

PRESSEMEDDELELSE

Kalundborg, 21. maj 2026

Bigadan markerer åbningen af CO₂-anlæg i Kalundborg

Omkring 70 deltagere fra energi- og biogasbranchen, samarbejdspartnere, Kalundborg Kommune og lokalområdet var i går samlet, da Bigadan markerede åbningen af det nye CO₂-anlæg på Kalundborg Bioenergi.

Indvielsen markerer, at en af verdens første komplette og kommercielle værdikæder for fangst, transport og permanent lagring af biogen CO₂ fra biogas nu er i drift.

Indvielsen samlede bred opbakning til projektet og bød på taler fra blandt andre Kalundborgs borgmester Martin Damm og Søren Pind, formand for Biogas Danmark.

Anlægget er nu sat i drift, og næste skridt er at transportere flydende CO₂ fra Kalundborg til Esbjerg Havn, hvorfra den sendes til permanent lagring i Nordsøen som en del af Project Greensand.

“Med anlægget i Kalundborg kobler vi dansk biogasproduktion direkte sammen med permanent offshore CO₂-lagring i en samlet værdikæde. Det er en løsning, der kan få betydning langt ud over Danmarks grænser,” siger Henrik Iversen, salgsdirektør i Bigadan.

Bigadan fremhæver det tætte samarbejde på tværs af aktører som en afgørende forudsætning for projektet:

“Hvis vi skal lykkes med Danmarks og EU’s klimaambitioner, er CCS en nødvendig del af løsningen. Derfor er det stærkt at opleve den brede opbakning fra både samarbejdspartnere, myndigheder, Kalundborg Kommune og naboer,” siger Henrik Iversen.

“Det har været en fælles indsats – fra vores egne medarbejdere til kunder, leverandører og brancheorganisationer. Indvielsen er en vigtig milepæl, som mange har bidraget til.”

CO₂-anlægget i Kalundborg forventes årligt at opsamle 27.000 ton biogen CO₂ fra biogasproduktion baseret på restprodukter fra landbrug og industri.