

Dependability (RAMS) Engineer



Als onafhankelijk studiebureau voeren wij studies uit of verlenen we bijstand aan grote projecten op het gebied van "Dependability Management" en "Systems Engineering". Daarmee dragen we bij aan de optimalisatie en realisatie van complexe systemen, infrastructuren en processen.

Onder Dependability Management of 'RAMS' valt een ruime waaier aan aandachtspunten zoals functionele veiligheid, beschikbaarheid, human factors en total cost of ownership. Deze aspecten zijn vaak tegenstrijdig zodat een dependability evenwicht gezocht moet worden.

Het doel van onze tussenkomst is: als dependability architect het project via studie en management zo te ondersteunen en sturen dat het systeem tijdens gebruik voldoet aan de dependability verwachtingen. Referenties vind je op onze website.



Voor de realisatie van deze grote projecten werken we samen met externe partners. Om nieuwe projecten autonomer te realiseren zoeken wij nu interne versterking.

Je functie

Je zet de RAMS-processen op volgens internationaal erkende best-practices, je stelt projectspecifieke procesverbeteringen voor en je voert deze taken uit.

Je werkt binnen een team aan optimalisatie- en studieprojecten die een balans zijn tussen procesmatige aanpak en algemene technische kennis.

Naarmate je door opleiding en ervaring je expertise verbreedt, begeleid, adviseer en auditeer je meer zelfstandig de toevertrouwde klanten.



Integriteit, professionalisme en resultaatgerichtheid zijn het uitgangspunt van je tussenkomst.

Je profiel:

- Burgerlijk ingenieur, Master of Science - ingenieurswetenschappen
- Flexibel en zelfstandig kunnen werken
- Affiniteit met processen en de industriële sectoren waarin wij actief zijn
- Een goede IT kennis (Excel, Access, VB/VBA, ...) is een pluspunt
- Nederlands als moedertaal, goede kennis van Frans en Engels. Duits is een pluspunt
- Ervaring niet vereist



Wij bieden:

- Specifieke opleiding en begeleiding
- Een gevarieerde en uitdagende job, zowel adviserend als uitvoerend aan een internationaal klantenportefeuille.
- Jong en dynamisch studiebureau dat intern wil groeien.
- Mogelijkheid om via home-office projecten voor te bereiden.
- Indien niet bij een klant of thuis, dan is ons kantoor in de groene long van Brugge vlot bereikbaar.

Geïnteresseerd?

Stuur je sollicitatiebrief en CV naar: De Backere & Co

T.a.v. Christof De Backere

Beisbroekdreef 18, 8200 Brugge (Sint-Andries)

Tel: 050 / 38 20 48 - 0479 / 239 456

christof.debackere@DBengineering.be

