

JOBANNONCE

22. august, 2017

Ingeniør/fysiker til innovationsrådgivning og salg

DFM søger en ingeniør eller fysiker med interesse for at arbejde tæt sammen med danske højteknologiske virksomheder.

Stillingen

DFM er et GTS-institut med en central position indenfor måleteknologi i Danmark, og vi ønsker, at dansk industri får yderligere gavn af vores kompetencer og teknologier.

Du skal arbejde inden for 2 hovedområder: Du bliver vores dedikerede Innovationsagent, og du skal som salgingeniør være med til at markedsføre og sælge DFM's produkter og ydelser. Stillingen refererer til DFM's ansvarlige for salg og markedsføring, og dit primære arbejdssted bliver i Hørsholm.

Som Innovationsagent vil du i lighed med andre Innovationsagenter fra de andre af Danmarks GTS-institutter udføre Innovationstjek hos danske virksomheder. I denne funktion skal du identificere virksomheders indsatsområder, og henvise virksomhederne til de eksperter, der kan hjælpe videre med et innovationsprojekt. Typiske indsatsområder er nye teknologier eller materialer, procesoptimering, nye markeder og forretningsudvikling. Læs mere om ordningen under <http://innovationstjek.dk/>

Dine primære aktiviteter som Innovationsagent vil være:

- Opsøge og gennemføre Innovationstjek
- Deltage i møder og begivenheder sammen med Innovationsagenterne
- Udvikle tætte relationer til GTS-netværket, til universitets- og innovationsmiljøet samt til private rådgivere

Som salgsingeniør får du en vigtig rolle i vores salgsfremmende aktiviteter, og du bliver en del af processen med at opdyrke salgsmuligheder, at gå i dialog med kunder, og at udarbejde tilbud. Du bliver en del af DFM's salgs- og markedsføringsteam, og vil opleve det tætte samarbejde DFM har med danske højteknologiske virksomheder.

Dine primære aktiviteter som salgsingeniør vil være:

- Opsøgende salg af måle- og kalibreringsydelser samt af referencematerialer
- Markedsføringsaktiviteter, deltagelse i konferencer, samt deltagelse i salgsfremmende initiativer med de øvrige GTS institutter
- Koordinering af kursusaktiviteter og tilsvarende.

For begge roller forventes du at udvikle tætte relationer til danske højteknologiske virksomheder, især mindre og nystartede virksomheder.

Kvalifikationer

- Du er uddannet ingeniør eller fysiker, gerne med PhD
- Du har erfaring med salg af tekniske BtB produkter eller ydelser
- Du har forståelse for virksomheders udfordringer
- Du har engagement, nysgerrighed og en konstruktiv tilgang til udfordringer
- Du både kan og vil sætte dig ind i teknisk komplicerede problemstillinger
- Du er målrettet og kvalitetsorienteret
- Du har gode kommunikations- og samarbejdsevner
- Du er udadvendt og god til at skabe og vedligeholde relationer
- Du er god til både dansk og engelsk i skrift og tale

Det vil desuden være en fordel, hvis du har erfaring med et eller flere af følgende områder:

- Deltagelse i EU-projekter
- Metrologi og måleteknik
- Innovationsmiljøer
- Projektledelse eller virksomhedsudvikling
- Finansiering, herunder virksomhedsstøtteordninger

Vi tilbyder

Et internationalt og dynamisk arbejdsmiljø, hvor der er gode muligheder for at udvikle sig fagligt og personligt. Vi tilbyder en solid interaktion med både højt kvalificerede og engagerede kollegaer, og med et ressourcestærkt netværk. Du vil få en afvekslende dagligdag, hvor du både som Innovationsagent og salgsingeniør kan finde de rigtige løsninger til kunderne og få teknologi til at skabe resultater.

Ansøgning

Send din ansøgning via e-mail til administration@dfm.dk eller per post inden 6. oktober, 2017. Hvis du har generelle spørgsmål til stillingen, bedes du kontakte produktchef Ole S. Nielsen på osn@dfm.dk eller på telefon 4525 5877 (2545 9030 fra 27. september).

Om DFM A/S

DFM er et godkendt teknologisk service institut (GTS) ejet 100 % af DTU.

Vi arbejder med udvikling af ny måleteknologi på et højt videnskabeligt niveau, og vores forskere er blandt de bedste i verden indenfor de udvalgte områder, vi satser på. DFM er særlig stærk indenfor elektrokemi, fotonik, dimensionel metrologi, nanoteknologi, masse samt akustik.

DFM er Danmarks nationale måletekniske institut, og udgør den højeste måletekniske kompetence i Danmark indenfor en række centrale måleenheder. DFM opretholder en akkreditering på de primære målekompetencer og er ISO 9001 certificeret.

GTS virksomhederne udvikler og vedligeholder basal teknologisk infrastruktur og skaber teknologisk innovation og fornyelse i erhvervslivet gennem udvikling og spredning af ny teknologisk viden.