

Erfaren Kvalitetstekniker / Kvalitetsingenjör till Arcam, specialister på framtidens 3D produkter.

Arcam tillverkar produkter för industriell 3D-printing i metall. Arcams teknologi, Electron Beam Melting (EBM®), möjliggör kostnadseffektiv tillverkning av produkter med avancerad design och funktion. Arcam är en innovativ partner för tillverkning inom främst flyg- och implantatindustrin. Arcamkoncernen erbjuder industriella 3D-skrivare genom Arcam AB i Mölndal, metallpulver genom dotterbolaget AP&C i Kanada samt avancerade ortopediska implantat genom DTI i USA. Bolaget är listat på Nasdaq Stockholm och huvudkontoret ligger i Mölndal. Läs mer om oss på: www.arcam.com

Som **Kvalitetstekniker / Kvalitetsingenjör på Arcam i Mölndal** ansvarar du för våra processer i nära dialog med produktutvecklingen. Du kommer bli en del av gruppen Systemutveckling (Hårdvara) där vi ansvarar för Mekanik, Elektronik, Automation och Test.

I din roll hos oss kommer du att utföra FMEA-analyser, Safety Risk-analyser och utveckla vårt arbete med kravspecifikationsstrukturen. Du följer upp kvalitetsärenden, avvikelser och i samarbete med projektledarna arbetar du för att nå våra projektmål. Då vi utvecklar nya metoder och maskiner hela tiden vill vi att du bidrar med förbättringar på våra processer och driver arbetet med att sätta strukturer för produktkvaliteten.

Som Kvalitetstekniker/ingenjör hos oss leder du ofta projekt och arbetar i nätverk lokalt och i samarbete med kollegor inom Arcams verksamheter globalt. Hos oss får du en möjlighet att bli en del av ett kraftigt expanderande företag där du kan växa och utvecklas. Vi är idag i gruppen 17 fantastiska medarbetare men växer och har stora ambitioner som vi med din hjälp hoppas kunna uppnå.

Din bakgrund:

- Du har arbetat minimum 3 år med kvalitetsfrågor inom produktutveckling
- Du är utbildad ingenjör inom Maskin, Elektronik eller liknande
- Du har gjort FMEA-analyser, Safety Risk-analyser och skapat kravspecifikationer
- Du är intresserad av kvalitet- och produktutveckling
- Du är van att kommunicera obehindrat i tal och skrift på både svenska och engelska
- Meriterande är erfarenhet av: Lean/Agila metoder
- Meriterande är erfarenhet av: Creo, Windchill, Jira

Personlighet:

- Som person är du kvalitetsmedveten, kreativ och lösningsfokuserad
- Du är effektiv, teknikintresserad och pedagogisk i din dialog med andra

Din ansökan

Rekryteringen sker i samarbete med Dfind Science & Engineering. För mer information om tjänsten eller rekryteringsprocessen är du välkommen att kontakta ansvarig rekryteringsspecialist Emilie Hedman på 072-988 98 27 eller via e-post: emilie.hedman@dfind.se

Registrera din ansökan senast den 2017-10-15