

**Notat**

Dato: 30.09.2016  
Arkivsak: 2016/4130-12  
Saksbehandlar: oddber3

**Flytting av fagtilbod innan maritime- og petroleumsfag frå Bergen maritime vgs til Laksevåg vgs****Innleiing**

Fylkesrådmannen har tilrådd ei nedlegging av Bergen Maritime vgs og ei flytting av dei maritime- og petroleumsteknisk faga innan utdanningsprogramma EL og TIP fagtilboda til Laksevåg vgs.

I fylkesutvalet 22.09 vart administrasjonen bedt av Fylkesordførar om å greie ut i kva grad Laksevåg er i stand til å overta dette tilbodet. Det skal blant anna bli gjort greie for kva krav som ligg til sertifisering og utstyr for å gje tilbodet.

**Generelt**

Både Laksevåg vgs og Bergen maritime vgs har idag tilbod på Vg1 og Vg2 innan utdanningsprogramma EL og TIP. Den grunnleggande utdanninga innan EL og TIP har Laksevåg i dag og kan òg gi det framover.

I flyttinga som er tilrådd er det følgjande særskilte programfag på Vg2 som Laksevåg ikkje har idag:

TPMAR2 Maritime fag (matros og motormann)
TPBRT2 Brønnteknikk

Dette er spesialisert fagtilbod som få skular gjev tilbod om. Til desse fagtilboda rekrutterer Bergen Maritime vgs frå fleire skular. Inneverande skuleår kjem 22% av elevane på Maritime fag frå eigen skule, 19% kjem frå Knarvik vgs og 12 % frå Laksevåg vgs. Resterenda er fordelt på andre skular. Når det gjeld Brønnteknikk kjem 26% av elevane frå Slåtthaug vgs, 22 % frå eigen skule og 7% frå Laksevåg vgs. Resterende er fordelt på andre skular.

**Utstyr****Maritime fag**

Av dei skulane som i dag gjev tilbod om maritime fag har både Rubbestadneset vgs og Bergen Maritime vgs Motorhall/motorlab. Ved ei samling av fagskulen på nedre Nygård vil det truleg ikkje vere tenleg å flytte motorhall/motorlab til Laksevåg vgs.

Rubbestadneset vgs har eigen båt medan Bergen Maritime vgs leiger kurs på Statsraad Lehmkul. Rubbestadneset vgs har i tillegg ein gamal maskinromsimulator som er lite i bruk av di denne er utdatert og ikkje naudsynt i høve til å ivareta krava til opplæringa. Bergen maritime fagskule har ein oppdatert maskinromsimulator retta mot fagskuleelevar. Austevoll har òg båt til sitt tilbod innan Naturbruk.

Når det gjeld brønnteknikk er det ikkje naudsynt med tyngre spesialutstyr. Bergen maritime fagskule har ein Boresimulator som nyttast av fagskuleelevar og i tillegg har dei avansert hydraulikkutstyr.

Med følgjande føresetnader vil det truleg vere liten trong for investeringar til større spesialutstyr på Laksevåg vgs:

- Motorlab/maskinrom samt evt simulator skal sambrukas med fagskulen (fysisk plassert på nedre Nygård)
- Båt skal sambrukas med Austevoll vgs eller ev fagskulen eller leigast
- Hydraulikkutstyr evt boresimulator skal sambrukas med fagskulen (fysisk plassert på nedre Nygård)

### **Sertifisering/kvalitetssystem**

Dei maritime skulane må vere sertifisert av Sjøfartsdirektoratet for å driva maritim utdanning på både vidaregåande nivå og fagskulenivå. For å verte sertifisert må skulen ha eit godkjent kvalitetssystem etter standarden DVNGL-ST-0029: 2014-04 Maritime Training Providers. Dei maritime skulane, Bergen maritime vgs og fagskole og Austevoll vgs, har i dag eit felles kvalitetssystem i ei eiga løysing som i varetek krava til sertifisering. Kvalitetssystemet må mellom anna ha ei løysing for at både tilsette, studentar og elevar kan melde avvik.

For at Laksevåg vgs skal verte sertifisert ved ei overtaking av den maritime utdanninga må skulen ta i bruk og implementere dette felles kvalitetssystemet. Skulen må gå i dialog med Sjøfartsdirektoratet om dette for å avklare vidare sertifisering i god tid før overtaking av programområda. Det vil vere ein føremon at større delar av skulen nyttar kvalitetssystemet og ikkje berre den maritime utdanninga, av di dette i større grad sikrar god implementering og aktiv bruk av systemet.

### **Oppsummering**

- Under føresetnad om sambruk med fagskulen på nedre Nygård, er det ikkje naudsynt med større investeringar i spesialutstyr.
- Godkjent kvalitetssystem (felles for skulane i HFK) må implementerast slik at skulen kan sertifiserast etter gjeldande standard.