

## Laborant til teknologiudvikling

Vil du være en del af et team, der gør en forskel i kampen mod klimaforandringerne?

Så tag udfordringen op hos Stiesdal Hydrogen.

Vi søger lige nu en erfaren laborant eller laboratorietekniker til at hjælpe med at gøre vores ambitiøse planer for Power-to-X brintproduktion til virkelighed.

### Power-to-X, fra koncept til kommerciel skala

Du bliver en del af et lille, dedikeret team i Give, der arbejder med udvikling og validering af teknologi til fremtidens anlæg for grøn brintproduktion. Sammen med dine kolleger vil du være med til at planlægge og gennemføre testeksperimentet og analyser for at sikre optimale resultater. Du får også ansvar for at opbygge testopstillinger og målesystemer og for at sikre, at testene udføres i overensstemmelse med specifikationerne.

### Dine primære opgaver:

- Laboratoriearbejde, herunder samling af elektrokemiske celler, mikroskopi, titrering mm.
- Planlægning og udførelse af (elektro)kemiske tests og analyser og dokumentation af disse.
- Opstilling og vedligeholdelse af testopstillinger.
- Sikre et klart overblik over igangværende testaktiviteter.

### Din profil

Du har en baggrund som laborant/laboratorietekniker eller har tilsvarende erfaring med laboratoriearbejde. Du kan håndtere faremærkede kemikalier på en sikker måde og efter retningslinjerne i sikkerhedsdatablade. Du er kvalitetsbevidst og god til at skabe overblik og struktur. Du har gåpåmod og god energi og trives ved at arbejde sammen med mange forskellige faggrupper.

Du er vant til at arbejde med IT og behersker de gængse systemer. Du har gode mundtlige og skriftlige engelskkundskaber. Erfaring med elektrokemi/elektronik/mekanik er et plus, men det er ikke et krav, så længe du har den rette indstilling og de rette kompetencer.

Vi forventer, at du går til opgaverne med entusiasme og stort engagement. Du vil arbejde tæt sammen med resten af teamet, og det falder dig naturligt at tage ansvar og ejerskab for dine opgaver. Det er også vigtigt, at du trives i et miljø præget af højt udviklingstempo og fokus på innovation.

## **Stiesdal Hydrogen**

Vi tilbyder et spændende og alsidigt job, hvor du hurtigt vil blive en integreret del af hele Stiesdal-teamet. Vi bestræber os på at skabe en arbejdsplads med nemme arbejdsgange, godt humør, teamwork og et minimum af bureaukrati. Vi har gode personalevilkår.

Vi lægger stor vægt på virksomhedens fundamentale værdier:

- *We act with integrity*
- *We practice generosity*
- *We aim for simplicity*
- *We choose action*
- *We show respect*

Stiesdal's aktiviteter er spredt på flere lokationer i Give, Aarhus og København. Brint-teamet har p.t. arbejdssted i Give og København.

### **Om Stiesdal Hydrogen**

Stiesdal Hydrogen udvikler innovative løsninger til systemer til grøn brintproduktion. Siden 2023 har vi leveret de første tre enheder af vores 3 MW Hydrogen Electrolyzer.

Vi er en del af Stiesdal, en klimateknologi-virksomhed i vækst med aktiviteter indenfor flydende havvind, Power-to-X brintproduktion og fangst og lagring af CO<sub>2</sub> kombineret med produktion af grønne brændstoffer. Læs mere på: [www.stiesdal.com](http://www.stiesdal.com)

### **Sådan ansøger du**

Hvis du er interesseret, bedes du sende en ansøgning og dit CV til [jobs@stiesdal.com](mailto:jobs@stiesdal.com).

Start dato: Så hurtigt som muligt.

For yderligere information kontakt venligst Frederik Søndergaard-Pedersen, [fsp@stiesdal.com](mailto:fsp@stiesdal.com).