

## Vacature Proces & Quality Engineer

Locatie: Eindhoven

Wil jij op zoek gaan naar recycling mogelijkheden, procesverbetering en kostenreductie? Heb je de drive om mogelijkheden voor hergebruik te vinden, ze te testen en technisch te documenteren? Heb je technisch inzicht, oog voor verbetering en ben je energiek? Neem jij initiatief en ben je daarnaast communicatief vaardig? Dan zijn wij op zoek naar jou.

Binnen de afdeling IPS Materialen richt de Proces & Quality Engineer zich op het hergebruik van materialen van verpakkingssystemen voor High Tech machine onderdelen. Hergebruikte materialen zijn bijvoorbeeld metalen kappen, klemmen met specifieke toleranties of pluggen voor hoge druk systemen. Door reeds gebruikte systeemonderdelen te reviseren en als nieuwe onderdelen te kwalificeren voorkomen we een enorme verspilling. Wij doen dit in samen met ASML, die gebruikte onderdelen retourneert. Wij gaan ze sorteren, inspecteren, testen, reviseren, cleanen en opnieuw in gebruik nemen.

### De functie

Als Proces & Quality Engineer focus jij je op het reduceren van kosten voor IPS Technology en onze klant door hergebruik van materialen en verbeteren van de processen.

- Je doet economisch en technisch haalbare voorstellen voor re-work, om beschadigde onderdelen en materialen weer terug te brengen binnen specificatie;
- Je zoekt nieuwe componenten om het assortiment van herbruikbare onderdelen te vergroten;
- Je stelt product documentatie (werkinstructies, maintenance sheets, visuals) op en stemt dit af met de klant;
- Je kijkt kritisch naar het proces en doet voorstellen om dit te verbeteren;
- Je test regelmatig of we aan de kwaliteitseisen voldoen.

### Wij vragen

- HBO denk- en werkniveau richting techniek;
- Tekeningen kunnen lezen en lichte aanpassingen doen in 3D-CAD pakket;
- Je bent in staat een onafhankelijke positie in te nemen dankzij je persoonlijkheid en technische kennis;
- Goede communicatie vaardigheden, ook in het Engels;
- Je bent gedreven, energiek, nieuwsgierig hoe het beter kan en gericht op samenwerking;
- Je doet de dingen die je oppakt goed en maakt ze af.

### Over ons

IPS Technology is een ingenieursbureau gespecialiseerd in complexe verpakkingssystemen voor de High Tech industrie. Onze mechanische verpakkingssystemen beschermen onderdelen van chipmachines tegen schokken, trillingen, botsen, temperatuur- en klimaatverschillen en vervullen daarnaast ook de functie van install tool. Om je een idee te geven, de meest complexe systemen omvatten 600 uur engineering en vertegenwoordigen een waarde van € 89.000,- per stuk. Doordat we ook een test-, assemblage- en cleaning centrum hebben, leveren we een integrale ketenbenadering die uniek is in de markt.

### Ons aanbod

- Uitdaging, afwisseling, verantwoordelijkheid en ruimte voor eigen inbreng;
- Een goed opleidingstraject in samenwerking met ASML en online trainingen, voor een goede start;
- Een leuk team van collega's, een goede werksfeer, korte lijnen en een actieve personeelsvereniging.
- Een tijdelijk contract met de intentie tot een vast dienstverband.

### Interesse?

Herken jij jezelf in bovenstaand profiel? Solliciteer dan snel door je CV te sturen naar [marieke.maenen@ips-technology.com](mailto:marieke.maenen@ips-technology.com).

Voor meer informatie kun je contact opnemen met Marieke Maenen, Corporate Recruiter via +31 (6) – 51 06 09 83

**\*\*Acquisitie naar aanleiding van deze vacature wordt niet op prijs gesteld.**