



Elkraftsmontör till Otera

Otera Ratel är en kraftentreprenör som projekterar och bygger stations-, linje och kabelanläggningar åt kunder som äger infrastruktur för överföring av elkraft. Vi är specialiserade på högre spänningsnivåer, upp till 400kV, och har en branschledande kompetens inom alla våra marknadssegment.

Inom avdelning Distribution projekterar, konstruerar, bygger och underhåller vi kraftanläggningar upp till 40 kV. Våra kunder är till största del elnätsägare som kräver mycket hög leveranssäkerhet av sin elförsörjning.

Arbetsbeskrivning

Som Elkraftsmontör på Otera kommer du att arbeta med alla förekommande arbeten inom lokalnät 0,4 – 36 kV, såväl kabel som nätstationer. Entreprenaderna karakteriseras av renoverings- och nyanläggningsarbeten men även drift- och underhållsarbeten förekommer. Sedvanligt montörsarbete i distributionsnät är bland annat stationsentreprenader, kabelskåpsbyten, kabelentreprenader och kabelfieringar.

Din profil

Vi söker dig med flerårig erfarenhet av arbete som elkraftsmontör eller liknande. Vi förutsätter att du har minst gymnasium eller likvärdig utbildning och har branschspecifika utbildningar. I övrigt är flytande svenska och grundläggande engelska, samt körkort B ett krav.

Som person är du flexibel, ansvarstagande, strukturerad och initiativtagande.

Du levererar i tid och med god kvalitet. Du är driven och självgående och trivs med ett fritt arbete under stort eget ansvar.

Vad kan Otera erbjuda Dig?

Du kommer till ett värderingsstyrt och entreprenörsdrivet företag med en öppen och informell kultur. Som anställd hos Otera blir du en del i ett spännande och växande bolag med stora möjligheter till vidare utveckling.

Ansökan

Vi intervjuar löpande och ser fram emot din ansökan redan i dag. (Tjänsten kan komma att tillsättas före sista ansökningsdag). Ansökan inklusive CV skickas till hr@otera.se
Sista ansökningsdag: 2018-10-01

För frågor kring tjänsten är du välkommen att kontakta ansvarig chef; Daniel Hansen
Daniel.hansen@otera.se

Välkommen med din ansökan!