



VACATURE DOCENT SOFTWARE DEVELOPMENT

NOVI is een dynamische en innovatieve hogeschool voor IT-professionals.

Daar waar het formele onderwijs al decennia hetzelfde lijkt en de ontwikkelingen maar mondjesmaat het curriculum bereiken, is dat bij NOVI compleet anders. Wij vinden het enorm belangrijk dat ons onderwijs een eigen signatuur heeft, dat het anders is dan je bij de andere instellingen krijgt. We experimenteren veel met nieuwe onderwijsconcepten, zoals 'werkend leren', bootcamps en interactieve wijzen waarop we studenten in de klas en online effectief nieuwe vaardigheden kunnen aanleren.

NOVI helpt professionals uit de IT-sector zo snel mogelijk stappen te maken in hun carrière.

En met succes: NOVI is de laatste jaren fors gegroeid en die groei zet door. Daarom zijn we op zoek naar docenten die passen bij onze dynamiek en die willen meebouwen aan onze organisatie. Als NOVI-docent sta je dus niet alleen voor de klas! Je denkt ook mee over o.a. de vormgeving van onze curricula, de aansluiting bij de praktijk en werkt mee aan continue onderwijsvernieuwing.

Wat als ik geen ervaring heb als docent?

Dat is niet erg. Sterker nog, de meeste docenten van NOVI hebben enkel een carrière als IT-professional. En als je daar gepassioneerd over kan vertellen en je kennis op een goede manier kunt overdragen, dan komen wij graag met je in gesprek. Wij kunnen je vervolgens helpen bij je verdere didactische ontwikkeling.

Wat doet een docent bij NOVI?

Je bent docent voor een of meerdere vakken uit NOVI's hbo-opleiding ICT, studierichting Software Development. Je biedt vakinhoudelijke ondersteuning voor studenten die klassikaal en/of online onderwijs volgen, met ondersteuning van onze online leeromgeving EdHub. Deze deeltijdstudenten hebben veelal jaren werkervaring in de ICT, óf komen juist net uit de schoolbanken en starten in hun eerste werkomgeving. Je begeleidt de studenten met als doel het voortdurend verbinden van theorie en praktijk.

Je activeert de student om samen met andere studenten kennis en inzicht te vergaren en praktijkervaring op te doen. Je hebt hierbij oog voor het individuele leertraject van de student en speelt in op zijn leervragen. Dit wordt mede mogelijk gemaakt door het hanteren van de NOVI-didactiek Personal Interactive Learning.

Naast de vakinhoudelijke begeleiding van studenten, werk je mee aan de (door)ontwikkeling van het online lesmateriaal en de toetsing binnen jouw kennisgebied. Ook treed je op als sparringpartner bij de opzet van maatwerktrajecten en ontwikkeling van nieuwe curricula.

Functie-eisen

- Ruime kennis en bij voorkeur enige praktijkervaring in het vakgebied Software Development, en dan met name expertise in meerdere van de volgende gebieden: Java, HTML, CSS, JavaScript, React, R, Python, Data Analyse, Security, Data Science, Business Intelligence en de basisvaardigheden op gebied van ICT-beheer en infrastructuur;
- Minimaal een afgeronde bacheloropleiding in het betreffende vakgebied. Een masterdiploma of bereidheid deze te halen is een pré;
- Een voltooide training Basis Didactische Bekwaamheid, dan wel de bereidheid deze bij NOVI te volgen;
- Het vermogen om studenten te motiveren, inspireren en laten reflecteren op het eigen functioneren;
- Flexibiliteit in werktijden- en locaties m.b.t. het verzorgen van de klassikale begeleiding (bereidheid om 's avonds te werken);
- Ervaring met het overdragen van kennis;
- Bereidheid tot het loslaten van de gebaande paden binnen het klassikale onderwijs;
- Proactief en communicatief vaardig.

Wat bieden wij?

- Een dienstverband van 32 – 40 uur per week;
- Salarisindicatie € 3.500 - € 4.500 op basis van 40 uur, afhankelijk van vooropleiding en werkervaring;
- Flexibele werktijden en –locaties, waarbij inzet op klassikale planningen altijd in overleg gebeurt;
- Gerichtte professionele ondersteuning door onze Docentcoach;
- De mogelijkheid tot het volgen van een BDB- en BKE-training;
- Ten minste 3 keer per jaar een docentenbijeenkomst.

Heb je interesse? Stuur dan je CV met motivatie naar hr@novi.nl t.a.v. Simone van Cappelle.