



voor en door de regio



- Selecteer een STO-regio:
- Null
  - Nog geen regio
  - STO18001
  - STO18002
  - STO18003
  - STO18004
  - STO18005
  - STO18006
  - STO18007
  - STO18008
  - STO18009
  - STO18010
  - STO18011
  - STO18012
  - STO18013
  - STO18014
  - STO18015
  - STO18016
  - STO18017
  - STO18018
  - STO18019
  - STO18020
  - STO18021
  - STO18022
  - STO18023
  - STO18025
  - STO18026
  - STO18027
  - STO18028
  - STO18029
  - STO18030
  - STO18031

Aantal leerlingen in technische profielen in het derde en vierde leerjaar van BB en KB

347

Aantal leerlingen in technische profielen in het derde en vierde leerjaar van de GL

0

Maximaal aan te vragen bedrag voor de geselecteerde STO-regio voor vier jaar.

€ 5.515.565,00

Het percentage van het aantal technische leerlingen in BB/KB en GL ten opzichte van het totaal aantal leerlingen

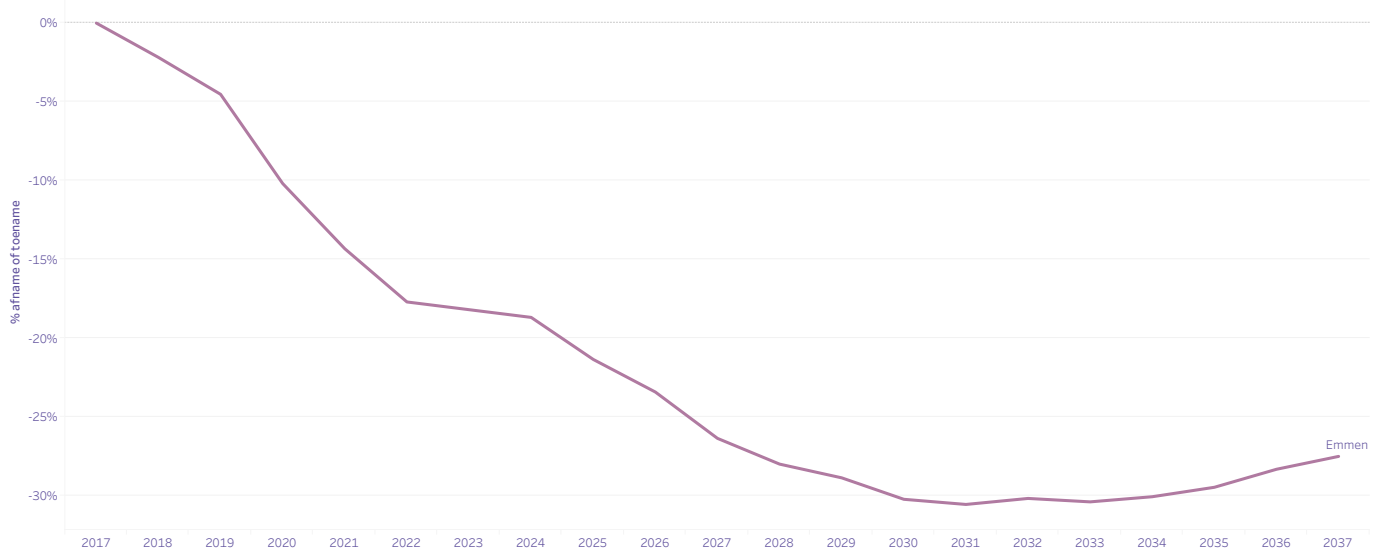
22,64%

Aantal leerlingen in de verschillende profielen binnen het vmbo per leerweg en leerjaar in schooljaar 2018-2019

PROFIEL	Basisberoepsgerichte leerweg		Kaderberoepsgerichte leerweg		Gemengde leerweg		Theoretische leerweg	
	Leerjaar 3	Leerjaar 4	Leerjaar 3	Leerjaar 4	Leerjaar 3	Leerjaar 4	Leerjaar 3	Leerjaar 4
Bouwen, wonen en interieur	19	24	31	23				
Dienstverlening en producten	35	37	105	97	129	146		
Economie en ondernemen	4	7	19	12				
Groen	39	42	59	51	73	42		
Horeca, bakkerij en recreatie	9	8	18	14				
Media, vormgeving en ICT	16	13	16	22				
Mobiliteit en transport	20	14	34	16				
Produceeren, installeren en energie	9	18	36	36				
Zorg en Welzijn	35	42	81	70		12		
							318	352

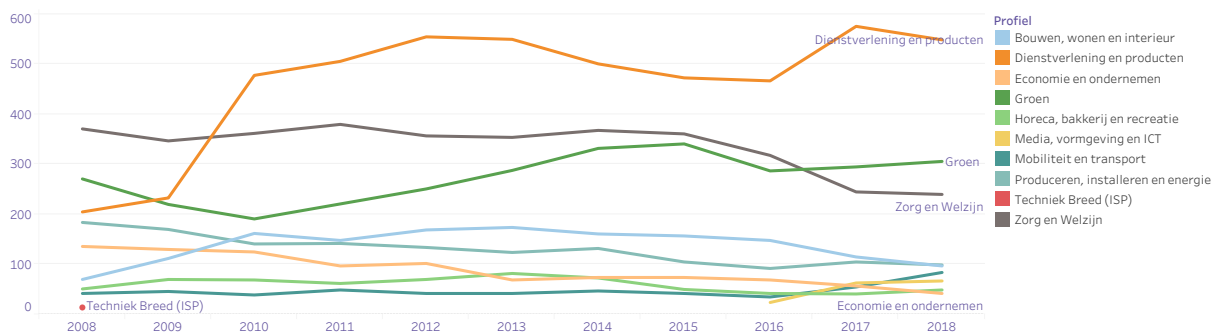
De leerlingenprognose van de bovenbouw van het vmbo (BB/KB/GL/TL)

In Nederland wordt een krimp verwacht in de leerlingaantallen op het vmbo. Dit geldt met name voor de vmbo basis- en kaderberoepsgerichte leerwegen. In sommige gemeenten wordt een forse daling voorzien. Wat is er in uw regio nodig om, in het geval van krimp, een duurzaam onderwijsaanbod te realiseren?



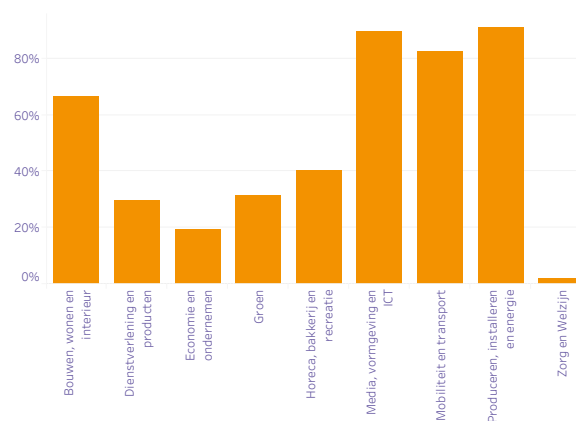
## Aantal leerlingen in de vmbo-profielen in de afgelopen tien jaar

Bekijk hieronder hoe leerlingen zijn verdeeld over de verschillende profielen in uw regio. Welke profielen bevatten veel leerlingen en welke weinig of geen? Hoe gevarieerd is het aanbod van profielen in uw regio?



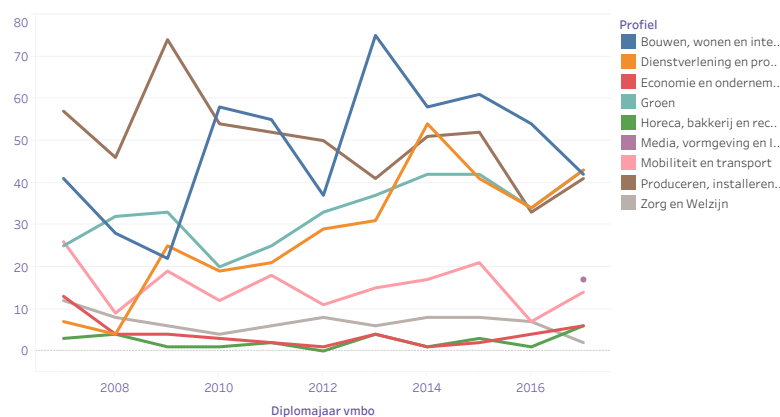
## Percentuele doorstroom van technische profielen BB/KB/GL naar een technische mbo-opleiding in 2018

De meeste leerlingen van technische profielen kiezen voor een technische mbo-studie. Daarnaast kiest ook een deel van de leerlingen uit niet-technische profielen voor een technische opleiding. Is dit in uw regio ook het geval?

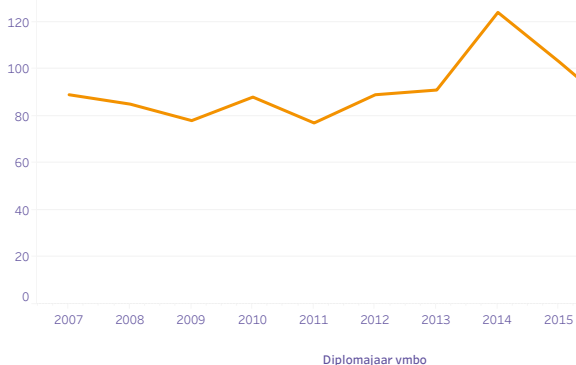


## Doorstroom van profielen (BB/KB/GL) naar een technische mbo-opleiding in 2018 in aantallen

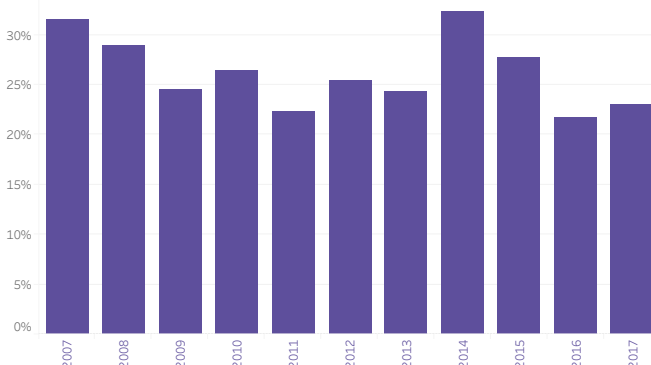
In absolute aantallen kan het onderstaande beeld lijken op de percentuele doorstroom, maar dit kan ook heel anders zijn. Een eventueel verschil hiertussen komt door variërende leerlingaantallen in profielen. Wat is het beeld in uw regio?



## Doorstroom van de theoretische leerweg naar een technische mbo-opleiding in aantallen



## Percentuele doorstroom van de theoretische leerweg naar een technische mbo-opleiding



## Huidige omvang van de technische arbeidsmarkt

In onderstaande tabel is zichtbaar hoeveel mensen in uw arbeidsmarktregio een technisch beroep hebben en in welke verhouding dit staat tot de werkende beroepsbevolking in deze regio.

	Middelbaaropleiden met een technisch beroep	Percentage middelbaar opgeleide beroepsbevolking met een technische baan	Totale werkzame beroepsbevolking	Werkzame middelbaar opgeleide beroepsbevolking
Drenthe	15.000	25,0%	118.000	60.000
Groningen	31.000	22,8%	296.000	136.000

## Meest voorkomende technische beroepen

De meest voorkomende technische beroepen onder middelbaar opgeleiden (bron: CBS maatwerk, 2018). Indien van een arbeidsmarktregio geen gegevens bekend zijn, worden provinciale gegevens getoond.

Arbeidsmarktregio: Groningen	Provincie: Drenthe
Technici bouwkunde en natuur 10%	Automonteurs 11%
Timmerlieden 9%	Timmerlieden 10%
Elektriciens en elektronicamonteurs 9%	Technici bouwkunde en natuur 8%
Automonteurs 8%	Elektriciens en elektronicamonteurs 7%
Productiemachinebedieners 7%	Productiemachinebedieners 6%
Software- en applicatieontwikkelaars 6%	Hulpkrachten bouw en industrie 6%
Bouwarbeiders ruwbouw 6%	Loodgieters en pijffitters 5%

## Verdeling technische beroepen over de sectoren

In de onderstaande grafieken is te zien in welke sector de meeste technici werken in uw arbeidsmarktregio. De linker grafiek toont gegevens van middelbaar opgeleiden met een technische baan en de rechter grafiek toont de technische banen over alle opleidingsniveaus (Bron: CBS maatwerk, 2018). Het betreft hier schattingen afgerond op duizendtallen. Indien geen cijfers getoond worden, zijn de aantallen voor de betreffende arbeidsmarktregio onbekend. Let op dat deze grafiek de verdeling laat zien van technische banen over de sectoren; dus in welke sector de meeste technische beroepen te vinden zijn. Percentages hebben geen verband met het aandeel technische beroepen binnen de sectoren. In veel arbeidsmarktregio's werken de meeste technici in de bouw. Is dit ook in uw arbeidsmarktregio het geval?

Arbeidsmarktregio	% mbo bouw	% mbo chemische industrie	% mbo energie	% mbo metaal industrie	% mbo ICT	% mbo voeding	% mbo overige industrie
Drenthe							
Groningen	22,6%	6,5%	3,2%	9,7%	6,5%	6,5%	6,5%

Arbeidsmarktregio	% totaal bouw	% totaal chemische industrie	% totaal energie	% Percentage totaal ICT	% totaal metaal industrie	% totaal overige industrie	% totaal voeding
Drenthe	25,0%	7,1%	3,6%	3,6%	14,3%	10,7%	3,6%
Groningen	18,3%	5,0%	3,3%	6,7%	8,3%	6,7%	5,0%

## Ontwikkeling van de arbeidsmarkt vraag naar basis- en middelbaar opgeleide technici

De onderstaande grafieken geven de ontwikkeling weer van het aantal vacatures technisch basisvakmanschap (linker grafiek) en specialistisch vakmanschap (rechter grafiek) naar arbeidsmarktregio. (Bron: schattingen van UWV, 2018). De vraag naar technici neemt de laatste twee jaar toe in de meeste regio's van Nederland. Is dat in uw regio ook het geval? Neemt de vraag naar technisch basisvakmanschap toe, naar technisch specialistisch vakmanschap of beiden?

Arbeidsmarktregio	2016 Q1	2016 Q2	2016 Q3	2016 Q4	2017 Q1	2017 Q2	2017 Q3	2017 Q4	2018 Q1	2018 Q2
Drenthe	180,0	240,0	130,0	180,0	250,0	350,0	310,0	220,0	280,0	330,0
Groningen	560,0	560,0	690,0	480,0	580,0	610,0	710,0	640,0	680,0	880,0

Arbeidsmarktregio	2016 Q1	2016 Q2	2016 Q3	2016 Q4	2017 Q1	2017 Q2	2017 Q3	2017 Q4	2018 Q1	2018 Q2
Drenthe	150,0	140,0	130,0	150,0	210,0	210,0	250,0	220,0	310,0	380,0
Groningen	420,0	490,0	450,0	560,0	470,0	510,0	640,0	670,0	740,0	850,0

## Verwachte ontwikkelingen baankansen mbo technisch opgeleiden niveau 2, 3 en 4 tot 2022

In de onderstaande grafieken ziet u de prognose van baankansen tot 2022 per arbeidsmarktregio. (bron: ROA, 2018). De baankansen voor middelbaar opgeleiden wisselen enorm per arbeidsmarktregio. Hoe zijn de baankansen in uw regio in de komende jaren? Ziet u verschil tussen mbo-opgeleiden in de techniek of in andere richtingen, zoals: economie, groen en zorg en welzijn?

Arbeidsmarktregio	mbo 2/3 techniek	mbo 2/3 groen	mbo 2/3 economie	mbo 2/3 zorg en welzijn
Drenthe	matig	slecht	slecht	matig
Groningen	goed	matig	slecht	slecht

Arbeidsmarktregio	mbo 4 techniek	mbo 4 groen	mbo 4 economie	mbo 4 zorg en welzijn
Drenthe	goed	redelijk	matig	matig
Groningen	redelijk	redelijk	matig	slecht

## Mbo-opleidingen met de meeste kans op een baan in de komende jaren

In de onderstaande tabellen vindt u de tien mbo-opleidingen met de meeste kans op een baan per arbeidsmarktregio in willekeurige volgorde. (bron: SBB, berekend voor startdatum mbo-opleiding 2017).

### Mbo niveau 2

Drenthe	Groningen
Verkoper	Constructiewerker
Chauffeur wegvervoer	Timmerman
Constructiewerker	Aankomend medewerker grondoptreden
Timmerman	Medewerker groen en cultuurtechniek
Procesoperator A	Chauffeur wegvervoer
Allround medewerker afvalbeheer	Procesoperator A
Aankomend medewerker grondoptreden	Monteur elektrotechnische installaties
Medewerker groen en cultuurtechniek	Monteur werktuigkundige installaties
Schilder	Medewerker vers
Monteur werktuigkundige installaties	Verspaner

**Mbo niveau 3****Drenthe**

Verzorgende IG  
Begeleider gehandicaptenzorg  
Procesoperator B  
Zelfstandig werkend kok  
Vakbekwaam medewerker veehouderij  
Allround timmerman  
Allround constructiewerker  
Allround verspaner  
Eerste Monteur woning  
Aankomend onderofficier grondoptreden

**Groningen**

Verzorgende IG  
Begeleider gehandicaptenzorg  
Zelfstandig werkend kok  
Eerste monteur elektrotechnische industriële installaties en systemen  
Allround constructiewerker  
Eerste Monteur woning  
Eerste monteur service en onderhoud werktuigkundige installaties  
Vakbekwaam medewerker veehouderij  
Allround timmerman  
Procesoperator B

**Mbo niveau 4****Drenthe**

Mbo-Verpleegkundige  
Technicus engineering  
Bedrijfsleider/ondernemer bloem, groen en styling  
Vakexpert veehouderij  
Tandartsassistent  
Opticien  
Technicus service en onderhoud werktuigkundige installaties  
Werkvoorbereider installaties  
Vakexpert agrarisch loonwerk  
Technicus elektrotechniek

**Groningen**

Mbo-Verpleegkundige  
Technicus engineering  
Bedrijfsleider/ondernemer bloem, groen en styling  
(Junior) accountmanager  
Leidinggevende team/afdeling/project  
Middenkaderfunctionaris Bouw  
Tandartsassistent  
Technisch Specialist Personenauto's  
Vakexpert veehouderij  
Opticien