

Factsheet arbeidsmarkt ICT

Werkzoekenden

Maart 2016



Groeiende vacaturemarkt in 2016

De ICT-Arbeidsmarkt in 2016...

UWV verwacht dat er in de sector Informatie en communicatie in 2016 zo'n **5.000 banen** bij zullen komen (+2%).

Bron: UWV, 2016

Volgens prognoses neemt het aantal **zzp'ers** in de sector in 2016 toe met **4%**. In geen enkele sector is de groei van het aantal ZZP'ers zo groot.

Bron: UWV, 2016

Voor 2016 voorspelt UWV circa 40 duizend vacatures in de sector Informatie en communicatie. Het gaat om een verwachte **vacaturegroei van 5%**. Dit is lager dan in het jaar 2015, waarin het aantal vacatures nog met 19% toenam.

Bron: UWV, 2016

Voor 2016 prognosticeerde Nederland ICT een **tekort van 5.000 á 7.000 ICT professionals**.

Bron: Marktmonitor ICT, 2013

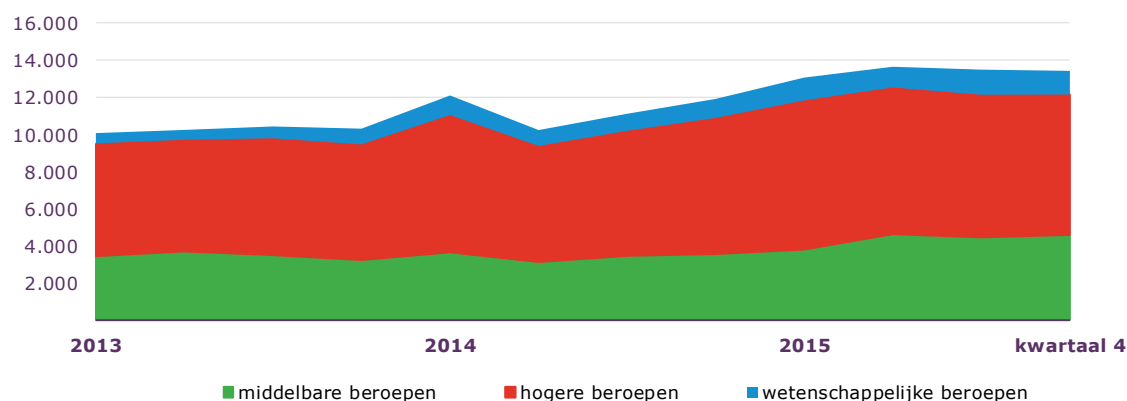
51% van de bedrijven in de informatie en communicatie geeft aan **moelijk vervulbare vacatures** te hebben.

Bron: SCP, 2013/14

Waar zijn er kansen in de ICT?

Vacatureontwikkeling ICT beroepen naar beroepsniveau

Tussen 2013 en 2015



Top 10 openstaande online vacatures in de ICT

Februari 2016

	Aantal openstaande vacatures	Ontwikkeling t.o.v. februari 2015
1. Systeemontwikkelaar	870	-5%
2. Programmeur dot.net	740	+17%
3. Programmeur scripttalen (hoger)	600	-18%
4. Servicedeskmedewerker ict	480	-21%
5. Tester ict	440	-17%
6. Programmeur Java (hoger)	410	-14%
7. Webdeveloper (hoger)	330	+7%
8. Programmeur scripttalen (middelbaar)	260	-6%
9. Adviseur ict	250	+1%
10. Systeembeheerder (hoger)	210	-27%
Alle ICT vacatures	6.820	-11%

Bron: UWV 2016

Wat zijn de ICT beroepen met moeilijk vervulbare vacatures?

Allemaal op hbo-wo niveau:

Developer-programmeur (vaak specifieke talen: dot.net, java, C, C#, PHP, sharepoint, cloud)

Tester/testdeveloper

Webdeveloper (technisch: mobile, tablet, app-bouwers), UX-designer

Security-specialist

BI-specialist, data-scientist, business-analist (big data)

Architect/specialist technische infrastructuur ICT

Ontwerper industriële automatisering

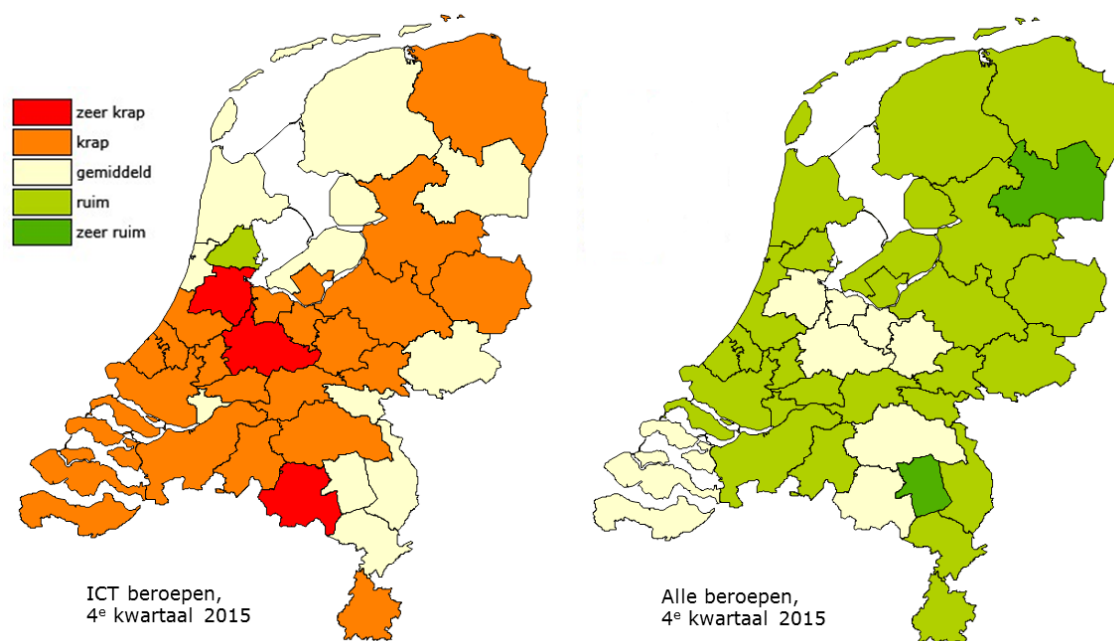
Soms ook systeembeheerder, netwerkbeheerder of applicatiebeheerder (niet alle regio's)

De spanning op de (regionale) arbeidsmarkt

Voor informaticaberoepen geldt over het algemeen een 'krappe' arbeidsmarkt. Voor de meeste arbeidsmarktregio's zijn er meer openstaande ICT vacatures dan dat er werkzoekenden beschikbaar zijn. Echter, er zijn regionale verschillen. Zo is er één arbeidsmarktregio's met een ruime arbeidsmarkt, namelijk Zaanstreek/Waterland. In deze regio zijn verhoudingsgewijs veel werkzoekenden ten opzichte van het aantal vacatures. In de regio's Midden-Utrecht, Groot Amsterdam, en Zuidoost-Brabant, FoodValley is de arbeidsmarkt te typeren als zeer krap. Hier zijn dus relatief goede kansen voor werkzoekende ICT'ers.

Spanningsindicator voor ICT beroepen

Vierde kwartaal 2015, vergeleken met alle beroepsgroepen



Bron: UWV 2016

De door UWV ontwikkelde spanningsindicator berekent de verhouding tussen het aantal openstaande vacatures en het aantal kortdurend werkzoekenden (<6 maanden). Bij weinig openstaande vacatures en veel werkzoekenden is er sprake van een 'ruime' arbeidsmarkt. Dit duidt op overschotten. Als er juist weinig werkzoekenden zijn ten opzichte van het aantal vacatures is de arbeidsmarkt te typeren als 'krap'. Voor alle beroepsgroepen samen geldt een ruime arbeidsmarkt in het vierde kwartaal van 2015.

Kansen afstudeerders mbo-kwalificaties in de ICT

Februari 2016

	Mbo-niveau	Kans op werk
Medewerker ICT	2	Gering
Medewerker beheer ICT	3	Voldoende
Applicatie- en mediaontwikkelaar	4	Ruim voldoende
Gamedeveloper	4	Matig
ICT-beheerder	4	Ruim voldoende
Netwerk- en mediabeheerder	4	Ruim voldoende

Bron: Sbb 2016 (kansopwerk.nl)

Colofon

Uitgave

UWV
Afdeling Arbeidsmarktinformatie en -advies

Postadres

Postbus 58285
1040 HG Amsterdam

Inlichtingen

Tel. 06 506 471 61 / freek.kalkhoven@uwv.nl

Auteurs

Freek Kalkhoven

Disclaimer

Alles uit deze uitgave mag worden overgenomen, graag zelfs, maar gebruikt u wel de bronvermelding.

UWV © 2016

