

## Vacature Patents & Specification Engineer

---

Spreken de woorden innovatief, projectmatig werken, automotieve en schuifdakenindustrie u aan? Wellicht bent u dan voor de versterking van de afdeling Research & Development de nieuwe **Patent & Specification Engineer**.

### **INALFA ROOF SYSTEMS VENRAY**

Inalfa Roof Systems is een innovatief bedrijf waar schuifdaken en daksystemen voor auto's en trucks worden ontwikkeld en geassembleerd. Inalfa is op één na de grootste producent van daksystemen ter wereld en marktleider op het gebied van truckdaken. Wereldwijd heeft Inalfa Roof Systems vestigingen in 8 landen. In Venray werken binnen Inalfa Roof Systems meer dan 680 mensen aan de ontwikkeling en assemblage van daksystemen voor vele grote automobielenmerken. Deze merken zijn onder meer: BMW, Opel, Volvo, Citroën en Mercedes.

### **AFDELING RESEARCH & DEVELOPMENT**

Voor onze afdeling R&D zoeken wij een **Patent & Specification Engineer**. Binnen de afdeling R&D werken ongeveer 100 engineers aan de ontwikkeling van innovatieve daksystemen. De afdeling R&D is onderverdeeld in 3 groepen. Dit zijn Strategic Engineering, Project Engineering en Sustaining Engineering. Deze verschillende groepen werken samen aan de ontwikkeling van onze producten. Hiervoor gebruiken wij de nieuwste CAD-systemen (CATIA v4 en v5) en simulatiemogelijkheden. In de functie van Product-engineer zult u werkzaam zijn binnen de groep Strategic Engineering.

### **FUNCTIEPROFIEL**

Uw hoofdtaak bestaat uit het beheren van een octrooibewakingssysteem ter bescherming van de relevante bedrijfsbelangen en het verkrijgen van tijdige informatie betreffende ontwikkelingen op de markt en bij de concurrentie.

Andere taken zijn:

- Het zelfstandig opzetten, onderhouden, coördineren en archiveren van het FMEA beoordelingssysteem;
- Periodieke FMEA-rapportage aan de Manager Strategic Engineering en Managers Product Ontwikkeling;
- Het zelfstandig opzetten, beheren en onderhouden van de noodzakelijke documenten en document retrieval systemen;
- Het uitfilteren van de uit octrooibewaking verkregen informatie naar mate van relevantie, voordat deze ter circulatie naar directie en Manager R&D verzonden wordt;
- Het bestellen, analyseren en samenvatten van relevante gegevens uit de octrooiliteratuur t.b.v. informatievoorziening, retrieval en documentbeheer;
- Het voorbereiden en coördineren van octrooiaanvragen en de door de octrooigemachtigde te nemen acties betreffende octrooizaken in algemene zin, alsmede de hierbij behorende overlegsituaties;
- Het opstellen en aanmaken van Inalfa bedrijfsstandaarden inclusief de hiertoe behorende coördinatie van interne of externe expertise;
- Het opstellen Engelstalige testspecificaties t.b.v. kwaliteitsbeheersing van het door Inalfa ontwikkelde en geproduceerde product.

### **KANDIDAATPROFIEL**

#### **Kennis**

- Nationale en internationale normen en patentwerkwijzen en instanties;
- Techniek (o.a. werktuigbouw, elektrotechniek);
- Technisch Nederlands, Engels en Duits, inclusief de technische- wetenschappelijke terminologie in woord en geschrift;
- Leeskennis van technisch Frans;

- Diverse vakgebieden voor de eenduidige analyse, rapportage van technische onderwerpen met behulp van computer;
- Technische ontwikkelingen en inzichten.

**Ervaring**

- Ervaring binnen de product-ontwikkelings projecten;
- Ervaring binnen de automotive industrie is een pré.

**Persoonlijkheid**

- Teamspeler;
- Stressbestendig;
- Innovatief;
- Besluitvaardig;
- Resultaatgericht.

**REAGEREN?**

Je reactie kun z.s.m. (bij voorkeur per email) sturen aan:

**Dhr. J. van Dijk**

Human Resource Officer

**Email:**

vacancies@inalfa-roofsystems.nl

**Adres:**

Smakterweg 70  
Postbus 510  
5800 AM VENRAY

Voor meer informatie kunt u telefonisch contact opnemen met Dhr. J. van Dijk (0478-555106) of u kunt terecht op de internetsite op <http://www.inalfa-roofsystems.nl>.