



Elektrotechnisch Engineer / PLC-technieker (32-40 uur)

Wil jij graag werken als technisch ontwikkelaar op de R&D afdeling bij een snel groeiend, innovatief, technisch en internationaal georiënteerde organisatie? Vind jij duurzaam ondernemen waardevol? Wil je graag werken in een platte, informele en internationale omgeving? En ben jij een doorzetter met een praktische instelling? Neem dan nu contact met ons op!

Voor PaperFoam in Barneveld zoeken wij als uitbreiding van ons team een enthousiaste technicus met passie en humor!

PaperFoam is een internationale organisatie die zich bezighoudt met het ontwikkelen, ontwerpen, produceren en verkopen van biobased verpakkingen op basis van zetmeel. De duurzame verpakkingen worden toegepast voor het verpakken van elektronica, cosmetica, medische artikelen en voeding wereldwijd. Door onze duurzame verpakkingen leveren wij een bijdrage aan de vermindering van de CO2 uitstoot en plastic afval.

Wat bieden wij?

- ➔ Een salaris tussen **€2700** en **€ 4100,-** o.b.v. 40 uur (excl. 8% vakantietoeslag)
- ➔ Je krijgt 25 vakantie dagen
- ➔ Reiskostenvergoeding
- ➔ Mogelijkheid tot hybride werken
- ➔ Regelmatig (sportieve) teamuitjes!

Plus een aantal extra's



Fitness abonnement



Fietsplan



Samen lunchen



Pensioenregeling

Wie ben jij?

- ✓ Je hebt minimaal een afgeronde MBO opleiding in de richting van elektrotechniek, mechatronica of vergelijkbaar
- ✓ Nieuwe (technische) ontwikkelingen boeien je.
- ✓ Het doen van proefondervindelijke testen zijn je op het lijf geschreven.
- ✓ Je communiceert helder en makkelijk, zowel in het Engels als in het Nederlands in woord en geschrift
- ✓ Je kan zelfstandig werken en hebt doorzettingsvermogen, humor, bent proactief, leergierig, praktisch en werkt graag in multidisciplinaire teams.
- ✓ Je bent bereid af en toe te reizen naar de verschillende productie locaties.



Wat ga je doen?

- ➔ Als technisch ontwikkelaar werk je mee aan het onderzoek voor de langere termijn vraagstukken, oftewel het uitzoeken van geheel nieuwe mogelijkheden waar nieuwe patenten uit kunnen komen. Dit kan zowel binnen de huidige technologie, maar ook met een nieuw ontwikkelde technologie waar jij aan meewerkt!
- ➔ Samen met 10 collega's ga je aan de slag op de afdeling Research & Technologie.
- ➔ Je start met het leggen van de basis op het gebied van het huidige machinepark, daarna draag je bij aan projecten voor verdere verbetering.
- ➔ Verbeterprojecten zijn er onder andere op het gebied van elektrotechniek en PLC besturingen.
- ➔ Ook ga je meewerken aan nieuwe projecten met Vision en robotica.
- ➔ PaperFoam biedt ruimte voor persoonlijke ontwikkeling. Zo is support geven aan de productielocaties één van de vele mogelijkheden.

Heb je vragen over deze vacature? Of ben je al direct enthousiast?!

Jorca Crielaard
HR Adviseur

Bellen of whatsapp: +31 (0)6 438 896 73

Of mail naar: crielaardj@paperfoam.com

Sustainability, people & innovation are central to PaperFoam's success. This success is built on our unique workplace culture, underpinned by diversity and inclusion.

At Paperfoam we like to come into direct contact with our new colleagues. Acquisition in response to this advertisement is therefore not appreciated.

Meer weten over PaperFoam? Neem een kijkje op www.paperfoam.com!