

Meewerkstageplaats beschikbaar voor student Informatica

27 feb 2013

Werklocatie: Drachten

Afstudeer-stageplaats beschikbaar voor student Informatica

Wij zijn op zoek naar een WO student Informatica voor een opdrachtgever in Drachten. Voor je afstudeerstage hebben wij een opdracht vacant! Het betreft een meewerkstage voor 10 weken, deze kan je eventueel vervolgen met een studie-gerelateerde bijbaan bij de opdrachtgever.

De stage

Het ontwerpen, bouwen en implementeren van twee functionaliteiten aan een bestaand software programma. Het bestaande programma is Delphi geschreven. Zelf je ben je binnen dit traject verantwoordelijk voor het hele proces om deze functionaliteiten te integreren. Bepaalde "client" software die bij het bedrijf is ontwikkeld tijdens een product ontwikkel project van een nieuw analyse instrument moet worden uitgebreid met bepaalde nieuwe functionaliteiten. Hierbij moet je denken aan het toevoegen van statistische performance control charts die de klanten informeren over de status van de instrumenten(meten ze wel de juiste waarden). Daarnaast zal er een kalibratie maintenance tool moeten worden ingebouwd. Deze tools moeten op basis van een Delphi platform ontwikkeld worden.

Wat hebben wij, onze opdrachtgever en Eruca te bieden?

- Onze opdrachtgever is een Europese speler in de Technologische hoek. Er heerst een open cultuur met een goede sfeer. Belangrijk is klanttevredenheid, technologische ontwikkeling en goede kwaliteit. Tijdens je stage krijg je de kans je opgedane kennis meteen in praktijk te brengen. Hierin zal je ondersteuning en begeleiding krijgen van de Engineers maar de opdrachtgever is zeer geïnteresseerd in jouw initiatief.
- Eruca zorgt voor een optimale match. Misschien blijkt na een gesprek dat dit niet het type bedrijf voor je is... Het netwerk van Eruca is groot, wellicht kennen wij de andere organisatie die beter bij je past. Als je via Eruca bemiddeld wordt naar onze opdrachtgever, dan ontvang je een Kickoff Loopbaanadvies voorafgaand aan je stage. Middels een assessment krijg je een uitgebreid beeld van je denkwijze, karaktereigenschappen en beroepsinteresses. Zo kun je je ontwikkeling volgen en wij ook.

Wat vragen wij van je?

Je moet in staat zijn je in korte tijd in te werken in het onderwerp en op basis van (beperkte) informatie en interviews de functionele eisen te bepalen. De functionele eisen vormen de basis van de planning en de door de kandidaat te maken functionele en technische ontwerpen (met behulp van UML). Er wordt een interactieve werkwijze van je verwacht, planning daarvan gebeurt met een KANBAN. Vanuit de technische ontwerpen wordt de implementatie gedaan, het eigenlijke programmeren. De student is zelf verantwoordelijk voor de planning en het slagen van het product. Daarbij krijgt hij/zij natuurlijk begeleiding en eventueel technische assistentie van ervaren software engineers.

Hoe kom je meer te weten over deze stage?

Neem contact op met Eruca. Je kunt vragen naar Marianne Regtop.

Eruca is te bereiken op:

Telefoon: 050 – 5771943 of 06-81330211

Per mail: marianne@eruca.nl

Meer informatie over Eruca kun je vinden op: www.eruca.nl

Hoe werkt het?

1. Graag ontvangen wij je CV met een korte motivatie om te solliciteren naar deze functie, mocht je nog vragen hebben over de stage, bel dan gerust.
2. Naar aanleiding van je sollicitatie neemt Eruca binnen 2 werkdagen contact met je op.
3. We kijken of er voldoende raakvlakken zijn voor een kennismakingsgesprek en spreken af.
4. Je gaat op sollicitatiegesprek bij onze opdrachtgever.

Wij kijken uit naar je reactie !