



Studentermedhjælper søges til green-tech virksomhed

MicroShade® er en revolutionær energioptimerende teknologi som oplever stigende efterspørgsel og vi søger en studentermedhjælper, som kan hjælpe med bl.a. projektspecifikke beregninger. MicroShade A/S opererer i dag i Skandinavien, Tyskland, Benelux-landene samt Australien.

Arbejdsopgaver

Som studentermedhjælper vil du indgå i den tekniske afdeling primært inden for området teknisk support. Arbejdet vil foregå i tæt samarbejde med selskabets øvrige tekniske medarbejdere.

Eksempler på arbejdsopgaver er :

- Beregning af projekter i programmet MicroShade Performance Calculator (MSpec)
- Opdatering af værdier for MicroShade® til brug i bl.a. vejledninger, datablade osv.
- Assistance med udarbejdelse af vejledninger til bygningssimulerings programmer, som f.eks. IDA ICE
- Dagslysberegninger i programmet DIVA

Hvem er du?

Du er studerende på bachelorniveau og har et godt kendskab til bygningsfysik herunder ruder. Det er en fordel, hvis du har kendskab til DIVA og IDA ICE, men det er ikke et krav.

Du er omhyggelig, har en åben tilgang til opgaver og udfordringer samtidig med at du arbejder selvstændigt, tager ansvar, er handlingsorienteret og har stor respekt for struktureret planlægning og deadlines.

Du taler og skriver dansk såvel som engelsk. Hvis du desuden taler eller skriver tysk, er det en fordel.

Vi tilbyder

Du bliver en del af MicroShade A/S, en vækstvirksomhed, der arbejder med produkter og løsninger til fremtidens energibesparende glasfacader. Som medarbejder hos os får du:

- En mulighed for at indgå i konkrete supportopgaver knyttet til vores hastigt voksende portefølje af europæiske facade- og tagprojekter.
- Du får mulighed for unikt indblik i best practice indenfor avancerede facadeløsninger – både med og uden MicroShade® komponenter.
- Kompetente og dynamiske kolleger indenfor udvikling, support og salg.
- Træning i anvendelse af avancerede facadeglasberegninger og kendskab til avancerede solafskærmningsløsninger.

Jobstart: Så hurtigt som muligt. Jobbet er 1-2 dage om ugen.

Ansøgningsfrist 15. november 2018. Ansøgning og CV sendes elektronisk til: ls@microshade.dk



MicroShade A/S

Vores primære produkt er MicroShade® solafskærmning, der sælges til rudeindustrien og til større professionelle byggeprojekter. Produkterne bliver fremstillet i samarbejde med danske og udenlandske underleverandører, og der pågår en løbende udvikling af vores produkters egenskaber for at sikre optimale løsninger hos brugere og bygningsejere.