

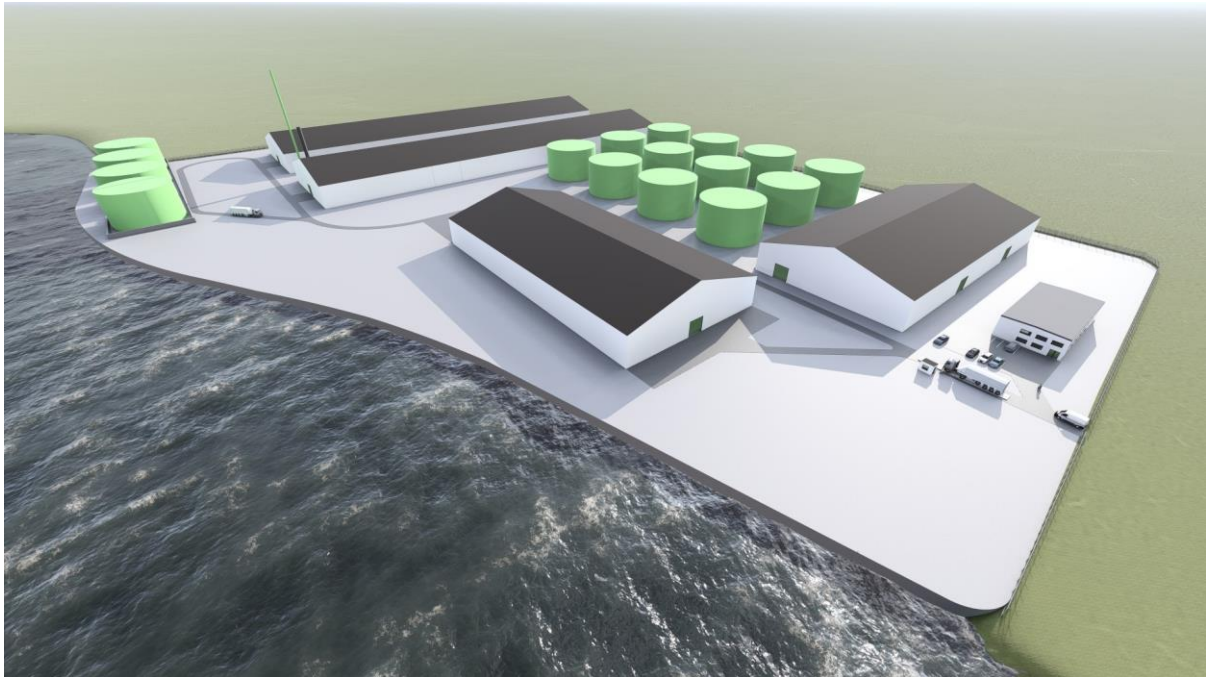
08. juni 2021

## Plan om grønt bio brændstof anlæg vækker jubel

Vordingborg Havn kan om få år blive centrum for produktion af grønt bio brændstof i en skala, der for alvor melder Vordingborg ind i kampen for et bedre klima gennem reduktion af CO2 udledning.

Det er planerne om at etablere et af verdens største produktionsanlæg af biobrændstoffet metanol baseret på halm, der vækker jubel hos Bolette Christensen, direktør for Vordingborg Erhverv.

”I kampen for at vi globalt går i nul på CO2 udledningen er Vordingborg godt på vej mod at gå i plus på udviklingen af erhvervslivet og skabelse af nye arbejdspladser. Planerne fra Vordingborg Biofuel giver os en gylden mulighed for at skabe et større antal lokale arbejdspladser, øge bosætningen og udvikle et bæredygtigt lokalsamfund i økonomisk fremgang,” siger Bolette Christensen, direktør Vordingborg Erhverv.



(Grafisk skitse af Vordingborg Biofuels)

Det er den innovative virksomhed Vordingborg Biofuel, der mandag meldte de ambitiøse planer ud om at bygge det store produktionsanlæg på Vordingborg havn. Det er en samlet investering på 2 milliarder kroner – der i anlægsperioden forventes at give arbejde til 1200 årsværk.

Når anlægget går i drift, forventes der 25 stillinger på anlægget.

### Centrum for grøn omstilling

Grøn omstilling er afgørende for reduktionen af CO2 og for at nå de ambitiøse klimamål. Samtidigt er den grønne omstilling også en stærk driver, der kan skabe vækst og bosætning i områder udenfor de store byer og de traditionelle erhvervscentre. Her kan Vordingborg Kommune komme til at spille en central

rolle i den globale grønne omstilling og det job- og vækstboom, der venter forude.

“Vordingborg Biofuel sætter for alvor handling bag ambitionerne om, at Vordingborg Kommune skal være Danmarks kommende centrum for grøn omstilling med planen om at etablere en af verdens største biometanol fabrikker på havnen. Vi er i fuld gang med at udvikle Baltic Sea Offshore Hub på Klintholm Havn som centrum for vindenergi, og nu kommer Vordingborg Havn som centrum for grønne brændstoffer. Det er et stort skridt i den rigtige retning,” siger Bolette Christensen, direktør Vordingborg Erhverv.

#### Fakta om bio-metanol:

Metanol er den mest simple form for alkohol med kun ét kulstofatom og det brænder med en meget ren, usynlig flamme og uden røg. Biometanol anvendes som brændstof på skibe, lastbiler og fly.

Det bliver fremstillet af halm fra hvedekornmarkerne, der presses til briketter og derefter ved en biofermenteringsproces bliver det omdannet til dels biogas og dels biogødning, som landbruget kan anvende. Biogassen bliver omdannet til flydende biometanol ved hjælp af overskudsstrøm fra vedvarende energikilder som sol og vind.

Yderligere information om projektplanerne kan læses [her](#) .

#### **Kontakt for yderligere oplysninger:**

##### **Bolette Christensen**

Direktør Vordingborg Erhverv

+45 40648923

[bc@vordingborgerhverv.dk](mailto:bc@vordingborgerhverv.dk)

#### **Om Vordingborg Erhverv:**

Vordingborg Erhverv A/S driver og skaber erhvervsudvikling, der gør Vordingborg kommune til et sted, hvor det er nemt og inspirerende at starte, drive og udvikle virksomhed. Udviklingsvirksomheden har kontor i Vordingborg, og blev etableret i 2014 af Vordingborg Kommune og Vordingborg Erhvervsforening med det formål at fremme erhvervsudviklingen.