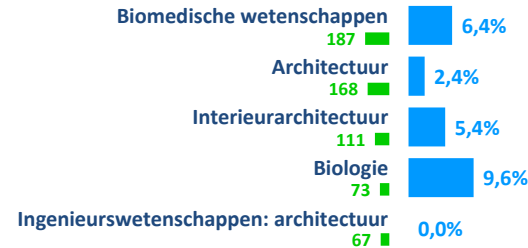
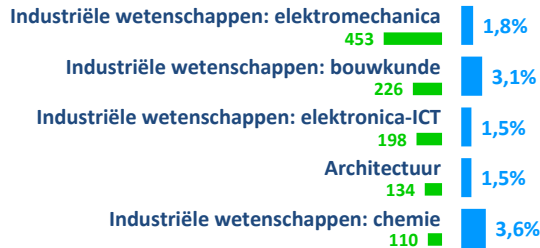
niet-STEM: 5,3%

11.369

35% 65%

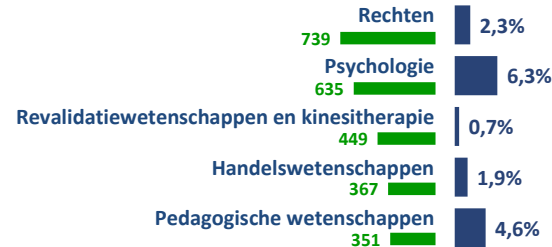
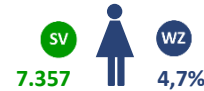
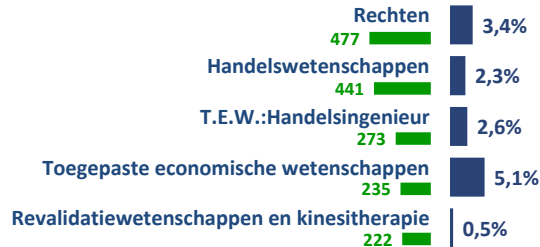
Grootste uitstroom

STEM opleidingen



- De opleidingen 'Elektromechanica', 'Bouwkunde' of 'Elektronica-ICT' binnen de Industriële wetenschappen leveren heel wat mannelijke afgestudeerden op. Het aandeel werkzoekenden na 1 jaar ligt hier bovendien behoorlijk laag.
- Aan vrouwenzijde is 'Biomedische wetenschappen' de grootste STEM-opleiding, maar het werkzoekendenaandeel na 1 jaar ligt boven het gemiddelde.
- Architectuuropleidingen zijn ook populair bij vrouwen en vormen een zeer goede opstap naar de arbeidsmarkt

niet-STEM opleidingen



- Bij de niet-STEM opleidingen is 'Rechten', zowel bij mannen als vrouwen, de populairste opleiding. Het wz% ligt lager dan gemiddeld.
- 'Revalidatiewetenschappen en kinesithérapie' is ook populair bij beide geslachten. Na een jaar is zo goed als geen schoolverlater werkzoekend.
- Bij de vrouwelijke afgestudeerde masters zijn er ook veel met een diploma 'Psychologie'. Het wz% ligt met 6,3% evenwel hoger dan gemiddeld.



STEM in MAS



3,7%

werkzoekend na 1 jaar



4.619

schoolverlaters



66%

mannen

34%

vrouwen

niet-STEM:

5,3%

11.369

35%

65%

Laagste aandeel werkzoekenden

STEM opleidingen



Ingenieurswetenschappen: werktuigkunde	75	0,0%
Ingenieurswetenschappen: elektrotechniek	66	0,0%
Industriële wetenschappen: elektrotechniek	52	0,0%
Bio-ingenieurswetenschappen: landbouwkunde	47	0,0%
Nanowetenschappen en nanotechnologie	39	0,0%



Ingenieurswetenschappen: architectuur	67	0,0%
Bio-ingenieurswet.: cel- en genbiotechnologie	42	0,0%
Architectuur	168	2,4%
Industriële wetenschappen: chemie	41	2,4%
Industriële wetenschappen: biochemie	62	3,2%

- Bij de STEM-opleidingen met een zeer vlotte aansluiting op de arbeidsmarkt zien we, zowel bij de mannen als de vrouwen, opleidingen binnen 'Ingenieurswetenschappen' en 'Industriële wetenschappen'. Dit zijn diploma's die zeer gewenst zijn om knelpuntberoepen in te vullen.

niet-STEM opleidingen



Geneeskunde	107	0,0%
Geneesmiddelenontwikkeling	32	0,0%
Revalidatiewetenschappen en kinesitherapie	222	0,5%
Handelswetenschappen	441	2,3%
Diergeneeskunde	42	2,4%



Geneeskunde	251	0,0%
Farmaceutische zorg	201	0,0%
Verpleegkunde en vroedkunde	134	0,0%
Geneesmiddelenontwikkeling	76	0,0%
Tandheelkunde	65	0,0%

- Bij de niet-STEM opleidingen zijn het vooral zorgopleidingen die een vlotte aansluiting met de arbeidsmarkt garanderen.
- Bij de mannelijke afgestudeerden geldt dit vooral voor de opleidingen 'Geneeskunde', 'Geneesmiddelenontwikkeling' en 'Revalidatiewetenschappen en kinesitherapie'.
- Bij de vrouwelijke afgestudeerden is iedereen uitgestroomd na een zorg- of farmaceutische opleiding.



Provincie Antwerpen



13,0%

werkzoekend na 1 jaar



20.263

schoolverlaters

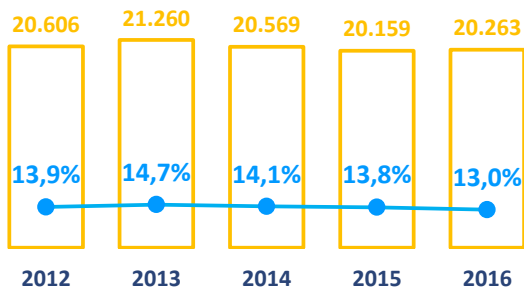


49%

mannen

51%

vrouwen

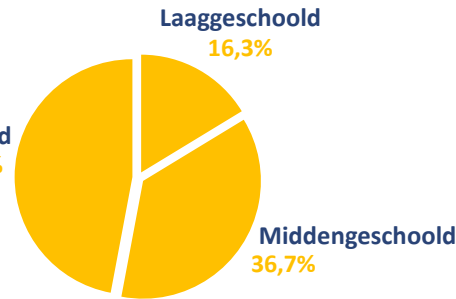


Aandeel werkzoekende schoolverlaters na 1 jaar
Aantal (of aandeel) schoolverlaters

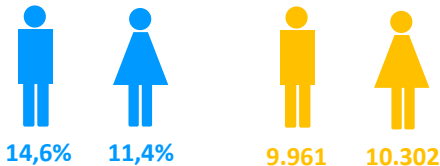
- 28% van alle schoolverlaters komt uit de provincie Antwerpen.
- Met 13% verloopt de aansluiting het minst vlot.
- Dit hangt nauw samen met het hoge aandeel laaggeschoolden. 1 op 10 komt zelfs zonder enige kwalificatie op de arbeidsmarkt.



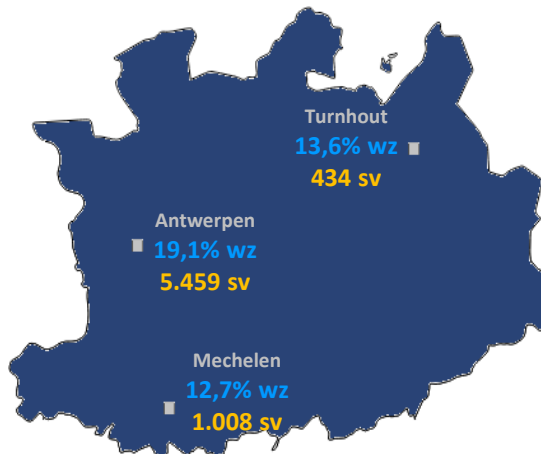
Hooggeschoold
47,0%



10,3 % van alle schoolverlaters komt ongekwalificeerd op de arbeidsmarkt



- Vrouwen vinden gemakkelijker aansluiting dan mannen maar beiden doen het slechter dan het Vlaams gemiddelde.



Ongekwalificeerde uitstroom centrumsteden

	WZ	SV
Antwerpen	37,3%	16,0%
Mechelen	29,9%	14,3%
Turnhout	33,3%	11,8%



- 19,1% van de schoolverlaters uit de stad Antwerpen is werkzoekend na 1 jaar.
- Het hoge aandeel ongekwalificeerden ligt aan de basis. 37,3% is werkzoekend na 1 jaar.



Provincie Vlaams-Brabant



9,7%

werkzoekend na 1 jaar



11.550

schoolverlaters

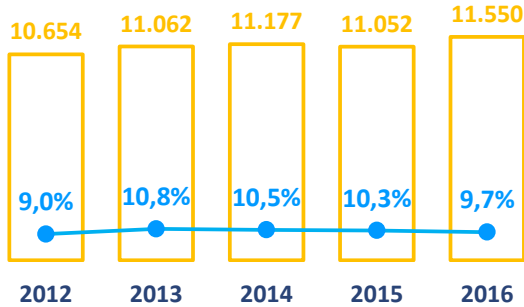


50%

mannen

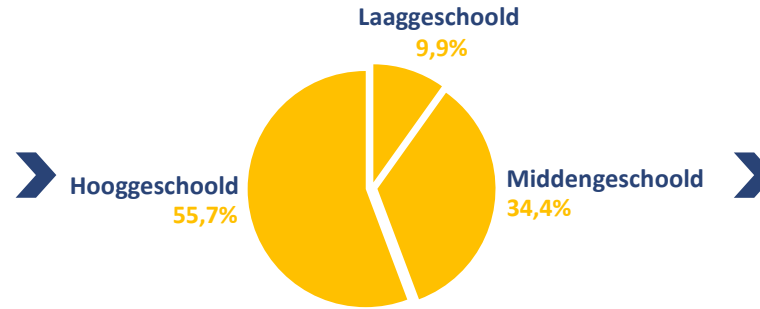
50%

vrouwen



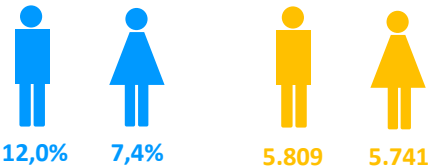
Aandeel werkzoekende schoolverlaters na 1 jaar
Aantal (of aandeel) schoolverlaters

- In Vlaams-Brabant stijgt het aantal schoolverlaters licht.
- Na West-Vlaanderen verloopt de aansluiting met de arbeidsmarkt in deze provincie het vlotst.
- Vlaams-Brabant telt met voorsprong het hoogste aandeel hogeschoolden.

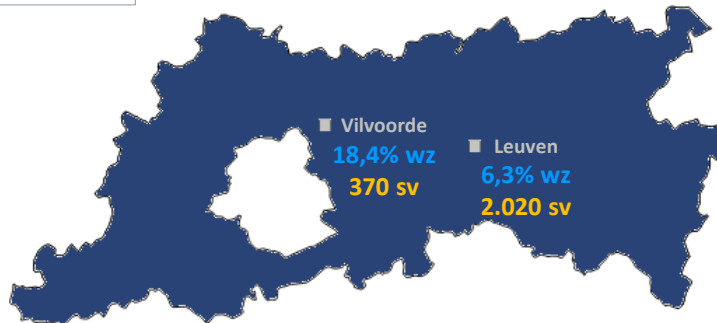


6,6 % van alle schoolverlaters komt ongekwalificeerd op de arbeidsmarkt

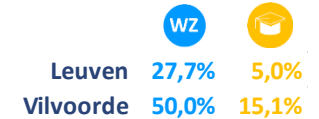
- In Vlaams-Brabant verloopt de aansluiting het vlotst met een werkzoekenden% van 29,2%.
- In de andere provincies is meer dan 1 op 3 werkzoekend na 1 jaar.



- De aansluiting verloopt bij de vrouwen opvallend beter.
- Dit is vooral te danken aan de betere resultaten van de middengespoolden vrouwen.



Ongekwalificeerde uitstroom centrumsteden



- De situatie is in de twee centrumsteden duidelijk verschillend. Waar Leuven beter scoort dan het Vlaams gemiddelde, verloopt de aansluiting in Vilvoorde niet goed. Het hoge aandeel ongekwalificeerden en hun zwakke uitstroom naar de arbeidsmarkt spelen hierbij een belangrijke rol.

Provincie West-Vlaanderen



8,7%

werkzoekend na 1 jaar



13.251

schoolverlaters

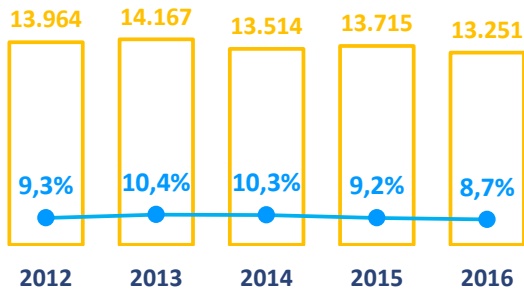


49%

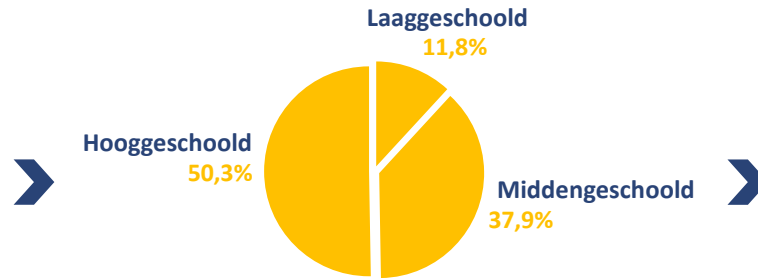
mannen

51%

vrouwen



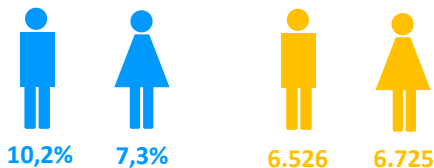
Aandeel werkzoekende schoolverlaters na 1 jaar
Aantal (of aandeel) schoolverlaters



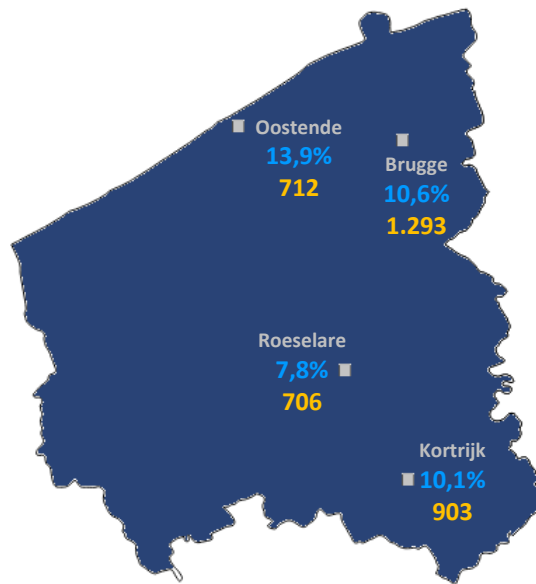
6,3 % van alle schoolverlaters komt ongekwalificeerd op de arbeidsmarkt

• West-Vlaanderen heeft het laagste aandeel ongekwalificeerde schoolverlaters. 35,3% is werkzoekend na 1 jaar.

- In West-Vlaanderen daalt het aantal schoolverlaters licht.
- De aansluiting verloopt in deze provincie het vlotst.



- West-Vlaanderen biedt zowel voor mannelijke als vrouwelijke schoolverlaters de beste uitstroomkansen.
- Bij de vrouwen verloopt de aansluiting wel vlotter dan bij de mannen.



Ongekwalificeerde uitstroom centrumsteden

Stad	WZ	Graduation cap
Brugge	43,5%	7,1%
Kortrijk	34,9%	7,0%
Oostende	33,7%	11,7%
Roeselare	36,4%	7,8%

- In Roeselare verloopt de aansluiting het beste.
- In Brugge en Kortrijk is 1 op 10 werkzoekend na 1 jaar.
- Enkel Oostende scoort boven het Vlaams gemiddelde. Oostende heeft ook het hoogste aandeel ongekwalificeerden. In vergelijking met de andere centrumsteden verloopt hun aansluiting wel iets vlotter.

Provincie Oost-Vlaanderen



10,9%

werkzoekend na 1 jaar



17.111

schoolverlaters

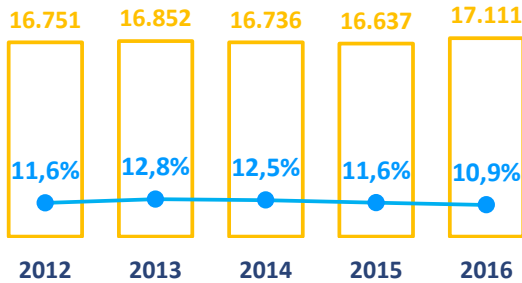


49%

mannen

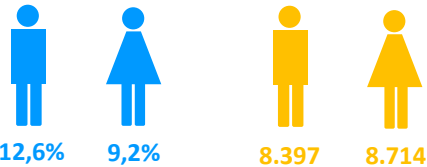
51%

vrouwen

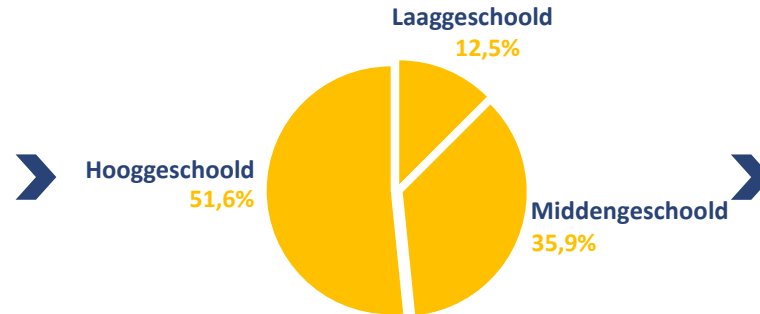


Aandeel werkzoekende schoolverlaters na 1 jaar
Aantal (of aandeel) schoolverlaters

- Het aantal schoolverlaters is gestegen.
- Net als in de vorige editie sluit het werkzoekenden% nauw aan bij het Vlaams gemiddelde.

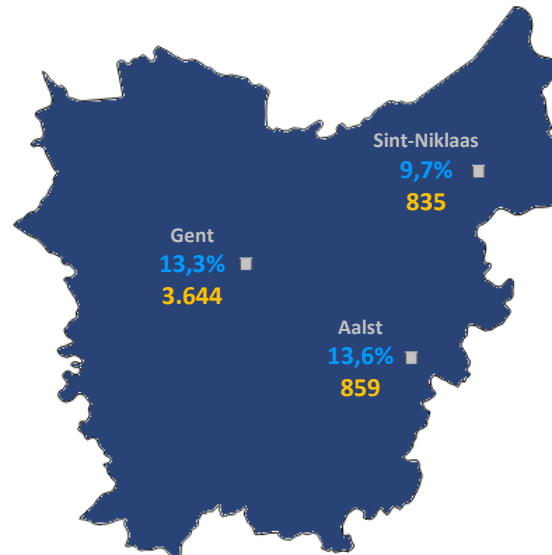


In Oost-Vlaanderen liggen de wz% van de vrouwen en de mannen dicht bij het Vlaams gemiddelde. Ook hier vinden de vrouwen vlotter hun weg naar een eerste job dan hun mannelijke collega's.



7,2% van alle schoolverlaters komt ongekwalificeerd op de arbeidsmarkt

- Het aandeel ongekwalificeerden ligt net onder het Vlaams gemiddelde.
- Met een werkzoekenden% van 37,7% verloopt de aansluiting in Oost-Vlaanderen het moeilijkst in vergelijking met de andere provincies.



Ongekwalificeerde uitstroom centrumsteden

Stad	WZ (%)	Ongekwalificeerd (%)
Aalst	41,8%	9,2%
Gent	42,8%	8,9%
Sint-Niklaas	38,3%	9,7%

- Gent levert het grootste aantal schoolverlaters.
- In Sint-Niklaas verloopt de aansluiting beduidend beter dan in Gent en Aalst.
- Alle centrumsteden in Oost-Vlaanderen hebben een hoger aandeel ongekwalificeerden dan het Vlaams gemiddelde. Ook hun aansluiting verloopt niet vlot.

Provincie Limburg



11,7%

werkzoekend na 1 jaar



9.635

schoolverlaters

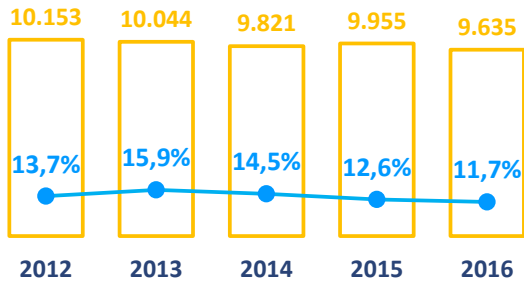


50%

mannen

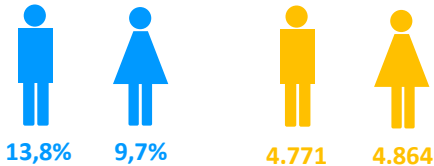
50%

vrouwen

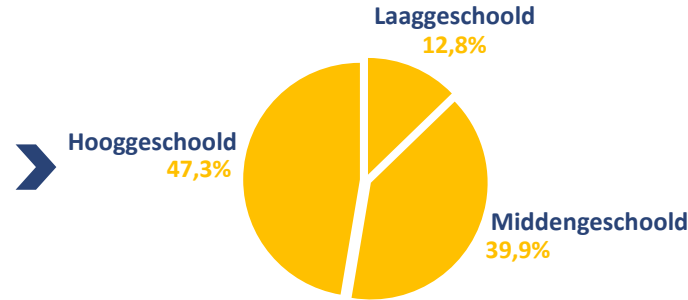


Aandeel werkzoekende schoolverlaters na 1 jaar
Aantal (of aandeel) schoolverlaters

- Limburg levert het kleinste aantal schoolverlaters. De voorbije jaren is het aantal verder gedaald.
- Samen met Antwerpen zit het werkzoekenden% boven het Vlaams gemiddelde maar Limburg maakt de voorbije twee jaar een duidelijke inhaalbeweging.

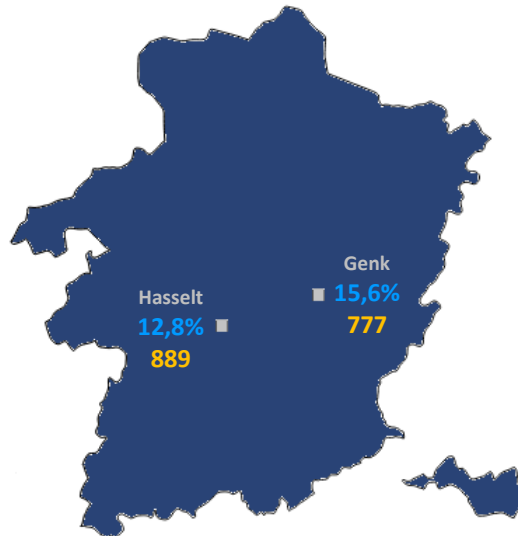


- In vergelijking met vorig jaar doen zowel de mannen als de vrouwen het beter. Het wz% is met respectievelijk 0,7pnt en 0,9pnt gedaald.
- Ook hier is de situatie voor de vrouwelijke schoolverlaters gunstiger dan voor de mannelijke.

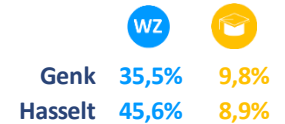


➔ **7,3 %** van alle schoolverlaters komt **ongekwalificeerd** op de arbeidsmarkt

- Het aandeel ongekwalificeerden ligt net onder het Vlaams gemiddelde. 1 op 3 is werkzoekend na 1 jaar.



Ongekwalificeerde uitstroom centrumsteden

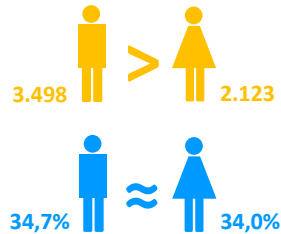


- In de provincie Limburg hebben Hasselt en Genk het hoogste aantal schoolverlaters.
- In Genk verloopt de aansluiting moeizamer dan in Hasselt.
- Na Vilvoorde verloopt de aansluiting voor de schoolverlaters zonder enige kwalificatie het moeilijkst in Hasselt.



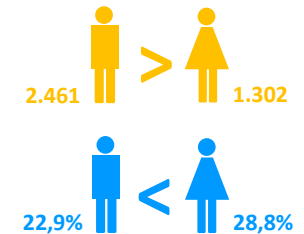
Conclusies Laaggeschoold

Ongekwalificeerd



- **aandeel blijft steken op 7,8%**, na een sterke daling tussen 2011 en 2014
→ Het Vlaams 'objectief 2020' dat een aandeel ongekwalificeerden van 5,2% in 2020 beoogt, leek vorig jaar goed haalbaar. Vandaag lijkt deze doelstelling niet meer zo vanzelfsprekend.
- **wz%** van **34,4%** stijgt tot het **hoogste aandeel** van de afgelopen 5 jaar
→ Meer dan 3.700 jongeren verlaten de school met maximaal een getuigschrift van de eerste graad secundair onderwijs of van de tweede graad beroepssecundair onderwijs. Hun wz% loopt op tot resp. 45% en 37%.
Dit zijn de grote zorgenkinderen, die alle hulp kunnen gebruiken om hun loopbaan op de rails te krijgen en te houden.

Gekwalificeerd



BuSO

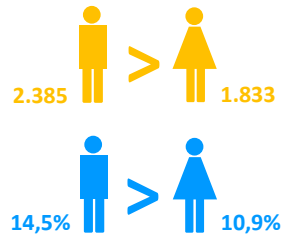
- Schoolverlaters **stromen beter door** dan vorig jaar.
- MAAR een wz% van 35,9% is te hoog en betekent dat BuSO'ers nog steeds veel **te weinig kansen** krijgen op de arbeidsmarkt.
- **alternerende beroepsopleiding (ABO)** doet wz% gevoelig dalen:
zonder ABO: 40% → met ABO: 31%
- **Mannen** vinden makkelijker aansluiting met arbeidsmarkt door keuze voor meer **technische opleidingen** (Bouw, Land- en tuinbouw, Mechanica-Elektriciteit) die beter presteren.

Leren & werken

- Schoolverlaters **stromen beter door** dan vorig jaar, zowel bij DBSO als Leertijd.
- **Selectie-effect** zorgt voor een zeer goede doorstroom in **Leertijd**: wz% van 9,9%.
- **Mannen** stromen vlotter door naar arbeidsmarkt door keuze voor meer **technische opleidingen** (Bouw, Land- en tuinbouw, Metaal en kunststoffen) met lagere aandelen werkzoekenden na 1 jaar.
- Het behalen van een **algemene kwalificatie (getuigschrift of diploma)** naast een kwalificatie voor het beroepsgericht gedeelte, halveert het wz%.
DBSO zonder: 30% → DBSO met: 15%
Leertijd zonder: 14% → Leertijd met: 7%

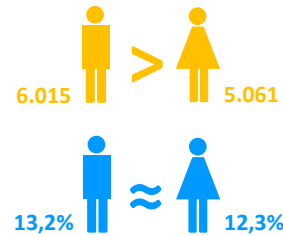
Conclusies Middengeschoold

ASO3



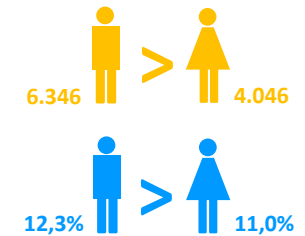
- **75%** van deze schoolverlaters **probeerde hogere studies**, zonder succes.
→ 15% is werkzoekend 1 jaar na het schoolverlaten
- 1.700 schoolverlaters komen uit een STEM-opleiding.
→ heel wat **technische en wetenschappelijke profielen** met het potentieel om een hoger STEM-diploma te halen, **gaan verloren**.
- Schoolverlaters uit een **STEM-opleiding** vinden **makkelijker aansluiting** met de arbeidsmarkt. Dit geldt zowel voor mannen als vrouwen.
- **Vrouwen stromen vlotter door** dan mannen.
- Meer vrouwen volgen ASO, en toch zijn er minder vrouwelijke schoolverlaters met enkel een ASO3-diploma.
→ **mannen haken vaker vroegtijdig af** zonder hoger diploma

BSO3



- **Specialisatiejaar loont** echt de moeite.
→ wz% : 17% (6j) t.o.v. 12% (7j)
- **Winst** van een **7de jaar** t.o.v. een 6de jaar is **groter bij STEM**-opleidingen.
- **STEM**-aandeel is **nauwelijks gestegen**: +1,3ppt t.o.v. 2011.
- Veel **meer mannen** dan vrouwen **kieszen voor STEM**: 96% t.o.v. 4%.
- **Mannen uit STEM presteren** nochtans een pak **beter** op de arbeidsmarkt dan mannen uit niet-STEM. (Het aandeel vrouwelijke STEM'ers is te klein om een zinvolle vergelijking te maken met vrouwelijke niet-STEM'ers).
- **Handel** blijft na Personenzorg het **populairste** studiegebied, maar biedt (i.t.t. Personenzorg) een **gebrekkige aansluiting met de arbeidsmarkt**.
→ t.o.v. vorig jaar zien we terug een stijging in het schoolverlatersaantal. Deze stijging is groter bij de mannen (+6%) dan bij de vrouwen (+2%)
- 3 best scorende studiegebieden: **Koeling en warmte, Bouw** en **Personenzorg**.

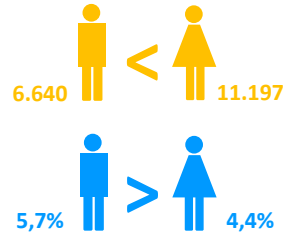
TSO3



- **Se-n-se doet wz%** met meer dan de helft **dalen**.
→ 13% (6j) t.o.v. 6% (Se-n-se)
- **Winst** van een **7de jaar** t.o.v. een 6de jaar is **groter bij STEM**-opleidingen.
- **STEM**-aandeel is **niet toegenomen**: -0,9ppt t.o.v. 2011
- Nog steeds **meer mannen** dan vrouwen **kieszen voor STEM**: 88% t.o.v. 12%
- Sinds 2011 daalt het schoolverlatersaantal en zet deze daling verder door in: → **Auto: -28%**
→ **Bouw: -35%**
→ **Mechanica-Elekt.: -28%**
Met de grote vraag naar technische profielen en geschoolde arbeiders, o.m. in de bouw, is dit een slechte zaak!
- Maar ook **veel mannen kiezen voor Handel**-opleidingen, die slecht scoren op de arbeidsmarkt. Het aantal mannelijke schoolverlaters stijgt met 2,6% t.o.v. vorig jaar. Bij de vrouwen daalt het aantal met 10,6%.
- 3 best scorende studiegebieden: **Bouw, Maatschappelijke Veiligheid** en **Hout**.

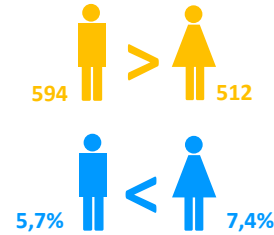
Conclusies Hooggeschoold

PBA



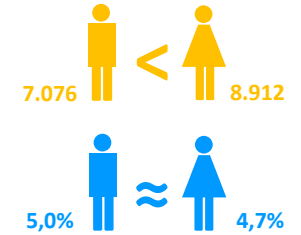
- **Aantal schoolverlaters neemt verder toe:** +16% t.o.v. 2011.
- Op 4 jaar tijd **daalt het wz%** van 7% naar 5%.
- **3 op 4 STEM**-schoolverlaters **is een man**.
- **Mannelijke** schoolverlaters uit een **STEM**-opleiding **stromen vlotter door** naar de arbeidsmarkt dan hun collega's uit een niet-STEM-opleiding.
- Bij **vrouwen** zien we het omgekeerde: hier stromen **niet-STEM'ers vlotter** door dan STEM'ers.
- 3 best scorende studiegebieden: **Gezondheidszorg, Architectuur** en **Industriële wetenschappen en technologie**.

ABA



- Schoolverlaters presteren een pak beter dan vorig jaar
→ verschil met vorige jaren is zo groot dat voorzichtigheid geboden is.
- Net als bij ASO3 moeten we er rekening mee houden dat een aantal jongeren verder kunnen studeren buiten Vlaanderen. Hierdoor worden deze jongeren verkeerdelijk als niet-werkzoekende schoolverlater geteld.

MAS



- **Aantal schoolverlaters neemt verder toe:** +13% t.o.v. 2011.
- Ook bij de master **daalt het wz%** op 4 jaar tijd van 7% naar 5%.
- **2 op 3 STEM**-schoolverlaters **is een man**.
- **Mannelijke** schoolverlaters uit een **STEM**-opleiding **stromen vlotter door** naar de arbeidsmarkt dan hun collega's uit een niet-STEM-opleiding.
- Het masterniveau is het enige studieniveau waarbij **vrouwelijke** schoolverlaters uit **STEM en niet-STEM even vlot** doorstromen.
- 3 best scorende studiegebieden: **Geneeskunde, Farmaceutische wetenschappen** en **Tandheelkunde**.