

Synbra

Synbra Technology bv in Etten-Leur is onderdeel van de Synbra Holding bv en heeft zich gespecialiseerd in de ontwikkeling en productie van polystyreen en speciale schuimmaterialen door middel van suspensiepolymerisatie en extrusie. Deze producten worden als grondstoffen verkocht aan zusterbedrijven binnen de Synbra Groep en aan een groeiend aantal externe klanten, die ze vervolgens verwerken tot speciale verpakkingen of tot bouw gerelateerde isolatiematerialen. Naast het (traditionele) polymerisatieproces van polystyreen wordt in Etten-Leur ook BioFoam[®] geproduceerd; een schuimproduct op basis van het (volledig composteerbaar) bioplastic Polylactid Acid. Synbra Technology staat niet alleen bekend om haar hoogwaardige productieprocessen, maar ook vanwege haar kracht als innovatiecentrum. Met regelmaat worden nieuwe materialen en producten ontwikkeld en succesvol naar de markt gebracht. De komende jaren zet Synbra Technology nadrukkelijk in op verdere groei, onder meer in termen van productiviteit en capaciteit.

Door deze ontwikkelingen is een behoefte ontstaan in de versterking van de productie en de ondersteuning hiervan. Voor de afdeling Expeditie is Synbra op zoek naar een:

Medewerker Expeditie A (Heftruck chauffeur)

Synbra

De voornaamste werkzaamheden van de Medewerker Expeditie A (heftruck chauffeur) bestaan uit het in ontvangst nemen van binnenkomende goederen en verzorgen van het uitgaande transport van gereede producten, overeenkomstig de gestelde normen ten aanzien van veiligheid, milieu, kwaliteit en kwantiteit. De functie is gesitueerd in de afdeling Expeditie. De werkzaamheden in de afdeling Expeditie worden verricht in dagdienst en een verschoven dienst.

Wij vragen voor deze functie:

- VMBO/MBO
- Heftruck certificaat
- Certificaat elektrische palletwagen
- Eventuele aanvullende cursussen m.b.t. veiligheid is een pré
- Bereidheid tot het volgen van aanvullende cursussen

Synbra

Het gaat hier om een veelzijdige functie, met daarbij passende goede primaire en secundaire arbeidsvoorwaarden.

Spreken deze ontwikkelingen en ons productenpakket je aan, stuur of mail je sollicitatie naar de afdeling Personeelszaken t.a.v. mevrouw D. Jansen (email: d.jansen@synbra-tech.nl) Synbra Technology bv, Postbus 37, 4870 AA Etten-Leur.

Synbra

Acquisitie naar aanleiding van deze advertentie wordt niet op prijs gesteld.

UITDAGING VOOR TALENT