



R&D Ingenieur Food Packaging bij Lotus Bakeries

Lotus Bakeries is wereldwijd actief in het segment van traditionele en natuurlijke tussendoortjes met de merken Lotus, Lotus Biscoff, Lotus Dinosaurus, Lotus Suzy, Peijnenburg, Snelle Jelle, Annas, Nâkd, TREK, BEAR en Urban Fruit.

Lotus Bakeries, met hoofdzetel in België, is een dynamische en internationaal georiënteerde onderneming met productievestigingen in België, Nederland, Frankrijk en Zweden, en achttien eigen verkooporganisaties in Europa, Amerika en Azië. Verder werkt **Lotus Bakeries** samen met commerciële partners in een veertigtal landen wereldwijd. **Lotus Bakeries** telt ongeveer 1.500 medewerkers.

Door een gezond evenwicht te bewaren tussen traditie en innovatie verwent het **Lotus** merk de consument met een uniek gamma van kwaliteitsvolle en lekkere producten. Met Peijnenburg en Snelle Jelle is de onderneming marktleider in ontbijtkoek in Nederland. Onder de merken Nâkd, TREK, BEAR en Urban Fruit biedt **Lotus Bakeries** lekkere tussendoortjes aan, gemaakt van volledig natuurlijke ingrediënten, onbewerkt en zonder toegevoegde suikers.

In 2018 realiseerde **Lotus Bakeries** een omzet van 556,4 miljoen EUR. De aandelen van **Lotus Bakeries** zijn genoteerd op Euronext Brussels.

Functieomschrijving

- Als **R&D Ingenieur** ben jij het belangrijkste aanspreekpunt in onze organisatie voor alle **technische aspecten van verpakkingen**. Dit omvat de verpakkingsmaterialen en hun verwerkbaarheid op onze machines, de vormgeving van de verpakking en haar geschiktheid voor het te verpakken product.
- Voor de volledige groep - met productieplants in **België, Nederland, Frankrijk en Zweden** - ben jij dé autoriteit bij uitstek voor wat betreft het **initiëren en ontwikkelen van nieuwe verpakkingsconcepten**, het **verbeteren** van bestaande **verpakkingen** en **value engineering**.
- Als **R&D Ingenieur** ben jij de leider van **verpakkingsprojecten** m.b.t. onderzoek en innovatie. Tevens fungeer jij als aanspreekpunt voor de productieplants, de aankoopafdeling en onze leveranciers.
- Jij ontloopt je tot een **gepassioneerde verpakkingspecialist** die trends opvolgt, nieuwe technologieën spot en deze vertaalt naar relevante concepten.
- Je volgt de wetgeving inzake verpakking op en kijkt toe op de implementatie ervan binnen onze organisatie.
- Als **R&D Ingenieur Food Packaging** maak je deel uit van het zeskoppige team Research & Development en rapporteer je aan de R&D Manager.

Profielomschrijving

- Als **R&D Ingenieur** beschik je over een **Mastersdiploma** in de **(ingenieurs)wetenschappen** met een **5-tal jaren ervaring** of heb je door je ervaring een gelijkwaardige kennis opgebouwd.
- Je beschikt over een goede kennis van **verpakkingsmaterialen, -machines en -toepassingen**.
- Met een goede kennis van **voedingstechnologie** heb je in onze sector natuurlijk een beetje voor.
- Je bent helemaal thuis in **product design, industrieel ontwerp en verpakkingstechnologie**.
- Je houdt van projectmatig werken en dat doe je nauwkeurig met een scherp oog voor detail.
- De creativiteit in jou houdt van experimenteren en denkt 'out of the box'.
- Als **R&D Ingenieur** ben jij iemand die taken vlot en efficiënt plant en organiseert.
- Je bent een teamspeler met een positieve en proactieve werkhouding.

Aanbod

- Lotus Bakeries biedt jou een opwindende en uitdagende functie in een aangename internationale werkomgeving.
- Je krijgt de mogelijkheid om zelfstandig te werken en verantwoordelijkheid te nemen.
- Tenslotte bieden we jou een competitief verloningspakket met uitgebreide extralegale voordelen.

Interesse?

Laat je CV en motivatiebrief dan achter op onze sollicitatiepagina.

Lotus Bakeries

Post- en leveringsadres Gentstraat 52 9971 Lembeke Belgium
Maatschappelijke zetel Gentstraat 1 9971 Lembeke Belgium
tel + 32 9 376 26 11 fax + 32 9 376 26 26 www.lotusbakeries.com

