



## Lokallæreplan i yrkesfaglig fordypning (YFF)

Skolens navn	<b>Søgne videregående skole</b>
Skoleår	<b>2024/2025</b>
Utdanningsprogram	<b>Teknologi Og Industrifag</b>
Rektors/ avdelingsleders underskrift	<b>Jarle Kleveland</b>

### 1. Skolens felles mål for yrkesfaglig fordypning

Mål
-----

Felles for Vg1 og Vg2:

- Faget skal bidra til å introdusere elevene for arbeidslivet og gi regionalt og lokalt arbeidsliv mulighet til å definere innholdet i opplæringen i tråd med lokale kompetansebehov basert på læreplaner i aktuelle fag.
- Eleven skal få mulighet til å veksle mellom ulike læringsarenaer og oppleve realistiske arbeidssituasjoner i læringsarbeidet.
- Eleven skal få godt grunnlag for å velge lærefag og mulighet til å knytte kontakt med mulige lærebedrifter.
- Eleven skal få erfaring med innhold, oppgaver og arbeidsmåter som karakteriserer yrkene utdanningsprogrammet kvalifiserer for. De skal også få mulighet til å fordype seg i kompetansemålene fra læreplanene på Vg3-nivå.
- Eleven skal få mulighet til å prøve ut et eller flere aktuelle lærefag.
- Eleven skal, i samarbeid med lærer, utarbeide individuell læreplan for YFF-faget.
- Eleven skal delta i planlegging, gjennomføring, dokumentasjon og vurdering av eget arbeid.
- Faget skal gi elevene mulighet til å ta fellesfag i fremmedspråk eller programfag fra studieforberedende utdanningsprogram og fellesfag fra Vg3 påbygging til generell studiekompetanse.

## Skolen tilbyr følgende alternativer til yrkesfaglig fordypning

### På skolen

Programområde	Alternativer (lærefag og programfag)
Vg1 Teknologi og industrifag	<ul style="list-style-type: none"><li>• Platearbeider</li><li>• Sveisefaget</li><li>• Industrimekaniker</li></ul>
Vg2 Industriteknologi	<ul style="list-style-type: none"><li>• Produksjonsteknikk</li><li>• Plate</li><li>• Sveis</li><li>• CNC</li><li>• Industrimekaniker</li></ul>

### I samarbeid med næringslivet

<b>Programområde</b>	<b>Alternativer (lærefag og programfag)</b>
Vg1 Teknologi og industrifag	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bilfagene</li> <li>• Anleggsfagene</li> <li>• Automatisering</li> <li>• Industrifag</li> </ul>
Vg2 Industriteknologi	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Produksjonsteknikk</li> <li>• Plate</li> <li>• Sveis</li> <li>• CNC</li> <li>• Industrimekaniker</li> </ul>

### **I samarbeid med andre skoler**

<b>Programområde</b>	<b>Alternativer (lærefag, deler av lærefag, fellesfag og programfag)</b>
Vg1 Teknologi og industrifag	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ingen samarbeid</li> </ul>
Vg2 Industriteknologi	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ingen samarbeid</li> </ul>

### **Skolebedrift/Ungdomsbedrift (entreprenørskap)**

<b>Programområde</b>	<b>Bedriftens produksjonsområde</b>
Vg1	Ingen bedrift
Vg2	Ingen bedrift

### 3. Innhold

Vg1 utdanningsprogram: Teknologi og Industrifag

<b>Fellesaktivitet</b>	<b>Ansvar</b>	<b>Tidsressurs (60 min./45 min. enhet)</b>
Yrkes- og utdanningsveiledning	Faglærer/ rådgiver	6/8 timer
Fellestema: <ul style="list-style-type: none"><li>- Forberedelse til opplæring i bedrift</li><li>- Arbeid med elevens egen opplæringsplan i YFF</li><li>- Dypdykk i interessefelt</li><li>- HMS</li><li>- Bedriftsbesøk</li><li>- Besøk av opplæringskontorer</li></ul>	Faglærere i YFF	42/56 timer
<b>Individuell aktivitet</b>		
<ul style="list-style-type: none"><li>- Opplæring ved utplassering i bedrift</li><li>- Opplæring i verkstedet</li><li>- Oppgaver, logg, rapport og egenvurdering</li><li>- Prosjektarbeid i verkstedet</li></ul>	Faglærer eller fagarbeider i bedrift	120/160 timer
		<b>Sum:168 min/224 min. enhet (*)</b>

## Vg2 programområde: Industriteknologi

<b>Fellesaktivitet</b>	<b>Ansvar</b>	<b>Tidsressurs (60 min./45 min. enhet)</b>
Yrkes- og utdanningsveiledning	Faglærer, rådgiver, opplæringskontor	6/8 timer
Gjennomføring av prosjekt, refleksjon, rapport/dokumentasjon	Faglærer	6/8 timer
HMS-opplæring	Faglærer	10/12 timer
Fellestema	Faglærer	36/48 timer
<b>Individuell aktivitet</b>		
Opplæring i bedrift, opplæring i verksted, ekskursjoner, oppgaver, logg, rapport, egenvurdering/vurdering.	Faglærer	195/260 timer
		<b>Sum:253/337 timer</b>

(\*) Omfanget av faget er 168 årstimer på Vg1 nivå og 253 årstimer på Vg2 nivå. Timetallet er oppgitt i 60 minutters enheter. I 45 minutters skoletimer utgjør dette 6 uketimer på Vg1 (224 årstimer) og 9 uketimer på Vg2 (337 årstimer). Elever med opplæring i samisk som første eller andrespråk, finsk som andrespråk, norsk for hørselshemmede eller norsk tegnspråk har egne tidsrammer. Se forskrift.

## 4. Vurdering

De generelle bestemmelsene om vurdering er fastsatt i forskrift til opplæringsloven kapittel 3. Det er skolen som har ansvaret for både underveisvurdering og for å sette standpunktkarakter som er sluttvurdering for yrkesfaglig fordypning. Dersom yrkesfaglig fordypning brukes til opplæring i bedrift, skal skolen samarbeide med opplæringsansvarlig i bedrift om vurdering.

*Tilbakemeldingsskjema fra arbeidspraksis* kan brukes i underveisvurdering samt i dialogmøte mellom skole, elev og bedrift.

Grunnlaget for vurdering er elevens måloppnåelse i forhold til kompetansemål i den individuelle læreplanen og valgte Vg3 mål innenfor programområdet.

- Eleven skal gjøre rede for fagets innhold, oppgaver og arbeidsmetoder (hva, hvordan og hvorfor).
- Eleven formidler refleksjon og vurdering av egen egnethet og eget arbeid med faget.
- Eleven dokumenterer arbeidet underveis og vurderer seg selv (egenvurdering).
- Eleven begrunner sitt yrkes- og utdanningsvalg i forhold til en helhetlig vurdering.