

Procesingenieur 2011

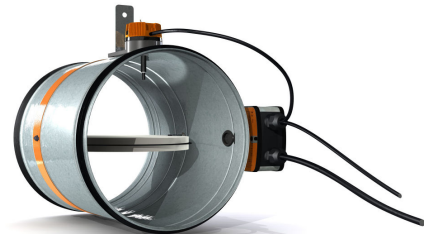
Rf-Technologies is de Europese specialist in het ontwikkelen en vervaardigen van innoverende brandwerende producten voor compartimentering en ontroking. Centraal staat het uitgebreide gamma van Europees geteste brandkleppen, naast roosters, moffen en ventielen. Rf-t is een bedrijf dat marktleider is in België en tot de top 3 behoort in Frankrijk en Nederland en op dit ogenblik actief is in meer dan 15 landen. Ontstaan in 1985, kan Rf-t rekenen op de inzet én het engagement van een jonge ploeg van 80 medewerkers. Rf-t draagt mensgerichtheid, kwaliteit en duurzaamheid hoog in het vaandel en biedt een open en dynamische sfeer. Het groeiritme bedraagt sedert 2005 meer dan 10% per jaar en daarom wil Rf-t het bestaande productieteam versterken door een nieuw geboren functie en is AGYSS op zoek naar een procesingenieur

Je functie

- Je bent verantwoordelijk voor het uitwerken en implementeren van de productiemethodes voor nieuwe producten die ontwikkeld werden vanuit R&D. Je schrijft hier rond de juiste werkinstructies uit en je bepaalt de globale methodieken. Jouw werkplek is in en rond de productie.
- Je leidt de projecten rond automatisatie in goede banen. Je bent eveneens verantwoordelijk voor het uitwerken en implementeren van verbeteringsprojecten op vlak van kwaliteit, veiligheid en ergonomie.
- Je neemt alle taken op eigen aan die van een preventieadviseur (niveau 2) en je bent secretaris van het CPBW.
- Je bent de back up voor de productieplanning en werkvoorbereiding en werkt hier eveneens aan procesoptimalisatie.
- Je rapporteert aan de Operations Manager en je werkt nauw samen met de collega's van R&D en productie.

Je profiel:

- Je behaalde een diploma in een hogere technische opleiding, bij voorkeur Master industriële wetenschappen (= industrieel ingenieur) electromechanica of mechanica, automatisatie, productie technologie,.... . Idealiter beschik je over een diploma preventie adviseur niveau 2, zo niet ben je bereid dit te behalen.
- Je hebt 3 tot 5 jaar relevante werkervaring (proces ingenieur; engineering; productie ingenieur; methode ingenieur; ...) en kunt succesvolle ervaringen met projectwerk in een productieomgeving voorleggen.
- Je hebt een goede kennis van LEAN en 5S
- Een grondige kennis van een ERP systeem en CNC machines is a nice to have.
- Ervaring in de metaalverwerkende nijverheid en/of de houtverwerkende nijverheid is een pluspunt.
- Je bent geboeid door techniek en procesoptimalisatie en beschikt over een sterk analytisch vermogen. Je bent resultaatgericht en een echte teamplayer.



Wat bieden wij:

- Je krijgt een grote verantwoordelijkheid over een gevarieerd takenpakket, waar je kennis en interesse in projectmanagement van cruciaal belang is.
- Je krijgt een positie in een financieel gezond groeibedrijf met veel marktpotentieel.
- Je komt terecht in een dynamische omgeving waar een open werksfeer heerst en waar aandacht is om jezelf permanent bij te scholen. Je werkt in een multidisciplinair team met ruimte voor zelfstandigheid.
- Je krijgt een competitief salarispakket dat in verhouding staat met je expertise, bijkomend kan je genieten van extralegale voordelen.

Contacteer ons:

Is dit de job die bij je past? Mail je motivatie en CV met vermelding van de referentie [102627] naar Tom Houbrix op volgend e-mail adres: tom@agyss.be. Je mag rekenen op een vlotte en discrete behandeling van je sollicitatie.

Rf-Technologies NV/SA

Lange Ambachtstraat 40 | 9860 Oosterzele | T +32 9 362 31 71 | F +32 9 362 33 07 | info@rft.be | www.rft.be

