



TEGNER / KONSTRUKTØR

SKIOLDs el-afdeling i Sæby søger tegner til el-dokumentation

SKIOLD udvikler og fremstiller fodrings-, mølleri- og klima-anlæg. Virksomheden er blandt Nordeuropas førende leverandører af udstyr til landbrugsbranchen og er velkonsolideret såvel markeds mæssigt som økonomisk.

I SKIOLDs el-afdeling har vi brug for endnu en stærk medarbejder, så har du lyst til et udfordrende job i et aktivt og internationalt miljø, er dette måske det rette for dig!

Arbejdsopgaver:

Dine arbejdsopgaver vil primært dreje sig om optegning af solgte anlæg. De centrale opgaver er:

- Tegnearbejde i PC-Schematic (kundetilpassede anlæg, flowdiagrammer mv.).
- Specifikation (komponentvalg, styklister).
- Kontakt til og opfølgning over for produktion, montører, salg mv.
- Udarbejdelse af dokumentation.
- Programmering og test af vores proces-computer.

Kvalifikationer:

Vi søger en person med en solid tegningsmæssig ballast samt en vis erfaring inden for projektering.

Vi værdsætter en energisk person, der er udadvendt og samarbejdsvillig, da du får en bred kontakthorizont både eksternt og internt.

Der stilles store krav til din fleksibilitet, da det i høj grad er kunderne, der styrer vores arbejdsdag. Derfor er det også afgørende, at du er selvstændig, systematisk og evner at bevare overblikket, selvom det ofte går stærkt.

Vi lægger desuden vægt på at du:

- Er en god tegningshåndværker og kan tegne i PC-Schematic.
- Besidder god procesforståelse.
- Har naturlig interesse for løbende at optimere og udvikle de tekniske anlægsløsninger.
- Besidder gode kommunikationsevner.
- Er god til at sætte dig i kundens sted.
- Trives bedst i et uformelt og til tider hektisk miljø.

Du får:

- Et spændende job hvor du selv har mulighed for at sætte præg på egen hverdag.
- En selvstændig og udfordrende stilling i en velfungerende, international afdeling, hvor et uhøjtideligt miljø og et godt humør er kendetegnende for omgangsformen.

Har stillingen din interesse, bedes du snarest muligt og senest 30. september indsende din ansøgning bilagt relevant data til Daniel Fischer (df@skiold.com), som også gerne besvarer spørgsmål omkring jobbet på telefon 99 89 88 87.

