

Kolding Klimaskole

Grønne erhvervsuddannelser
til hele Danmark



Hvis vi ikke kan rekruttere de kompetencer vi har brug for, betyder det at vi må sige nej til opgaver og at eksportmuligheder går tabt.

Jacob Rath
Direktør, DELPRO A/S

De faglærte medarbejdere spiller en afgørende rolle i den grønne omstilling, og erhvervsuddannelserne er fundamentet for grønne løsninger i praksis.

- Der skal tænkes i klimavenlige transport- og logistikløsninger
- Der skal bygges med et mindre CO₂-aftryk
- Der skal produceres bæredygtigt og med grøn energi
- Restauranter og hoteller skal drives bæredygtigt og CO₂-venligt
- Vi skal servicere og opbygge et helt nyt og grønt energisystem
- Vores fødevareproduktion skal omstilles, så den ikke belaster klimaet

Derfor har virksomhederne brug for faglærte, som har et grønt udgangspunkt.

Faglærte, som kender til nye CO₂-venlige materialer; som kan installere de mest klimavenlige energiløsninger, og som med viden og uddannelse går forrest med grønne ideer i de danske virksomheder.

Det grønne udgangspunkt vil vi skabe med et udgangspunkt i Kolding Klimaskole, en grøn erhvervsuddannelse til hele Danmark, som uddanner til den grønne omstilling lige nu; som matcher virksomhedernes behov; og som vil få flere til, at vælge erhvervsuddannelserne til.

- **3 uddannelsesinstitutioner, som uddanner faglærte**
- **Bred uddannelsessammensætning**
- **Geografisk ideel placering**

Kolding Klimaskole alliancen

Kolding Klimaskole bygges op som et fælles videncenter, med 3 stærke uddannelsesinstitutioner i ryggen – Hansenberg, IBC og Amu SYD.

Kolding Klimaskole skal være et åbent og inkluderende videncenter, med det primære formål at øge fokus på den grønne omstilling i alle erhvervsuddannelser, så elever fra hele landet får det grønne udgangspunkt, som virksomhederne efterspørger her og nu, og fremadrettet.

I det ny videncenter kan faglæreren blive opkvalificeret og få sidste nye input til undervisningen; her kan virksomheder fremvise og udlåne nyeste teknologier og produkter til undervisning og opkvalificering; her kan folkeskolens lærere og elever blive inspireret og nysgerrige på erhvervsuddannelserne; og her kan besøgende og gæster fra ind- og udland, få viden om dansk teknologi. I samarbejde med virksomhederne, vil klimaskolen skabe virksomhedsnære cases, der klæder eleverne på til en grønne omstilling i praksis.

Alliancen bag har allerede erfaring med nationale videncentre, og har en bred kontaktflade med partnerskoler fra hele landet og internationalt.

**Målet er, at alle faglærte
– uanset branche – bidrager
til den grønne omstilling fra
dag 1 i virksomheden.**

Morten Kaj Hansen
Direktør, Hansenberg



Alliancen bag Kolding Klimaskole



HANSENBERG

HANSENBERG udbyder 25 forskellige erhvervsuddannelser, heraf 10 med mulighed for EUX og har endvidere et HTX-gymnasium. Har siden 2016 haft et strategisk fokus på bæredygtighed, både i driften og i undervisningen, og har for nyligt omlagt skolens 97 hektar jord til økologisk produktion.



IBC udbyder erhvervsuddannelser inden for områderne EUD Business, EUD Student og EUX. Er UNESCO Verdensmålsskole og udbyder uddannelser i Kolding, Fredericia/ Middelfart og Aabenraa.



AMU SYD

AMU Syd udbyder efter- og videreuddannelser fra hovedkontoret i Kolding, og filialen i Ribe, og har elever fra hele Trekantområdet. Er landsdækkende inden for teknisk isolering, gartneri og plastindustrien – områder hvor der er store perspektiver ift. grøn omstilling.



IBC

Sådan vil virksomhederne samarbejde med Kolding Klimaskole

Samarbejdet med virksomheder, både lokalt, regionalt, nationalt og internationalt er alfa omega for Kolding Klimaskole.

Efterspørgslen på kvalificeret arbejdskraft og udviklingen af nye bæredygtige fødevarer og materialer, energieffektive produktionsmetoder og nye klimavenlige muligheder, går så stærkt, at vi spilder dyrebar tid, hvis ikke der er et endnu tættere samspil mellem virksomhederne og erhvervsuddannelserne.

Kolding Klimaskole skal være et nyt fælles videncenter for virksomheder og erhvervsskoler, og der er allerede en stor interessentgruppe bag ideen om et fagligt fyrtårn for Trekantområdet, Syddjylland og store dele af Fyn, hvor virksomheder og skoler i fællesskab får viden om de nyeste grønne teknologier og produkter.

Som virksomhed er det vigtigt for os aktivt at kunne være med til at definere de kompetencer, der er behov for fremadrettet, så vi fortsat kan bidrage til at reducere energiforbruget og CO₂-udledningen i byggesektoren.

Jesper Eeg Knudsen
Fabrikschef, ISOVER Saint-Gobain A/S





Adgang til talent og arbejdskraft er altafgørende for den grønne omstilling og for en virksomhed, som Green Hydrogen Systems.

Sebastian Koks Andreassen
Direktør, Green Hydrogen Systems A/S

Virksomheder, der bakker op

ISOVER
SAINT-GOBAIN

ALFA LAVALE

LM WIND POWER
a GE Renewable Energy business

Flügger farver

DELPRO A/S

DANSK GUMMI INDUSTRI

WÜRTH

TEKNOS

Beirholm
Context Engineered Textiles

H GREEN HYDROGEN SYSTEMS

ALLER AQUA

event, gastro & konference
volkerts fylke

HOTEL Koldingfjord

EWII

Comwell KOLDING

Scandic Kolding

Organisationer, der bakker op



FH TREKANTEN

D I Trekantområdet

F FORENINGEN BUSINESS KOLDING

 **Kolding Kommune**

Sådan vil Klimaskolen tiltrække flere unge til erhvervsuddannelserne

Kolding Klimaskole skal være et kraftcenter for den grønne omstilling med fagligt stærke miljøer og den nyeste teknologi indenfor grøn omstilling og bæredygtighed.

Kolding Klimaskole skal være et åbent og inkluderende videnscenter, som i sig selv er et fyrtårn i Trekantområdet. Der skal være mulighed for undervisning, udstilling og fremvisninger; og her kan konferencer og events finde sted – alt sammen for at tiltrække nye generationer af klimahåndværkere, som skal drive den grønne omstilling i praksis.

Kolding Klimaskole skal aktivt arbejde ind i lokale, regionale og nationale ambitioner om flere unge til erhvervsuddannelserne med en ambitiøs markedsføring af den vigtige fortælling om de faglærtes rolle i den grønne omstilling.

Grundskolen

**Kolding
Klimaskole**

**Efter-
uddannelser**

**Videregående
uddannelser**





Materialer



Produktion



Recycling

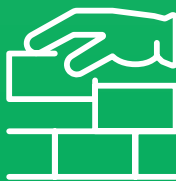
**Vi uddanner
til hele
værdikæden**



Transport



Brug



Konstruktion





Se video om virksomhedernes behov for Kolding Klimaskole

på www.businesskolding.dk/klimaskole
eller skan QR-koden med din mobil



Kolding
Klimaskole

Transport

Kortet viser, hvor langt man kan nå fra Kolding by i bil på 30 og 60 min.

 30 min

 60 min