



## Quality Manager

### Wat ga je doen?

- Jij gaat het kwaliteitsmanagementsysteem opzetten en beheren van volgens ISO 9001, ISO 13485 en andere kwaliteitsnormen, waarbij je focus ligt op het opstellen en beheren van controle op de procedures en kwaliteitsnormeringen;
- De kwaliteitsafdeling opzetten;
- Bent in staat om in goed overleg zelfstandig het kwaliteitsbeleid neer te zetten;
- Externe audits plannen, voorbereiden, begeleiden en afhandelen;
- Coördineren en interne audits afnemen;
- Kwaliteitsrapportages en kwaliteitsprestatie-indicatoren opzetten;
- Zorgen voor een correcte documentatie;
- Interne kwaliteit gerelateerde vragen analyseren en beantwoorden;
- Gezamenlijk de Bond3D productie en kwaliteit organisatie en bijbehorende processen en procedures opzetten;

### Wat verwachten we van je?

We zoeken jou wanneer je ruime ervaring hebt binnen een High-tech-productie en/of assemblage-omgeving, waarin kwaliteit een belangrijke rol speelt. Vanuit jouw vakmanschap en ervaring weet jij kwaliteitsbewustzijn en draagvlak voor verandering op verschillende niveaus in de organisatie te creëren. Daarnaast voldoe jij aan de volgende eisen:

- Jij hebt minimaal HBO werk- en denkniveau en een afgeronde opleiding in een relevante (technische) richting;
- Minimaal vijf jaar werkervaring in een soortgelijke functie;
- Bekend met verschillende (kwaliteit) methodieken, bijvoorbeeld 8D, SPC, FMEA, Kaizen, Six Sigma en Lean, TPM, of je bent bereid om je hierin te verdiepen;
- Hebt kennis van relevante kwaliteitsnormen, bijvoorbeeld ISO 9001, ISO 13485, IATF 16949 en weet hoe je deze moet toepassen in kwaliteitsbeleid en –procedures;
- Bent een teamplayer, nauwkeurig, stressbestendig en resultaatgericht;
- Beheerst de Engelse taal uitstekend;
- Weet waar jij je informatie moet halen en bent pro-actief richting je collega's;
- Durft je eigen lijnen uit te zetten in een dynamische high-tech organisatie met als doel een robuust kwaliteitssysteem, waarmee Bond3D's (productie) doelstellingen gerealiseerd worden;
- Je ambieert een leidinggevende positie in de kwaliteitsorganisatie en bent in staat zelf eerst de afdeling op te zetten.

Bond3D heeft een revolutionaire print-techniek bedacht om onderdelen gemaakt van high performance polymeren te produceren door middel van additive manufacturing. De producten hebben dezelfde eigenschappen als producten die momenteel worden geproduceerd met conventionele technieken. Sinds de oprichting in 2014 is Bond3D bezig met de ontwikkeling van de 3D-printer om de innovatieve concepten in de praktijk te brengen. De nieuwe generatie printers die nu in ontwikkeling is, kan de onderdelen snel, in hoge kwaliteit en reproduceerbaar printen.

Spreek High Tech jou aan? En een omgeving waarin multidisciplinair inzicht vanzelfsprekend is? Grijp jij zo'n technische uitdaging met beide handen aan en wil jij samen met jouw collega's aan de slag om hiervoor concepten te ontwikkelen? Grijp dan nu je kans en ga aan de slag bij Bond3D en lever een belangrijke bijdrage aan de ontwikkeling van deze revolutionaire printer.

Spreek bovenstaande jou aan? Stuur dan je motivatiebrief en CV naar: Bond3D t.a.v. Lotte Verzijde, via [recruitment@bond3d.com](mailto:recruitment@bond3d.com)