



Niveau en leerweg  
**Niveau 3 - BOL**



Duur  
**2 jaar**



Regio  
**Emmen**



# Allround Medewerker IT Systems and Devices



Computers zijn niet meer weg te denken. Als ze uitvallen of niet goed werken, dan heeft dit vaak grote gevolgen. Als Allround Medewerker IT Systems and Devices zorg jij dat de systemen goed werken. Als er een probleem is, dan los jij het op.

# Allround Medewerker IT Systems and Devices



## Vakken en keuzedelen

Gedurende de twee jaar van de opleiding volg je verschillende vakken. Sommige vakken zijn zelfs zo ingericht dat je deze kan afsluiten met een certificaat. Een greep uit de beroepsgerichte vakken:

- IT infrastructuur, hardware en devices
- Virtualisatie met o.a. VMWare
- Servicedesk (TopDesk)
- Datacommunicatie met Cisco
- Windows client en server
- Linux client en server
- Mac-OS client
- Gebruikersondersteuning
- ITIL
- CMS: WordPress
- Office & Social media
- Internet of Things
- Documentatie
- Network devices
- Home security en IoT
- Back-up en onderhoud
- Basis en praktische securityvaardigheden
- AVG-basis

## Generieke modules

- Nederlands
- Engels
- Rekenen
- Burgerschap

## ■ DC-Fit

De generieke modules zijn verplicht en worden afgesloten met een examen.

### **Keuzedelen**

Je kiest zelf nog enkele extra vakken om je als professional in de ICT verder te ontwikkelen. Binnen de opleiding ben je verplicht om 3 keuzes te maken. Je LOB'er zal je hier meer over vertellen. Het lesmateriaal voor deze keuzedelen bestel is pas nadat je een keuze hebt gemaakt. Deze keuze maak je aan het begin van je opleiding in overleg met je LOB'er.

- K0023 - Digitale vaardigheden gevorderd
- K0059 - Klantcontact en verkoop
- K0071 - Datacenter IT techniek
- K0080 - Oriëntatie Ondernemerschap
- K0519 - Online marketing en het toepassen van e-commerce
- K0730 - Programmeren van Microcontrollers
- K1030 - Verdieping glasvezel
- K1105 - Oriëntatie Blockchain
- K1138 - 3D-Printsupport

### **Na de opleiding**

Je hebt je diploma op zak! Ga je aan de slag in jouw vakgebied of studeer je door? Check hieronder jouw mogelijkheden.

### **Stage / Leerwerkplek**

Bij de Beroepsopleidende Leerweg (BOL) ga je naar school en doe je praktijkervaring op tijdens je stage. Stage wordt ook wel beroepspraktijkvorming genoemd. Je loopt stage bij een erkend leerbedrijf. Erkende leerbedrijven vind je op [stagemarkt.nl](https://stagemarkt.nl).

### **Aan het werk**

Je ondersteunt gebruikers, helpt ze met problemen en geeft advies. Dit doe je meestal op een servicedesk. Je kan aan de slag bij ICT-bedrijven of bij bedrijven die een eigen servicedesk hebben. Je werk wordt bijvoorbeeld:

- Mensen ondersteunen bij problemen met hun devices.
- ICT-storingen verhelpen.
- Netwerken ontwerpen en onderhouden.
- Computers repareren.
- Computers voorzien van nieuwe onderdelen.

### **Onze begeleiding**

Persoonlijke aandacht vinden wij belangrijk. Tijdens je opleiding krijg je een loopbaanoriëntatiebegeleider (LOB'er) die je begeleidt bij je studievoortgang en ontwikkeling. Je kunt altijd terecht bij jouw LOB'er.

Misschien heb je daarnaast ook behoefte aan aanvullende begeleiding. Drenthe College heeft een uitgebreid netwerk van professionals binnen en buiten de school. Zij hebben veel ervaring met het begeleiden van hulpvragen op allerlei vlakken. Denk

bijvoorbeeld aan financiële, persoonlijke of gezondheidsproblemen of een bepaalde vorm van Passend Onderwijs. Je staat er nooit alleen voor!

## Verder studeren

Wil je verder in de ICT studeren? Dan kan je je aanmelden bij onze niveau 4 opleiding: **Expert IT Systems and Devices**. Omdat je niveau 3 al op zak hebt, start je automatisch in het 2<sup>e</sup> leerjaar. Wil je toch liever meer de programmeer kant op? Dan is de opleiding Software Developer misschien iets voor jou. Wanneer je niet meer verder wilt in de ICT dan kan je in elk ander **niveau 4** opleiding starten.

## Versnellen of intensiveren

Het is mogelijk om jouw opleiding te versnellen of intensiveren. Dit hangt af van jouw ervaring en inzet. Dit doe je in overleg met jouw loopbaanoriëntatiebegeleider (LOB'er).

DC plus is de verzamelnaam voor alle extra activiteiten die je bij Drenthe College kunt doen naast je opleiding. Zoek je meer uitdaging of wil je jezelf ontwikkelen? Dan zijn er diverse excellentie-trajecten. Denk bijvoorbeeld aan Skills, Topacademie en stagelopen in het buitenland.

## Toelatingseisen

Je bent in het bezit van minimaal één van onderstaande documenten:

- Vmbo-diploma kaderberoepsgerichte leerweg, gemengde leerweg of theoretische leerweg.
- Havo met overgangsbewijs naar leerjaar 4.
- Mbo-diploma niveau 2 of vergelijkbaar diploma.

## Leslocaties

- Van Schaikweg 98

## Lesgeld

Ga je voltijd [BOL] studeren? Dan betaal je wettelijk lesgeld aan DUO. [Kijk op de site van DUO voor de actuele studiekosten.](#)

Naast het lesgeld zijn er ook kosten voor bijvoorbeeld persoonlijke schoolspullen, boeken en licenties.

## Boeken en overige kosten

- Boeken en licenties 1<sup>e</sup> leerjaar: € 260,- \*
- Boeken en licenties 2<sup>e</sup> leerjaar: € 120,- \*

\*prijzen kunnen afwijken bij de leveranciers, hier hebben wij geen invloed op.

## Benodigdheden

- Laptop: € 900,- \*, \*\*
- Gemiddelde kosten per keuzedeel: € 30,- \* (**let op:** pas bestellen na bevestiging van inschrijving)

\*prijzen kunnen afwijken bij de leveranciers, hier hebben wij geen invloed op.

\*\* Minimale systeemeisen van de laptop: Intel Core i7 (of vergelijkbaar), 16 GB intern geheugen, 500 GB SSD.

## Open huis en meer

DC helpt jou graag bij het maken van een studiekeuze. Kom naar ons Open Huis, loop een dag mee of ga in gesprek met een docent. Het hele jaar door bieden wij verschillende events aan. Kijk voor de datums en mogelijkheden op [drenthecollege.nl/events](https://drenthecollege.nl/events)

## Aanmelden

Heb jij je keuze gemaakt voor een mbo-opleiding? Meld je dan nu aan via onze website:  
[drenthecollege.nl/aanmelden](https://drenthecollege.nl/aanmelden)



## Contact



WhatsApp  
06 3022 9732



Bel ons  
088 1884444



Stuur een mail  
[info@drenthecollege.nl](mailto:info@drenthecollege.nl)

## Volg ons

