



Teknisk designer/konstruktør søges til udvikling og produktion af brintsystemer

H2 Logic A/S
Industriparken 34 B
7400 Herning
Denmark

Brænder du for at arbejde med brændselscellesystemer? – og vil du være med helt fremme? Så er H2 Logic netop noget for dig!

T +45 9627 5600
F +45 9714 0899
E info@h2logic.com
W h2logic.com

Om jobbet:

Du bliver en del af en hurtigt voksende og dynamisk organisation på godt 25 personer, der er præget af en afslappet og uformel atmosfære. Sammen med dine kollegaer vil du arbejde med at gøre brændselscellesystemer kommercielt tilgængelige. Du vil indgå i vores udviklingsafdeling som består af ingeniører og specialister, der varetager virksomhedens udvikling af brændselscellesystemer. Du vil få til opgave at dokumentere udviklingsforløbet frem til produktion. Dine opgaver vil typisk indeholde udvikling og dokumentation af systemkabinetter og komponenter til brændselscelle systemer. Du skal have ordenssans, teknisk forståelse og tegningserfaring er et must. Det er vigtigt at du er udadvendt har "drive" og er god til at kommunikere. Udviklingsafdelingen består pt. af 13 fagligt dygtige ildsjæle. Organisationen er ung og dynamisk, omgangstonen er uformel og fleksibilitet er et nøgleord. Jobbet vil primært blive udført fra virksomheden, der er bosat syd for Herning, centralt ved motorvejen.

Om dig:

Vi forestiller os at du,

- Du har en relevant teknisk baggrund med erfaring indenfor CAD (vi bruger Inventor) samt kendskab til dokumentation af komponenter.
- Du har sans for detaljer og kvalitet
- Du trives i et udviklingspræget miljø med pionerånd
- Du behersker engelsk både mundtligt og skriftligt
- Du er selvstændig, initiativrig og ansvarsfuld
- Du har et godt humør og har lyst til at arbejde i en dynamisk virksomhed

Muligheder i jobbet:

Du vil få muligheder for at sammensætte din egen arbejdsdag og arbejdsopgaver, i samarbejde med udviklingschefen for afdelingen. H2 Logic A/S er i kraftig vækst og udvider løbende medarbejderstaben, der er gode udviklingsmuligheder i organisationen.

Tiltrædelse og løn:

Tiltrædelse hurtigst muligt.

Løn og arbejdsvilkår vil blive forhandlet individuelt efter kvalifikationer.

Ansøgningsfrist og henvendelse

Ansøgningsfrist 01-07-2010

Egnede kandidater vil løbende blive taget til samtale.

Send ansøgning og CV:

Maria Hermansen: mhh@h2logic.com

Eller til:

H2 Logic A/S
Att.: Maria Hermansen
Industriparken 34
7400 Herning

For yderligere oplysninger om H2 Logic og jobbet kontakt:

Udviklingschef | Rasmus H. Refshauge | rr@h2logic.com | tlf. 28 91 12 93

Om H2 Logic A/S | www.h2logic.com

H2 Logic udvikler elektriske og forureningsfrie fremdriftsløsninger til transportformål bestående af brændselscelle systemer til gaffeltrucks og brintstationer til optankning af såvel gaffeltrucks som vejkøretøjer. H2 Logic har siden etableringen i 2003 investeret 40 mio. kr. i udviklingen af teknologien og er således i dag blandt verdens førende indenfor området. Igangværende udvikling for mere end 35 mio. kr. skal sikre en kommerciel introduktion af produkterne de kommende år til det internationale marked for brint og brændselsceller til transport.

STILLINGSOPSLAG