

# Bransjeprogram Treindustri

Modulbasert utdanning



*Fleksibel utdanning – for bedrifter i utvikling*

# Framtidens arbeidsliv trenger framtidens fagkompetanse



Fra monteringsarbeid på Mjøstårnet. Foto: Moelven.com

## Bakgrunn

Bransjeprogrammet (pilot 2020) er et offentlig finansiert tilbud om kortere etterutdanninger for fagarbeidere. Framtidens arbeidsliv trenger framtidens fagkompetanse. Den teknologiske utviklingen går raskere enn noen gang. Regjeringen vil gjennomføre en kompetansereform i arbeidslivet for at ingen skal gå ut på dato og slik at flere kan stå i jobb lenger.

Korte og spissede utdanninger på fagskolenivå bidrar til å sikre konkurransekraft i et krevende, høyteknologisk og digitalt arbeidsliv.

Fagskolene og næringslivet kan utvikle et samarbeid for å styrke kompetansen til bedriften og dermed bedre konkurranseevnen.

## Mål

Vårt mål er å utvikle kompetansen til deg som fagarbeider som gjør deg i bedre stand til å se din rolle i bedriften, og slik at du på en god måte kan bidra til utvikling av arbeidsprosessen og virksomheten.

Utdanningen vil gi deg et grunnlag slik at du kan styrke din egen kompetanse innen ulike tema/fag, som f.eks tegning, skriving, bruke regneark, dokumentere og presentere en sak.

## Opptakskrav

Fagbrev/svennebrev eller minimum 5 års relevant praksis. Realkompetanse kan vurderes.

# Moduler

DIGITALE  
VERKTØY OG  
PRODUKSJONS-  
FORSTÅELSE,  
7,5 stp

## VÅREN 2020

### Digitale verktøy og tegningsforståelse

- Regneark
- Skriveprogram
- Samskriving og kommunikasjon
- Digitale møter
- Datastruktur
- Tegne og modelleringsverktøy
- Tegningsforståelse

### Produksjons- og prosessforståelse

- Produksjonsgrunnlag, materiallære
- Prosessforståelse, maskinering
- Samhandling, samvirke konstruktør – operatør - montør

FORBEDRINGS-  
PROSESSER OG  
MELLOMMENNESKE-  
LIG SAMSPILL I EGEN  
BEDRIFT  
7,5 stp

## PLANLAGT HØSTEN 2020

(lyses ut etter sommeren)

### Verdiskaping

- Verdikjeder
- Logistikk
- Kvalitet
- Prosessflyt
- Tapsanalyser
- Forbedringspotensial
- Kalkulasjon
- Endringsprosesser
- Industriell produksjon

### HMS

- HMS og arbeidsmiljø ved bedrift i utvikling

### Bærekraft og miljø

- Miljøaspekter
- Bærekraft
- Gjenbruk, resirkulering, avfallshåndtering

### Organisasjon og roller

- Organisasjon, roller, ansvar, myndighet mm
- Intern kompetanseoverføring
- Nyskaping og innovasjon

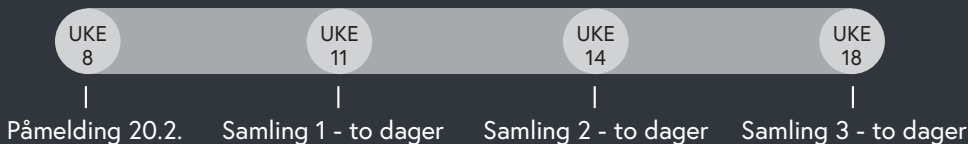
Modulene gjennomføres med tre samlinger á to dager + oppgavejobbing i de to mellomperiodene. Det arrangeres 1-2 videomøter som avtales på ettermiddag/kveld for veiledning i mellomperiodene. Det er anbefalt å sette av ca. 1 t pr dag, 5-6 dager pr uke i mellomperiodene. Trening gir mestring.

Modulen *Digitale verktøy og produksjonsforståelse* har et grunnleggende innhold og gir kunnskap som er nyttig hvis du senere vil ta modulen *Forbedringsprosesser og mellommenneskelig samspill i egen bedrift*.

**Det er ingen studieavgift for piloten.**

Læremateriell opplyses om på samlingene. Noe deles ut eller lenkes til på nett.

## Tidslinje modul våren 2020



**Fagskolen**  
Innlandet

## Påmelding

[www.fagskolen-innlandet.no](http://www.fagskolen-innlandet.no)

**Arne S. Høy**

tlf. 942 04 000 / 61 14 54 00

FRIST:  
**20.**  
**FEBRUAR**

**SØK NÅ!**



[www.kompetanseveikartet.no](http://www.kompetanseveikartet.no)