

Area Sales Manager

Industriel Automation

Kunder med stort potentiale

Med reference til Salgsdirektøren får du ansvaret for en række eksisterende Key Accounts.

Disse er både lokale - og internationale koncerner, hvor der allerede er et eksisterende samarbejde, og hvor det bliver opgaven at udvikle forretningen yderligere.

Herudover får du ansvaret for en række potentielle kunder, hvor du bearbejder det tekniske -, kommercielle - og indkøbsmæssige niveau.

Du får teknisk support i alle dele af salgsarbejdet. Du arbejder sammen med en række interne supportfunktioner, for at sikre kunden får den rette løsning.

Seriøs salgs- og/eller teknisk baggrund

Du har en relevant uddannelsesmæssig baggrund og suppleret denne med erfaring fra strategisk salg, hvor du

har bevist, at du er i stand til at levere værdi, og ikke kun produkter.

Du kan begå dig på flere niveauer hos kunden, teknisk og/eller kommercielt - og som person fremstår du seriøs, tillidvækkende, målrettet og i besiddelse af et vindende væsen.

Du kan begå dig på engelsk.

Stort potentiale

Vores klient er en imponerende vækstvirksomhed, og du har mulighed for at deltage – og bidrage, hvilket giver dig gode faglige – og personlige udviklingsmuligheder, ligesom lønpakken er konkurrencedygtig.

Du er velkommen til at kontakte partner John Wagner hos People Capital Partner, på telefon 30 24 24 09, hvis du ønsker yderligere informationer, inden du sender dit CV.

Send gerne dit CV til job@peoplecapital.dk. Vi behandler naturligvis alle henvendelse med diskretion.

Vores klient, med mere end 400 medarbejdere, er en danskejet international virksomhed inden for industriel automation.

Virksomheden har et særdeles konkurrencedygtigt tilbud til markedet, og er som følge heraf vokset markant i de senere år, og forventer at denne vækst vil fortsætte.

Den kommende medarbejder kan enten arbejde fra det danske kontor i Midtjylland eller fra eget hjemmekontor i Hovedstadsregionen.

Nu ønsker man at udvide salgorganisationen for at styrke positionen yderligere.