



Hydro is wereldwijd een toonaangevend bedrijf in de aluminiumindustrie en stelt méér dan 31.000 mensen te werk in 40 landen. Volledig geïntegreerd en met meer dan een eeuw ervaring in hernieuwbare energie, technologie en innovatie zet Hydro zich in om de leefomgeving van zijn klanten en gemeenschappen te verbeteren en een duurzame toekomst te creëren met innovatieve aluminiumoplossingen. De business area 'Extruded Solutions' telt 7 nauw samenwerkende fabrieken in de Benelux, waar de uitdagingen en loopbaanmogelijkheden nagenoeg eindeloos zijn.

Hydro Extrusions in Lichtervelde focust zich op het produceren van grote, brede en lange extrusieprofielen voor diverse industriële toepassingen zoals treinenbouw. Met een groeiende inzet op deze projecten met hoge toegevoegde waarde zorgen we voor klantspecifieke oplossingen gebaseerd op maatwerk en aangevuld met mechanische bewerkingen, assemblage en logistieke services. Voor deze snelgroeiende plant zoeken we een (m/v) nieuwe collega:

RELIABILITY ENGINEER

Als reliability engineer ben je verantwoordelijk voor de optimalisatie van de betrouwbaarheid en beschikbaarheid van het productie-apparaat.

Je functie:

- Je analyseert storingen in het productie-apparaat (mechanisch, hydraulisch, elektrisch, PLC) op een grondige wijze, en draagt duurzame oplossingen aan.
- Je implementeert deze oplossingen concreet in de plant: je zorgt voor de noodzakelijke planning, middelen, mensen en uitrusting zowel bij onderhoud, preventieve werken als projecten: beheer interveengineerenties in RIMSES/SAP, offertes aanvragen, opvolgen van de werken, ...
- Je bent steeds alert voor mogelijke verbeteringen in technieken en uitrusting, en je bekijkt het productie-apparaat kritisch vanuit TPM, Lyfe Cycle Management,...
- Je optimaliseert de werking van de onderhoudsafdeling door efficiënte preventieve en predictieve onderhoudsplanung.
- Je documenteert administratief nauwgezet de installaties en de optimalisatie ervan, inclusief CAD-tekeningen.
- Je fungeert op termijn als back-up voor de maintenance supervisor en voor de maintenance & engineering manager, aan wie je rapporteert.

Je profiel:

- Je genoot een hogere technische opleiding (bachelor, ingenieur) en je hebt een sterke interesse en eventueel reeds enige ervaring in een industriële omgeving.
- Je bent een gedreven technicus met een brede belangstelling (elektriciteit, mechanica, automatisatie, hydraulica, energie,...) eerder dan een vakspecialist.
- Je bent proactief, sterk analytisch, en je bezit een sterk probleemoplossend vermogen.
- Je bent hands-on en graag op de werkvloer aanwezig.
- Je spreekt/schrijft vlot Engels, je bent administratief sterk en gericht op efficiëntie door optimaal gebruik van ICT.

Ons aanbod

- Een zelfstandige en uitdagende functie met een grote verantwoordelijkheid binnen een dynamisch en internationaal kader.
- Een competitief salarispakket en aantrekkelijke voordelen die je inzet en ervaring valoriseren.
- Uitgebreide opleidings- en ontwikkelingsmogelijkheden van een multinational, wereldleider in zijn domein.
-

Interesse ? Contacteer Jan Vandenhende via jan@hr-management.be of via 0474/83 77 64. Je kandidatuur wordt snel, discreet en Covid-proof behandeld.