

Almatis staat voor *Alumina Materials Innovative Solutions*. Met een eeuw aan technische expertise in de productie en verkoop van kwalitatief hoogwaardige specialistische Alumina materialen, is Almatis wereldwijd marktleider in het leveren van Premium Alumina. De producten van Almatis worden gebruikt binnen een scala van industrieën – waaronder de staal-, cement-, non-ferro-, keramische industrie en de elektronica. Er werken wereldwijd 900 medewerkers op 20 locaties.

Met ruim 135 medewerkers wordt, op onze locatie Rotterdam-Botlek, in twee fabrieken het productieproces sterk gestuurd op kwaliteit, productie-efficiency en veiligheid en gebruik gemaakt van o.a. Six Sigma, TPS en TPM technieken.

Voor het initiëren en implementeren van verbeteringen in het productie proces en het machine park zoeken wij ter uitbreiding van ons engineeringsteam een:

(Junior) Project Engineer, fulltime

die analytisch denken combineert met operationeel handelen, graag werkt in teamverband en een flexibele instelling heeft.

➔ **Na een introductie periode ben je verantwoordelijk voor:**

- het optimaliseren en vernieuwen van productie- en bedrijfsprocessen.
- het verbeteren van veiligheid, betrouwbaarheid en capaciteitsbenutting.
- het analyseren van productieprocessen, aandragen en implementeren van oplossingen en zorgen voor structurele borging.
- investeringstrajecten voor nieuwe of modificaties van bestaande installaties.
- contacten met ingenieursbureaus en toeleveranciers.

➔ **Wij vragen:**

- relevante HTS opleiding, zoals WTB of AOT, met kennis van AutoCAD.
- drive, conceptueel vermogen en creativiteit, die gecombineerd worden met oplossingsgericht denken en handelen, waarbij je de theorie vertaalt naar praktische oplossingen.
- kennis van productiefilosofieën, bijvoorkeur Lean Manufacturing, TPM, Six Sigma of de bereidheid deze eigen te maken.
- stage- en /of werkervaring binnen een productie omgeving geldt als een pre.
- Uitstekende beheersing van de Nederlandse en Engelse taal.

➔ **Wij bieden:**

- een afwisselende baan in een uniek productiebedrijf.
- interessant werk, opleidingsmogelijkheden en goede arbeidsvoorwaarden.

Meer informatie? Bel Fred van Bree, Engineering & Maintenance Manager, 0181 – 270112

Interesse? Laat het ons weten en stuur je brief, voorzien van motivatie en C.V. naar onderstaand (e-mail) adres.

Almatis BV Rotterdam (erkend leerbedrijf)

Theemsweg 30, 3197 KM BOTLEK Rotterdam (havennummer 5115),
Human Resource Department, t.a.v. Marja J. van Gelder, HR Manager
Email: sollicitaties@almatis.com

Commerciële werving naar aanleiding van deze advertentie wordt niet op prijs gesteld