

---

Til: Hovudutval for næring, naturressursar og innovasjon

Frå: Fylkesdirektør for innovasjon og næringsutvikling

---

## RIGHT Skills for the RIGHT Future - Statusrapport 2020

### Bakgrunn

[Interreg North Sea Region \(NSR\)](#) er eit EU-program som gir økonomisk støtte til interregionale prosjekt som fokuserer på vekst i Nordsjøregionen. Eit av desse prosjekta er RIGHT-prosjektet, som er leia av Vestland fylkeskommune. Prosjektet består av 14 partnarar i sju land i Nordsjøregionen som har gått saman om å styrkje innovasjonskrafta i blå- og energisektorar i regionen, med utgangspunkt i smart spesialiseringsstrategiane i desse regionane.

RIGHT-prosjektet skal kartlegge kompetansegapet i arbeidsmarknaden og implementere tiltak som lukker dette gapet. Eit viktig mål i prosjekter er å utvikle langsiktige løysningar som sikrar regionen sin framtidige vekst. RIGHT-prosjektet har fem arbeidspakkar som skal gjennomførast i regionane. Gjennom arbeidspakkane kartleggjast områda der vi treng høgare kompetanse. I desse områda må det utarbeidast strategiar og tiltak slik at dei som er i arbeid i dag kan behalde arbeidsplassen sin i framtida.

### Status

Status på prosjektet i januar 2020 er at den første aktivitetsfasa ([WP3](#) - Mapping the Skills Gap, Building a Knowledge Base) er avslutta. Regionrapportane for dei sju deltakande regionane i Nordsjøen og den transnasjonale rapporten kan lastast ned frå [Output Library i prosjektets websida](#). Eit samandrag av rapportane kan lesast i [nyheitsartikkelen](#) på heimesida til RIGHT.

Dei viktigaste problemstillingane som blei avdekka i rapporten for Hordaland er følgjande:

- Det er eit tydeleg kompetansegap på områda innovasjon og entreprenørskap, digitalisering og IKT, og RAS (Recirculating Aquaculture Systems) og akvakulturteknologi. I tillegg er det behov for å utvikle «samansett kompetanse» blant dei tilsette. Kartlegginga avdekkjer at bedriftene treng tilsette som er tilpassingsdyktige og fleksible, slik at dei kan utføre ulike oppgåver i ulike delar av organisasjonen. Dette kan òg ruste arbeidsstokken med tanke på konjunktursvingingar.
- Finansieringsordningar for innovasjonsprosessar blir opplevd som lite tilgjengeleg for små og mellomstore bedrifter (SMB).
- Utvikling av reguleringar innan akvakultur og olje- og gassektoren, og innan område som er relatert til det grønne skiftet.
- Frå ståstaden til SMB-ane har næringsklyngene ei ambivalent rolle.

### Vegen vidare

Prosjektpartnerane har no sett i gong arbeidspalle 4, [WP4](#) - closing the skills gap with pilots. Minst to pilotprosjekt har blitt foreslått av kvar partner for å lukke dei ulike kompetansegapa i regionane. Iverksetjing og gjennomføring av pilotane er under planlegging.

Kartlegginga i tidlegare Hordaland fylke avdekka svakheiter i samband med det grønne skiftet i fiskeoppdrettsnæringa, og ein generell mangel på kunnskap om innovasjonsprosessar hos små og mellomstore verksemder i blå- og energisektorar. Den første piloten vil difor ha fokus på sirkulære verdikjeder og bedriftsrettleiing. I den andre piloten vil det bli utvikla eit kurs i RAS-teknologi ved Fagskulen i Hordaland. Dette kurs tilbudet er basert på eit heilt konkret behov i den marine næringa. Prosessen vil bli evaluert for å samle erfaringar med samarbeidet mellom næringslivet og fagskulen som grunnlag for å etablere ein god praksis for denne typen samarbeid i framtida. Ein tek òg sikte på å digitalisere heile eller delar av kurstilbodet, omsetje det til engelsk og gjere det tilgjengeleg for verksemder i andre regionar gjennom ei plattform som blir utvikla i prosjektet.

Meir detaljert informasjon om prosjektet finst på prosjektet si nettside:

<https://northsearegion.eu/right#>

Følg gjerne prosjektet på Twitter for å få siste oppdateringar:

<https://twitter.com/RIGHTProjectNSR>