

Als **software ontwikkelaar/tester** houd je je bezig met het ontwerpen en ontwikkelen van embedded real-time software in C voor onze produkten. Daarnaast ontwerp en bouw je ontwikkel- en testomgevingen en ben je verantwoordelijk voor het testen op basis van ontwerp- en testspecificaties.

Daartoe verricht u o.a. de volgende activiteiten

- (verder) ontwikkelen van applicaties en systeemfuncties
- Onderhouden van testsystemen (hardware en software)
- Uitvoeren van testen
- Beoordelen van specificaties en zonodig in overleg aanpassen

Kandidaten beschikken over het volgende profiel:

- een afgeronde technische studie op HBO- of universitair niveau bijvoorbeeld in de richtingen Electrical Engineering, Embedded Systems, Applied Mathematics, Computer Science, Systems and Control, Telematics.
- kennis van C, C++, JavaScript, HTML
- kennis op één van de volgende gebieden is een pré: DSP technieken, netwerk protocollen, implementeren van hardwaredrivers en object georiënteerde programmering
- Affiniteit met energietechniek met name beveiligings- en meteringtechnieken
- Kennis van Engels in woord en geschrift
- Analytisch denkvermogen
- Creativiteit
- Zelfstandig kunnen werken
- Communicatief
- Initiatiefrijk
- Samenwerken

Wij bieden:

Een afwisselende functie als voltijd- of deeltijdbaan binnen een dynamische en groeiende organisatie, waarmee de toekomstmogelijkheden haast zelscheppend zijn. Marktconforme arbeidsvoorwaarden.

Reageren/Informatie:

Nadere informatie betreffende de functie kun je inwinnen bij onze Manager Human Resources, Frans Masselink (T:074-2552190). Stuur je sollicitatie met CV per e-mail naar vacature@locamation.nl.