

TRIVES DU MED SKIFTENDE ARBEJDS- STEDER, TEKNISK UDVIKLING, KUNDE- KONTAKT OG VEDLIGEHOOLD AF VELFÆRDSTEKNOLOGI?

SÅ ER DET DIG, VI SKAL BRUGE PÅ VORES RETENTION TEAM!

**DELTID
20 TIMER/UGE**

Hos Moto Muto søger vi en teknisk engageret kandidat til at vedligeholde kundeløsninger og sikre sammenhæng mellem praktiske ønsker og færdig installation. Hvis du kan se dig selv, som teknisk problemknuser på såvel hospitaler og plejehjem, som på byggepladser eller i urbane byrum, så er denne fleksible montørstilling lige noget for dig.

OM STILLINGEN

Som servicekyndig tekniker er din primære opgave at levere service og vedligehold på vores lystekniske løsninger i sundhedssektoren og offentlige lysprojekter. Det betyder, at du får en unik indsigt i vores ingeniørdesignede styringsenheder og hvordan de taler sammen med armaturer og øvrige funktioner i et projekt.

Moto Muto leverer projektilpassede løsninger, der bygger oven på en standard. Det vil sige, at installationens specifikationer kan variere fra et projekt til et andet. Derfor kræver stillingen teknisk kreativitet og stor indsigt i el-installationens begrænsninger og muligheder. Desuden er stillingen perfekt til kandidaten, der elsker at komme vidt omkring i Danmark som montør.

Stillingen er estimeret til 20 timer ugentligt og kan svinge afhængig af projekt- eller kundebehov.

ANSVARsomRÅDER

- Du kan oversætte praktiske behov til tekniske forudsætninger og har ansvar for at bygge en holdbar løsning, der skaber værdi for brugerne.
- Som Moto Mutos primære serviceorgan har du kontakten med kunderne og dokumenterer løbende aftaler og specifikationer.
- Du er ansvarlig for proaktiv vedligehold – og hurtig reaktion på hastige kundebehov.
- Betjeningsinstruktion kan være del af service-gennemgangen af lysstyring, så brugerne er tilfredse.
- Du samarbejder. Som ansigt udadtil bygger du videre på gode relationer til eksterne partnere med reference til direktøren.



www.motomuto.com

HVEM ER DU?

- Du har en relevant teknisk uddannelse (elektriker, elektronikmekaniker, automatiktekniker, el-installatør el. lign.).
- Du kan både være helt ny i branchen eller en erfaren kandidat.
- Du er komfortabel med at arbejde selvstændigt med arbejdssteder i hele Danmark.
- Du er pålidelig og siger både til og fra.
- Du er vidensbegærlig og sulten på at lære mere om Moto Mutos produktprogram og lysstyring som sådan.
- Du har almindeligt kørekort.

VI TILBYDER

- En dynamisk arbejdsplads og en afslappet, uformel og humoristisk tone i hverdagen.
- Et udfordrende job med mulighed for at udvikle dig fagligt i et voksende marked.
- Vi er store tilhængere af frihed under ansvar, og der er rig mulighed for løbende at få mere ansvar.
- Ambitiøse kolleger og gode muligheder for at opdyrke dit netværk og talent.
- Du er selv herre over, hvordan du arbejder og planlægger din tid, så længe det giver mening for kundeforløbet.
- Erfaring i en SMV, der, trods mange år i branchen, har et mind-set som et start-up, og arbejder sultent og motiveret efter næste store projekt.

JOBSØGNING, OPSTART OG SPØRGSMÅL

Stillingen er med opstart hurtigst muligt. Send en kort præsentation af dig selv samt et CV til ap@motomuto.com til direktør, Allan Pedersen. Hvis du har spørgsmål, er du velkommen til at ringe til 55 55 34 17 for en snak.

Vi kigger efter den rigtige kombination mellem relevant erfaring og en god personlighed — og den kombination findes i mange versioner. Derfor opfordrer vi alle med interesse lysstyring, elinstallationer og brugerkontakt til at søge stillingen. Vi indkalder til samtale løbende.

KORT OM MOTO MUTO



Moto Muto er et dansk ingeniørhus, der leverer døgnrytmelys-anlæg og arkitektonisk lysstyring til fordel for medarbejdere, borgere og patienter i det offentlige og private Danmark.

Siden 2009 har Moto Muto skabt mere tryghed, mindre medicinering, mindre tvang, bedre søvnvaner og høj borgerinvolvering på danske institutioner og i byrum — kun ved hjælp af vores knowhow og dybe indsigt i intelligent lysstyring. Vi leverer primært styring til velfærdsprojekter fra start til slut — fra vision til færdig installation og ibrugtagning.