

---

## VACATURE

# SOFTWARE ENGINEER

## MEET- & REGELTECHNIEK - KLIMAAT

**Bij gebouwen gaat het om beheersing. Eén manier om alle installaties te benaderen, besturen en beheren. Ongeacht welk merk. Ongeacht waar u bent. Ongeacht welk moment van de dag. Het kan. Met Webeasy.**

**Webeasy ontwikkelt software en hardware voor het besturen en bewaken van gebouw gebonden installaties. Daarnaast realiseert Webeasy projecten in gebouwautomatisering voor klimaat, toegang, inbraak, video-bewaking, energiemonitoring en -management en doucheautomatisering met legionellapreventie. Dat doen we met één hardware lijn, één besturingsplatform en één visualisatiepakket. Bovendien werken we continu aan nieuwe software op basis van ontwikkelingen en trends in de markt. En ontwikkelen we software voor specifieke toepassingen van eindgebruikers, productleveranciers (OEM) of dealers in binnen- en buitenland.**

We hebben een uitdagende job omdat we met een internet product een speler van omvang willen zijn als het gaat om klimaatbesturing- en integratie projecten in Nederland. Op dit moment hebben wij daar het beste product van de markt voor en serieuze referenties.

Wegens groei en uitbreiding van de activiteiten zoekt Webeasy, gevestigd in Sliedrecht een nieuwe medewerker Software Engineer Meet & Regeltechniek.

### **Werkzaamheden:**

Als Software Engineer Meet & Regeltechniek Klimaat ben je verantwoordelijk voor het zelfstandig configureren van software t.b.v. regeltechnische installaties voor klimaattechniek. Je werkzaamheden bestaan uit het lezen en begrijpen van regeltechnische schema's. Deze regeltechnische schema's moeten door jou vertaald worden naar regeltechnische software. Ook realiseer je steeds meer maatwerk software voor regeltechniek met behulp van mini- en deel applicaties en integratie van andere systemen in Webeasy d.m.v. diverse (bus)koppelingen. Het is een pré als je zelfstandig regeltechnische omschrijvingen kunt opstellen.

### **Functie-eisen:**

- MBO/HBO werk- en denkniveau;
- Afgeronde MBO/ HBO Elektrotechniek, Energietechniek, Werktuigbouwkunde of gelijkwaardig;
- Relevante werkervaring met het ontwerpen van regeltechnische installaties;
- Goede communicatieve en contactuele vaardigheden.
- Computervaardigheden, Word, Excel en CRM pakketten
- Het beheersen van Nederlands (in woord en geschrift)
- Applicatiecursus meet & regeltechniek of gelijkwaardig is een pré.

### **Werkomgeving en arbeidsvoorwaarden:**

Je komt terecht in een stimulerende omgeving met zeer gevarieerd werk. De uitdaging voor de organisatie en haar ca. 50 medewerkers ligt voornamelijk in het opleveren van hoogwaardig technische projecten in de utiliteit. Webeasy is een product waarmee klimaatbesturing en integratie projecten optimaal gerealiseerd kunnen worden waarbij de besturingen van klimaat, beveiliging, verlichting, zonwering, energiemonitoring en management geïntegreerd kan worden tot 1 systeem.

Wij zijn een organisatie met korte communicatielijnen in een open en eerlijke bedrijfscultuur. Webeasy investeert intensief in mensen. Met veel aandacht voor opleiding en scholing, een innovatief personeelsbeleid en goede arbeidsvoorwaarden. Je krijgt de beschikking over een vaste werkplek met een moderne PC.

### **Interesse?**

Heb je interesse, of vragen over deze vacature? Neem dan contact op met Rolf Huijssen, 0184-433910 of 06 - 51997874. Je sollicitatie of vragen kan je ook richten aan [r.huijssen@webeasy.nl](mailto:r.huijssen@webeasy.nl)

[WWW.WEBEASY.NL](http://WWW.WEBEASY.NL)