

Sumi Smart & Connected Buildings

www.sumismart.com

*één van de belangrijkste onafhankelijke integrator-bedrijven inzake automatisering van tertiaire gebouwen in België. Veel bekende grote stations, parlamentsgebouwen, overheidsadministraties, grote industriegebouwen, hotels, scholen, sportcentra, zwembaden en concertgebouwen functioneren duurzamer dankzij de bijdrage van Sumi. Wij zijn een one-stop aanspreekpunt voor grote en kleine technische installatiebedrijven en voor publieke en private beheerders van tertiaire gebouwen. Zij kunnen bij ons terecht zowel voor de componenten als voor de engineering, programmering, indienststelling en na verkoopservice. Dankzij de eigen R&D activiteiten worden gebruiksvriendelijke multisite oplossingen aangeboden aan, ook voor bestaande gebouwen en voor specifieke niches. Zo levert SUMI het **Smart Buildings Platform aan bij de NMBS** voor hun 550 station sites. En zo kunnen toonaangevende retailers alle technieken in hun honderden vestigingen digitaal opvolgen en aansturen via onze baanbrekende tool : zie www.shopcontroller.be*

Om ons team BMS/HVAC te versterken zoeken wij een

Junior Building Automation Engineer - HVAC

Programming, Configuration, Service

Functieomschrijving

Ons team van automation engineers programmeert, parametreert en start **Gebouw Beheer Systemen (GBS)** op in alle mogelijke gebouwbeheerprotocollen zoals **BACNet, Modbus, KNX, DALI**, wij programmeren tevens automatiseringstrajecten met **PLC**, we realiseren **grafische User Interfaces** en linken dit met **IP, IoT, netwerk-omgevingen en databases** en uiteraard met de aanwezige gebouwtechnieken : **HVAC, Elektriciteit, Toegang, Veiligheid**, etc...

In deze functie spits je je vooral toe op de projecten waar HVAC geautomatiseerd wordt en gelinkt wordt met het bovenliggend gebouwbeheersysteem. Je werkt zowel van thuis uit, op kantoor, als op werven en in bestaande gebouwen.

Als junior loop je een traject door waarbij je al doende de boeiende aspecten van building automation zult verkennen : engineering, topologie opstellen, programming, parametren, grafische user interfaces ontwikkelen, start-up, servicing, transitions, etc...Stap voor stap ga je dieper in op enkele van die expertises zodat je een krak in je vak wordt. Je bent klaar om te leren van collega's en zelf kennis op te zoeken, productiviteitstargets aan te kunnen, en je ziet problem solving als een uitdaging en niet als een probleem op zichzelf.

Algemene competenties

Soepele polyvalente persoonlijkheid met minimum 3 jaar ervaring in programmering van gebouwenautomatisering.

Programmeren zit in je bloed, gebouwen intelligentie passioneert je mateloos

Efficiënt in communicatie, intern en extern. Goed inzicht in het functioneren van het bouwproces en de betrokken actoren

Flexibele KMO-team-spirit. Professionele klant- en resultaatgerichte ingesteldheid. Humor is een noodzaak.

Kennis

Bachelor niveau (of **gelijkwaardig door ervaring**) of **Master** in de automatisering, energietechnologie, regeltechniek, HVAC, elektrotechniek, elektro-mechanica, of evenwaardig.

Kennis van automatisering is de basis. Goeie kennis van HVAC is een plus, maar goesting om je erin te verdiepen is belangrijker. Kennis van andere disciplines in building automation is meegenomen. Wij zoeken geen witte merel, maar je goesting om die domeinen gaandeweg tot een top-professional te ontwikkelen is belangrijker.

Arbeidsvoorwaarden

Vergoeding op niveau. Bedrijfswagen. Aantrekkelijke extra-legale voordelen. Wederzijdse flexibiliteit. Stuur uw cv meteen naar stef@sumismart.com