



**De wereld van De Haagse Hogeschool.** Samen met 2.500 collega's help je 26.000 studenten met de meest diverse achtergronden om zich voor te bereiden op een veelbelovende toekomst in een wereld die iedere dag verandert. We groeien en veranderen mee met de wereld om ons heen en met de wensen van onze studenten. We werken intensief samen met collega's, studenten en het werkveld. We kijken vooruit, zijn kritisch en staan midden in de samenleving. Daarbij staan diversiteit, inclusiviteit en gelijkwaardigheid centraal bij alles wat we doen. Onze studenten en medewerkers zijn dan ook een afspiegeling van de samenleving. Dat vraagt voortdurend aandacht en een open blik. Daar een bijdrage aan leveren, geeft ons echt een goed gevoel.

> Lees hier meer over ons verhaal en onze kernwaarden: [Ons verhaal](#)  
> De Haagse Hogeschool als inclusieve campus: [www.dehaagsehogeschool.nl](http://www.dehaagsehogeschool.nl)

**Ben jij nieuwsgierig, heb je kennis van de zorg en innovatieprocessen, en ben je geïnteresseerd in de mogelijkheden van technologie in de zorg? Dan zoeken we jou.**

**Lectoraat Technologie voor Gezondheidszorg, Faculteit Technologie, Innovatie en Samenleving**  
**Junior Onderzoeker Lectoraat Technologie voor Gezondheidszorg**  
**Den Haag | 0,8 FTE – 32 uur per week | Max. 9 (€3.370,00 - €4.582,91) | Tijdelijk**

**De positie van Junior Onderzoeker binnen de Haagse Hogeschool**

Op onze hogeschool werken onderzoekers, docenten en studenten gezamenlijk aan onderzoeksprojecten op relevante maatschappelijke thema's. Dit vanuit de sterke overtuiging dat het doen van praktijkgericht onderzoek een belangrijk instrument is om de kwaliteit van het onderwijs te verhogen en het werkveld te ondersteunen.

Bij het lectoraat 'Technologie voor Gezondheidszorg' ben je als junior onderzoeker actief in een multi-disciplinair team dat werkt aan oplossingen voor problemen in de zorg met behulp van technologie. Dat team doet onderzoek naar behoeften en ervaringen van zorggebruikers en professionals, ontwikkelt innovatieve oplossingen, evalueert innovaties en draagt bij aan implementatie van innovaties. Het lectoraat 'Technologie voor Gezondheidszorg' wordt je thuisbasis, maar je gaat ook samenwerken met collega's van het lectoraat 'Technologie voor Inclusief Bewegen en Sport' en de opleiding Bewegingstechnologie. Je gaat bijdragen aan verschillende lopende projecten, je ondersteunt bij de ontwikkeling van nieuwe projectvoorstellen en je gaat bijdragen aan onderwijstaken bij de opleiding Bewegingstechnologie die passen bij je expertise. Je bent bereid om enthousiast in onderwerpen te duiken waar je nog niet per se veel vanaf weet en speelt goed in op actuele ontwikkelingen in het veld.

**Dit vragen we van jou**

De Haagse Hogeschool is een wereld op zich met veel nationaliteiten in een cultuur waar iedereen gelijk is. Inclusiviteit en diversiteit staan hoog op de agenda. Het is belangrijk dat je achter die waarden staat. Wat je verder nodig hebt:

- Een technische bachelor en master in een voor de zorg en innovaties relevante richting;
- Uitstekende uitdrukingsvaardigheden in zowel het Nederlands als het Engels;
- Goede vaardigheden in het omgaan met collega's, studenten en externe partijen.

*Als wij met jou in gesprek gaan, dan weet jij ons te overtuigen met voorbeelden waaruit blijkt dat jij:*

- Graag nieuwe dingen aanpakt;
- Overzicht kunt houden;
- Beschikt over goede communicatieve en samenwerkingsvaardigheden, en makkelijk kunt schakelen met een diversiteit aan mensen en rollen;
- Affiniteit hebt met innovaties in de zorg.

**Hiervoor kom je graag naar je werk**

Voorop staat dat jij je werk met plezier en succesvol kan doen. Onze support heb je. Maar voor de volgende punten kom je ook graag naar je werk:

- Een tijdelijke arbeidsovereenkomst tot 19 juli 2024 voor 32 uur per week;
- Een salaris van minimaal € 3.370,00 tot maximaal € 4.582,91 per maand bruto per maand (schaal 9) bij een volledige werkweek;
- 8% vakantietoeslag;
- Een eindejaarsuitkering van 8,3%;
- Een zeer ruime verlofregeling van ongeveer 53 dagen bij een fulltime aanstelling, inclusief de verplichte vrije dagen en de nationale feestdagen.

> Lees [hier](#) meer over ons onze aantrekkelijke arbeidsvoorwaarden.

**Wil je meer weten over de faculteit en het lectoraat**

De Faculteit Technologie, Innovatie & Samenleving leidt ingenieurs op die interdisciplinair werken vanuit een maatschappelijke urgentie en actuele vraagstukken state of the art oplossen. De faculteit verzorgt onderwijs in Den Haag en Delft aan zo'n 4000 studenten van Elektrotechniek, Mechatronica, Werktuigbouwkunde, Bouwkunde, Civiele Techniek, Ruimtelijke Ontwikkeling, Industrieel Product Ontwerpen (en de Engelstalige variant: Industrial Design Engineering), Process & Food Technology, Technische Natuurkunde, Toegepaste Wiskunde en Technische Bedrijfskunde.

Het lectoraat Technologie voor Gezondheidszorg is ingebed in de faculteit TIS, maar werkt samen met andere opleidingen in andere faculteiten. Het is onderdeel van het Kenniscentrum Health Innovation. Meer informatie vind je op onze website: [Kenniscentrum Health Innovation](#).

**Solliciteer als Junior Onderzoeker bij De Haagse**

- Solliciteren kan via de sollicitatiebutton op deze website
- Meer weten over de vacature? Stuur een mailtje naar Luc de Witte, Lector Technologie voor Gezondheidszorg: [L.p.dewitte@hhs.nl](mailto:L.p.dewitte@hhs.nl).
- Voor algemene info mail je naar [vacatures@hhs.nl](mailto:vacatures@hhs.nl)