



Job Profiel – R&D Engineer

Audioprof: is een dynamische Belgische KMO en bestaat reeds meer dan 15 jaar. We zijn gespecialiseerd in audio producten voor de installatie markt. Het eigen en toonaangevende merk APart bestaat uit luidsprekers, versterkers en toebehoren en wordt wereldwijd door Audioprof verdeeld.

Audioprof onderscheidt zich door een zeer servicegerichte en proactieve houding te hanteren en werkt erg op maat van de klant. Omwille van de sterke groei is Audioprof op zoek voor de hoofdzetel te Schoten naar een m/v:

Ingenieur Electronica optie Audio

Een resultaatgerichte technische duizendpoot (Mixed analoog en digitaal)

Je taak: Je versterkt het R&D team en voert de nodige research en development uit om nieuwe producten te creëren of onderdelen ervan, al dan niet in samenwerking met leveranciers en fabrikanten. Product verbeteringen aan reeds bestaande producten behoort ook tot het takenpakket. Verder zorg je ervoor dat de wettelijke reglementeringen toegepast worden en ondersteun je de technische dienst bij complexe problemen.

Je profiel: Je bent een Master of Bachelor in elektronica en je kan terugvallen op ervaring met audio (analoge elektronica en digitale interfacing/processing). Je beschikt tevens over een goede kennis van de software voor de ontwikkeling van elektronica. Als je daarnaast vertrouwd bent met meetapparatuur, meer in het bijzonder met Audio Precision, heb je zeker een streepje voor. Tenslotte blink je uit door je leergierige en flexibele houding en weet je je goed te organiseren.

Ons aanbod: Je komt terecht in een jonge maar sterk groeiende KMO. Er heerst een vlakke structuur met een open communicatie en no nonsense mentaliteit. Audioprof biedt je een uitdagende en financieel standvastige werkomgeving waar je de kans krijgt initiatieven te nemen en mee te groeien. Je kan rekenen op een aantrekkelijk salaris in verhouding tot je ervaring en competenties.