



B A T E L A A N K U N S T S T O F F E N

Batelaan Kunststoffen is een innovatieve specialist en een grote speler in de thermovorm wereld. Wij ontwikkelen en produceren kunststof producten. Onze klantenkring loopt uiteen van machine- en robotproducenten tot ontwerp bureaus en automatiseringsbedrijven. Alles wat we maken is maatwerk. Klantvriendelijkheid staat bij ons hoog in het vaandel.

Wij zijn een dynamisch thermovormbedrijf met een zeer gevarieerd team, gevestigd in Warmond. Plezier in het werk, zelfstandigheid en praktisch denken zijn de sleutelwoorden binnen onze onderneming. Wij zijn momenteel op zoek naar een:

CNC-frezer/programmeur (32-40 uur)

Als CNC-frezer/programmeur ga je na een korte inwerkperiode zelfstandig aan de slag met het programmeren van onze drie verschillende 5-assige freesmachines. Middels een CAM-systeem en aangeleverde 3D-modellen zorg je dat onze kunststofproducten efficiënt gefreesd worden. Tevens maak je vacuümvormmatrijzen, freesgereedschappen van verschillende materialen, zoals aluminium en composieten. Dit doe je doormiddel van CNC-frezen op twee 3-assige Bridgeport machines.

Functie eisen:

- Technische opleiding op MBO-niveau, CNC-programmeren.
- Minimaal 1 jaar relevante werkervaring.
- Ervaring met CAD/CAM, Sprutcam, Heidenhain, Num Flexium is een pré.
- Jij bent flexibel en leergierig. Je houdt van zelfstandig, precies en kwaliteitsbewust werken.

Wij bieden:

- Een flexibele en platte organisatie
- Een fulltimebaan met uitzicht op een vast contract
- Werktijden tussen 6:00 en 18:00 uur
- Ruimte om fouten te maken en hiervan te leren
- Verse koffie en een dagelijkse portie humor

Ben je enthousiast?

Stuur dan direct je email, voorzien van C.V. naar Batelaan Kunststoffen B.V. t.a.v. Wilco van den Bos wilco@batelaan.nl. Meer weten over ons bedrijf? Kijk dan op www.batelaan.nl of bel Wilco op 071-5613301.