

SERVICEELEKTRIKERE SØGES TIL TEKNIKFORRETNING

December 2021

Til dig, der vil være vores nye kollega

Andersen & Heegaard EL A/S har forrygende travlt og søger derfor elektrikere til større og mindre serviceopgaver, primært i København og omegn.

Er du serviceminded, positiv og udadvendt er det måske dig vi lige står og mangler?

Vi er en virksomhed, hvor du har mulighed for at komme med gode idéer og være med til at sætte vores kunder i centrum, da det er glade og tilfredse kunder vi lever af.

Du har:

- Smilende, udadvendt og positiv tilgang til opgaverne
- God ordenssans
- Evne til at bevare roen også når det går stærkt og der er mange "bolde i luften"
- Gerne min. 2 års erfaring fra elbranchen, men er ikke et krav
- Det danske sprog på rygraden, både i skrift og tale
- Flair for IT, da alle vores ordrer/ugesedler kører elektronisk via telefonen
- En straffeattest, du kan fremvise
- Kørekort (kat. B)

Til dig, har vi:

- Et varigt job for den rette elektriker
- Et dynamisk firma med højt til loftet og ledelse i øjenhøjde
- Firmabil til arbejdsbrug
- Mobiltelefon til arbejdsbrug
- Løn efter kvalifikationer
- Overenskomst mellem Tekniq og Dansk El-forbund

Hvem er A&H?

Andersen & Heegaard EL A/S er en del af Andersen & Heegaard A/S, som er en veldrevet og velkonsolideret virksomhed. Vi er 200 dygtige medarbejdere som arbejder med høj faglighed og på spændende byggeprojekter i Storkøbenhavn og omegn. Vi arbejder med teknik, men frem for alt arbejder vi sammen og på tværs af fagligheder. Vores kompetencefelt spænder over VVS, sprinkler, ventilation, el, pharma og industri. Vi kan lide store personalearrangementer og jokes ved frokostbordet. Og vi glæder os til at byde dig velkommen!

Søg stillingen

Er du interesseret i jobbet eller har yderligere spørgsmål, så kontakt os gerne, ring gerne til driftschef, Kasper Skaaning på tlf. 8177 6963 og send din ansøgning og CV til kasper@aogh.net.

Andersen & Heegaard opfordrer alle kvalificerede ansøgere uanset alder, køn, religion eller etnisk tilhørsforhold til at søge stillingen.

