



FOCUS-ON-YOU

FOCUS-ON biedt de markt robuuste oplossingen die slimme regelkleppen integreren met hoge nauwkeurigheidssensoren in combinatie met krachtige on-board diagnostiek, waardoor de prestaties van het apparaat worden omgezet in informatie. Dit stelt de industrie in staat om processen te optimaliseren en slimme fabrieken van de toekomst te bouwen, terwijl er tegelijkertijd voor wordt gezorgd dat de procesbesturing betrouwbaar en veilig is, waardoor de productiviteit en uptime worden gemaximaliseerd.

FOCUS-ON is een wendbare organisatie die is gebouwd op de vertrouwde basis van SAMSON en KROHNE. We werken samen aan geavanceerde technologieën die onze decennialange kennis en ervaring op het gebied van controle en meting van procesmedia samenbrengen. Hiermee willen we een revolutionaire sprong maken naar industrie 4.0 of IIoT (Industrial Internet of Things).

We zijn op dit moment op zoek naar creatieve, zelfstartende kandidaten om de positie in te vullen:

Software Ontwikkelaar

Jouw Profiel

Wij zijn op zoek naar een Software Ontwikkelaar voor onze Agile team van ontwikkelaars en testers. Als ontwikkelaar behoren design en implementatie van nieuwe of bestaande producten tot jouw taken. Jij bent betrokken bij de samenwerking met de software, elektronica, mechanische en data analisten om ervoor te zorgen dat software projecten aan de eisen volden, inclusief technische problemen en onderhoud.

Uitgebreide kennis van programmering talen en de software ontwikkeling levenscyclus, zij de vereisten om succesvol te zijn in deze rol.

- **Persoonlijk:** gedetailleerd, gemotiveerd, analytisch, teamplayer
- **Opleiding:** HBO in een IT gerelateerd richting
- **Ervaring:** C++, Python, Linux, Object georiënteerd design.
- **Ervaring met:** MQTT (Mosquitto), GIT (Gitlab), Jira, QT toolset. Andere programmering talen op beoordeling niveau (C, Java, Angular) **is een plus.**

Jouw Verantwoordelijkheden

- Het bouwen van software door codes te schrijven;
- Het ontwikkelen in Linux omgevingen (Shell scripting) voor ontwikkeling omgeving en doel systeem;
- Het uitvoeren van test-gedreven ontwikkeling (unit-testing);
- Teamplayer met een sterke opinie op coding kwaliteit: bereid om suggesties voor code verbetering te geven, ontvangen en bespreken;
- Het ontwikkelen van Webserver, samenwerken met front-end ontwikkelaars;
- Het ontwikkelen van controle op elektronica (robotica, sensoren, serieel interfaces tot microcontrollers);
- Het aanpassen van software om fouten te corrigeren, het aanpassen op nieuwe hardware, verbeter de uitvoering, of de interfaces upgraden;
- Het betrokken zijn in het testen van systemen en validatie procedures;
- Helpen in sprint planning en het verfijnen van het gebruikersverhaal;
- Actief deelnemen aan dagelijkse team stand-up vergaderingen;
- Nauwkeurig collegiale toetsing van werk voordat er samenvoeging plaatsvindt;
- Het uitvoeren van onderzoek op het gebied van nieuwe software en maatschappelijke oplossingen.

How to Apply

Send us your CV @ recruitment@fon-p.com