



## Zorg en Technologie

### Over de opleiding

De gezondheidszorg wordt steeds complexer en van de mensen die zorg nodig hebben, wordt meer eigen verantwoordelijkheid rondom hun gezondheid verwacht. Technologie is hierbij een belangrijke factor. In deze opleiding leer je hoe je verbindingen legt tussen zorg én techniek en hoe je bij de toepassing van technologie in de zorg helpt, adviseert en innoveert.

Leren in de praktijk speelt een belangrijke rol binnen deze Associate degree. Tijdens de opleiding Zorg en Technologie ben je minimaal 20 uur per week werkzaam in óf zorg/welzijn óf techniek/technologie.

De opleiding wordt aangeboden in deeltijd en duaal. Kies je voor duaal dan maak je afspraken met je werkgever over studeren naast je baan en de bekostiging van de opleiding. In deeltijd is het geen vereiste om afspraken met je werkgever te maken en betaal je de opleiding zelf.

### Waarom deze opleiding

- Direct aan de slag met vraagstukken uit het werkveld.
- Projectmatig samenwerken met je medestudenten.
- Combinatie van werk en studie.
- De uitdaging om het beste uit jezelf te halen.

### Inhoud

Je verdiept je in de essentiële aspecten van zorg, zorgprocessen, welzijn, veiligheid en techniek en technische processen, in relatie tot zorgtechniek binnen de (langdurige) zorg. Je werkt aan de hand van diverse thema's zoals Zorg op afstand, Robotica en Stimulering van gezonde leefstijl. In de praktijkblokken werk je in een 'community of practice' aan projecten uit de praktijk samen met je medestudenten, docenten en je werkgever.

- Theorie toepassen in de praktijk in een 'community of practice'
- Werken aan de hand van de centrale basisthema's zorg en techniek
- Alles leren over innovaties in de zorg met betrekking tot zorgtechnologie

### Voor wie is deze opleiding

Je bent geïnteresseerd in de ontwikkelingen op het snijvlak van technologie en zorg. Je bent betrokken bij en gemotiveerd om de ontwikkelingen op het gebied van technologie bij te houden en je wilt die inzetten om bijvoorbeeld zorgvragers langer zelfstandig te kunnen laten wonen. Om de duale opleiding te volgen is er een leer-/arbeidsovereenkomst afgesloten tussen opleiding, beroepsorganisatie en jou als student.

Naast de duale opleidingsvorm kun je deze opleiding ook in deeltijd volgen. De inhoud is hetzelfde maar er zijn verschillen in de toelating tot de opleiding.  
Neem voor meer informatie contact op met: [fmg-stip@fontys.nl](mailto:fmg-stip@fontys.nl)

### Contact

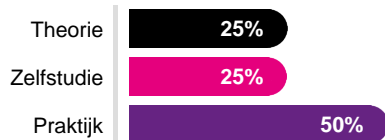
Telefoon: 08850 77022

E-mail: [fmg-stip@fontys.nl](mailto:fmg-stip@fontys.nl)

Website: [fontys.nl/ad-zorg-technologie](https://fontys.nl/ad-zorg-technologie)

## Begeleiding en tijdsinvestering

### Hoe is de studie ingedeeld?



Je hebt wekelijks maximaal twee dagen in de week les. De lesdagen bestaan uit theorie en groepsworkvormen.

### Na je opleiding?

Succesvol afgerond? Gefeliciteerd! Je bent nu in het bezit van een wettelijk erkend diploma. Met een Associate degree-diploma Zorg en Technologie ben je bekwaam om de werelden van techniek en gezondheidszorg met elkaar te laten communiceren, waarin jij een sleutelfiguur bent.

- Je hebt kennis van de meest recente technologische middelen.
- Je bent in staat om de ontwikkelingen op dit gebied bij te houden en te delen met collega's.
- Je hebt kennis over gezondheidszorg en kunt behoeftes aan zorg en technologische toepassingen inventariseren en dit omzetten in een onderbouwd advies.
- Je bent een samenwerkingspartner en kunt zowel binnen als buiten de organisatie met professionals communiceren en samenwerken om de continuïteit van technologische toepassingen in de zorg te bevorderen.

## Toelatingseisen

Om toegelaten te kunnen worden tot de opleiding heb je minimaal een mbo-4, havo- of vwo-diploma en een leerarbeidsovereenkomst (duale variant) nodig. Je kunt de opleiding alleen starten wanneer jij in dienst bent van een organisatie. Met je huidige werkgever sluit je een leerarbeidsovereenkomst af waarin wordt aangegeven dat de werkgever akkoord is met het volgen van de Associate degree. Kies je voor de deeltijdopleiding dan is een leerarbeidsovereenkomst niet nodig.

Neem voor persoonlijk advies over toelating contact op via [fhmg-stip@fontys.nl](mailto:fhmg-stip@fontys.nl)

## Studiekosten



**De hoogte van het collegegeld is afhankelijk van je persoonlijke situatie. Je kunt het bedrag eenvoudig berekenen met onze [collegegeldmeter](#).**

### Andere kosten

Naast collegegeld moet je rekening houden met aanvullende kosten zoals voor boeken en een laptop.

## Aanmelden



Aanmelden doe je via de website van Studielink.

## Open dagen en zo...



Bekijk ons aanbod (online) open dagen, meelopen en proefstuderen via [fontys.nl/agenda](https://fontys.nl/agenda) en meld je direct aan.

### Algemene vragen over Fontysopleidingen?

T: 08850 80000

Om zeker te weten of de opleiding van jouw keuze ook goed bij je past, biedt Fontys jou een studiekeuzecheck aan. De studiekeuzecheck is verplicht voor alle aanmelders voor het eerste jaar van een bacheloropleiding of Associate degree programma. Met uitzondering van studenten met een buitenlands diploma en aanmelders voor een selectieopleiding.



**Deze opleiding leidt op tot de graad Associate degree**

