

Werken bij

BRINK

Je hebt ze elke dag in je handen en de supermarkt ligt er vol mee: boterkuipjes, ijsbekers, saladebakjes, yoghurtemmers, poedersuikerbussen. Dankzij de technologie van Brink.

Brink ontwikkelt en produceert vanuit Winterswijk en Harskamp matrijzen (mallen) waarmee spuitgietbedrijven zulke dunwandige kunststof producten maken. Ook automatiseren en robotiseren we hun processen. High tech werk dat draait om milliseconden. Een wereld waarin elke gram telt.

Laat jezelf uitdagen bij Brink

Mechanical Engineer

🕒 39 uur 📍 Winterswijk



Jij kunt als mechanisch engineer meespelen in deze topsport. Je kerntaak is het construeren van spuitgietmatrijzen voor kunststof eindproducten. Jij bent het verlengstuk van de salesmanagers als het gaat om de technische afhandeling van de nieuwe projecten.



Scan me ↗

Kortom, jij kunt de wensen van de klant vertalen naar een ontwerp. Omdat we alles in eigen beheer hebben, zie je in korte tijd jouw matrijs werkelijkheid worden in onze werkplaats. In deze functie heb je korte lijntjes met collega's van Automation in Harskamp. Zo ontwikkelen we samen turn-key oplossingen voor onze klanten.



- Innovatief
- Betrokken
- Nuchter