

KARRIEREMATCHMAKING-DAG

MØD FREMTIDENS INGENIØRER

HVORNÅR

ONS 30. APRIL 2025

KL: 11:00 – 14:00

DET PRAKTISKE

- **Sprog:** Kommunikationen foregår på engelsk.
- **Forberedelse:** Beskrivelser af jer som virksomhed, og hvad I søger, konkrete stillingsopslag, evt. virksomhedscases, de studerende kan arbejde med, og hands onmateriale.
- **På dagen:** Der stilles et cafébord, strøm og plads til et par roll-ups til rådighed pr. virksomhed.
- **Lokation:** Billund Erhverv Kløvermarken 35 7190 Billund

TILMELDING

SKAL DU SIKRE DIN PLADS?

TRYK HER

Eller skriv senest 9. april til:
Dorthe S. Rosenlund:
ANNRO@TREKANTOMRAADET.DK

Marianne Thomsen:
MKT@BILLUNDERHVERV.DK

MØD +200 AMBITIØSE INGENIØRSTUDERENDE

Internationale ingeniørstuderende fra AAU – Aalborg/Esbjerg, AU – Aarhus/Herning, SDU – Odense/Sønderborg og VIA University College Horsens gæster Billund. De studerende er på sidste semester og klar til at bidrage med innovative løsninger i jeres virksomhed.

ET BREDT SAMARBEJDE I TREKANTOMRÅDET

Erhvervsrådene i Trekantområdet, de 7 universitetsenheder i Jylland og på Fyn og Trekantområdet Danmark er gået sammen om at sikre tiltrækningen af fremtidens arbejdskraft. Matchmaking-dagen afholdes i regi af projektet A state of Denmark – Talent to a green Denmark.

HVORFOR SKAL DIN VIRKSOMHED DELTAGE?

Direkte adgang til specialiseret talent: Mød ingeniørstuderende med den nyeste viden og ideer til innovative løsninger.

Globalt perspektiv og konkurrencekraft: Internationale medarbejdere tilfører indsigt i nye markeder globale trends.

Innovation gennem mangfoldighed: Forskellige faglige og kulturelle baggrunde skaber stærkere problemløsning og øget kreativitet.

Employéer branding og talenttiltrækning: Positionér virksomheden som en attraktiv arbejdsplads for fremtidens ingeniører.

”Virksomheder har brug for skarpe ingeniører, og morgendagens ingeniørtalenter leder efter virksomheder at skabe fremtiden med”.

Vi ses i Billund

På vegne af UdviklingVejen
Trekantområdet og universiteterne i Jylland og på Fyn