

Pressemeddelelse

## **Danmarks vej til grøn energi styrkes: Skive College indgår samarbejde med Polen og åbner EU-kompetencecenter**

**Den 18. september bliver en stor dag for Skive College. Her skal der både underskrives en samarbejdsaftale med den polske skole, Maritime University Stettin, og fejres en officiel åbning af et nyt kompetencecenter Centre of Vocational Excellence T-Shore Denmark, der er en del af et større EU-projekt.**

Begivenheden har skabt interesse blandt virksomheder og organisationer med interesse for vind on- and offshore og Power-to-X industrien, og flere af dem lægger vejen forbi Skive College den 18. september.

### **Officiel åbning af nyt EU-kompetencecenter i Skive**

Dagen starter med en officiel åbning af det nye kompetencecenter Centre of Vocational Excellence T-Shore Denmark. Kompetencecentret er en del af et større EU-projekt, hvor Danmark sammen med partnere i fire andre europæiske lande sikrer udviklingen af uddannelser og kompetencer som efterspørges af vindindustrien. Og det danske center skal altså placeres i Skive, hvor det er planen, at det skal etableres i samarbejde med GreenLab.

- På Skive College har vi skabt et innovativt læringsmiljø, der forener uddannelse med erhvervslivet, hvilket giver eleverne praktisk erfaring og opdaterede kompetencer inden for grøn energi, og det er med til at gøre os unik i en EU-sammenhæng, udtaler Søren Christensen, direktør Skive College.

### **Skive Kommune støtter projektet**

I 2019 tildelte Skive Byråd midler fra Vækstpuljen til Skive College med det formål at ansætte en medarbejder, hvis hovedopgave var at udforske mulighederne for samarbejde mellem GreenLab Skive og skolen.

- Den beskedne økonomiske investering har resulteret i, at Skive College nu befinder sig i frontlinjen og har opbygget et momentum inden for kompetenceudvikling til det grønne energiteknologiske arbejdsmarked, som ingen andre på nuværende tidspunkt kan matche, og vi er stolte af, at det danske kompetencecenter får hovedsæde i Skive, udtaler Peder Christian Kirkegaard, borgmester Skive Kommune.

### **Samarbejde med polsk skole**

For yderligere at fremme ekspertise inden for vindenergi og alternative energiformer, har Skive College indgået et spændende samarbejde med den polske skole Maritime University Stettin. Som en del af eventet den 18. september kommer repræsentanter fra den polske skolen til Danmark for at underskrive samarbejdsaftalen.

- Vi er flere gange blevet opfordret af vores samarbejdsvirksomheder til at etablere os i Stettin med vores vindkurser. Dette skyldes, at mange af de største internationale offshore-virksomheder har en betydelig tilstedeværelse i Polen, og Maritime University Stettin har nogle fantastiske rammer til formålet, forklarer Søren Christensen.

Maritime University Stettin er også blevet inviteret som partner i det nye kompetencecenter.

- Samarbejdet mellem vores to institutioner vil således styrke os begge og muliggøre udveksling af viden, så elever og kursister i fremtiden vil bevæge sig begge veje mellem Polen og Skive, udtaler Søren Christensen.

### **Eventprogrammet 18. september**

Eventdagen byder på inspirerende taler fra beslutningstagere, paneldebat med nøgleaktører fra branchen og guidede ture på både Skive College og i GreenLab.

Skive College ser frem til at byde virksomheder, organisationer og interessenter velkommen til Official Opening of Centre of Vocational Excellence T-Shore Denmark og ser spændt frem til et stærkt og bæredygtigt samarbejde med Maritime University Stettin.

Det fulde program, hvor også deltagerne i paneldebatten fremgår, kan ses her:

<https://skivecollege.dk/english/signing-and-launch-event/>

**Som presse er i meget velkomne til at deltage i arrangementet.**

### **For yderligere information**

Jens Høffner  
Udviklingschef  
Tlf. 29 28 71 36  
jho@skivecollege.dk

### **Pressekontakt, fotos m.m.**

Mette Plougmann Høegh  
Kommunikationschef  
Tlf. 92 72 82 83  
meph@skivecollege.dk

### ***Om Skive College***

*Skive College er en førende uddannelsesinstitution, der specialiserer sig i ungdomsuddannelser, erhvervsuddannelser og gymnasiale uddannelser samt kurser for voksne. Vi arbejder tæt sammen med virksomheder og organisationer for at fremme kompetenceudvikling – bl.a. indenfor grøn energi og alternative energiformer. Rollen som projektleder i dette EU-projekt understreger skolens engagement i at skabe fremtidens kompetencer i vindindustrien.*

