

Teknologiutvikling som bidrar til redusert klimaavtrykk

- Digitalisering og utvikling av teknologi skaper store muligheter for arbeids- og næringslivet. Dette kan være automatisering, virtuell prototyping, sensortechnologi og bruk av store datamengder i kombinasjon med simuleringer og digitale tvillinger. For å kunne komme til praktisk og kommersiell nytte, må teknologien ofte bli utviklet og tilpasset i samarbeid med FoU-miljøer.
- Bruk av kunnskap fra en næring kan bidra med innovasjon i andre næringer og sektorer. Det oppfordres til gjensidig kunnskapsutveksling og samarbeid hvor dette er formålstjenlig. Prosjekter hvor det blir utviklet og benyttet generisk kunnskap, gjerne i samarbeid over bransje- og sektorgrensene, er viktig for å dele kunnskap og fremme innovasjon i hele regionen.
- Prosjekt hvor næringsliv, offentlig sektor og FoU-miljø samarbeider og lærer av hverandre, er ønskelig.