

Zoek jij een nieuwe uitdaging, waarbij je werkervaring op doet voor je CV?

Dan bieden wij je nu een

bijbaan als programmeur

Wij zijn bezig CADSIGN te ontwikkelen, een plugin voor verkeersplannen met een koppeling naar AUTOCAD 2015. De huidige versie wordt gebouwd met dependency injection: een duidelijke scheiding tussen functionaliteit voor de plugin en aansturing van de visuele aspecten in AutoCAD.

Wie zoeken wij?

- Je hebt al een Bachelor diploma Informatica of Electrotechniek op universitair of Hbo-niveau behaald
- Je bent per direct beschikbaar voor de duur van minimaal 3 maanden
- Minimaal 16 uur per week productief
- Je bent gedreven, nieuwsgierig en leergierig
- Je kan in grote mate zelfstandig werken

Wat bieden wij?

- Programmeren, leren en werken in één!
- Flexibele werktijden
- Je mag vanuit thuis werken
- Je wordt begeleid door een specialist
- Je gaat in Delft samenwerken met een andere TU-student informatica



Wat bied jij?

- Kennis van C# en Visual Studio 2013.
- Als je nog niet veel kennis van C# hebt zal aan de hand van een opdracht getoetst worden of je voldoende kennis hebt om in ons team te worden opgenomen.
- Er wordt gewerkt met Ninject, TFS, TDD en AutoCAD, maar dit is prima aan te leren.

VERINGMEIER
verkeers management

wij maken
het toepassen van
verkeersmaatregelen
makkelijker



Veringmeier Verkeersmanagement B.V. | Zuidkade 110 | 2741 JG Waddinxveen
Peter Veringmeier | peter@veringmeier.nl | 0182 – 635216