

# En dag i brint-og brændselscelleteknologiens tegn


Den 19. november 2019 tiltrak Den danske brint og brændselscelledag omkring 100 deltagere på SDU i Odense.

Tekst Sofie Ulrik Neergaard  
Brintbranchen  
sun@brintbranchen.dk

Det er fjerde år i træk, at Brintbranchen afholder arrangementet, og SDU danner rammerne, hvilket sender et stærkt signal om SDU's engagement inden for brint-, elektrolyse- og brændselscelleteknologier.

Den danske brint- og brændselscelledag er et samarbejde mellem Brintbranchen, Innovationsfonden og EUDP og har til formål at skabe en platform for alle de brint- og brændselscelleorienterede projekter, der har modtaget finansiering fra de to støtteprogrammer.

Programmet bød da også på en række spændende oplæg fra aktuelle projekter, og mere end 20 projekter bidrog til postersessionen, hvor det var muligt at få et indblik i de nyeste resultater og landvindinger inden for området over en kop kaffe og networking.

Det vil være muligt at finde alle præsentationer fra dagen på Brintbranchens hjemmeside. 



Annika Fischer fra EUDP satte retningen for EUDP's udvælgelseskriterier: Industridrevne projekter, klare kommercielle perspektiver og grøn vækst og arbejdspladser.

Et af projekterne, der blev præsenteret, var FutureGas-projektet, der er støttet af Innovationsfonden med 18,6 mio. DKK. Professor og projektleder Marie Münster fra DTU holdt oplæg, hvor der var fokus på, hvad vi skal bruge gassen til i fremtiden. Læs mere om FutureGas-projektet på [www.futuregas.dk](http://www.futuregas.dk)