

Logg inn her; <https://v3.olkweb.no/byggopp-rogaland>

Brukernavn er din epost, har du glemt passord, bruker du ``glemt passord`` ordningen og huker av på sms. Da får du en 4-sifferet-kode.

## Hvordan dokumentere i OLK Web for byggdrifterfaget.

**X MENY**

Oversikt	Læreplan (1)	<u>Dokumentasjon (1)</u>	Vurdering (1)
Notat	Manglende fag	Kurs/sertifikat	Fravær
Hendelser	Innløyper (1)	Dokumentasjonshistorikk	

  

### Ny dokumentasjon

Gjeldende dato  
28.10.2020

Tekst

**Ny dokumentasjon** | Formats | Paragraph |

kjenne til forskriftskrav og rutiner for adgangskontroll og kameraovervåking.

- [Hvor er kameraovervåking lov?](#)

Det er vanskelig å definere helt klare og tydelige grenser for hvilke områder det er tillatt å overvåke. Det vil alltid finnes unntak. Denne siden gir derfor ikke en fullstendig oversikt, men er ment som et utgangspunkt. Man må begrense overvåkingen til egen eiendom. En virksomhet kan for eksempel ikke overvåke nabobedriftens område.

Fra datatilsynet;

<https://www.datatilsynet.no/personvern-pa-ulike-omrader/overvaking-og-sporing/kameraovervaking/hvor-er-kameraovervaking-lov/>

- [kameraovervåking i private hjem](#)
- [offentlige myndigheters kameraovervåking](#)
- [private virksomheters kameraovervåking](#)
- [spesielle typer overvåking](#)

Vedlegg (0)

[+ Legg til ny fil](#)

Avbryt Lagre

Når du lagrer, kommer du inn i læreplanen. Her huker du av læreplansmål som tilhører dokumentasjonen. Timer kan du velge om du vil registrere i og med at du fører normalt timer hos din arbeidsgiver. Dette er en jobb som må utføres gjennom hele læretiden. Lag deg en god rutine.

Vann- og Avløpinstallasjoner

Ventilasjon, varme- og kjøleanlegg

Energi

Brannsikring

Bransjelære

- Gjøre rede for yrkets historie, utvikling og plass i samfunnet.
- Beskrive prinsippene i et kvalitetssikringssystem.
- Arbeide ut fra estetiske hensyn.
- Forklare vannkemi, prøvetaking og kjemikaliehåndtering ved drift av basseng- og fonteneanlegg og foreta legionella-kontroll.
- Kjenne til forskriftskrav og rutiner for adgangskontroll og kameraovervåking.
- Beskrive rutiner for håndtering og lagring av farlige stoffer og farlig avfall etter gjeldende regelverk.
- Rapportere og kommunisere med fagekspertise og eiere om avvik på funksjoner.
- Drøfte betydningen av samhandling på arbeidsplassen.
- Gjøre rede for ulike ansvarsforhold mellom leietaker og byggeier.
- Forklare sentrale ord og uttrykk innen eiendomsforvaltning.
- Kunne regne ut forbruk av strøm og andre energibærere og kunne regne med enkle formler innenfor berørte fagfelt.
- Forklare sammenhengen mellom valg av løsninger og konsekvenser i forhold til livssykluskostnader.
- Gjøre rede for energioppfølgingsystem (EOS), loggføringsystemer og FDV-systemer.
- Bruke og forstå bygg- og installasjonstegninger og FDV-dokumentasjon.
- Forklare funksjonen til de vanligste tekniske anleggene og samspillet mellom bygget og disse anleggene.
- Forklare bygningers eventuelle vernestatus og ulike tidsepokers bruk av byggemetoder og materialer med hensyn til konsekvenser for drift og vedlikehold.

Husk

Lagre

## Hvordan bruke læreplanen.

✕ MENY

Oversikt	<b>Læreplan (1)</b>	Dokumentasjon (1)	Vurdering (1)
Notat	Manglende fag	Kurs/sertifikat	Fravær
Hendelser	Innløpninger (1)	Dokumentasjonshistorikk	

Når du har mottatt eller lært ett av målene, huker du dette av i læreplanen. Din faglige leder godkjenner målene etter hvert. Dette er en jobb som må utføres gjennom hele læretiden.

▼ Konkretisert læreplan for byggdrifere ✎ 25 0t 0/12

Vedlegg

byggdrifterfaget-3.pdf (167,2 kB)

▼ HMS + Sorter mål ... ✎ 2 0t 0t 0t 0t

Har mottatt og bruker nødvendig personlig verneutstyr.	+ Sorter mål ... ✎ 0 0t 0t 0t 0t
Opplæring i sikker bruk av arbeidsutstyr.	+ Sorter mål ... ✎ 0 0t 0t 0t 0t
Kjenne bedriftens HMS-system.	+ Sorter mål ... ✎ 0 0t 0t 0t 0t
Kjenne til regelverk om arbeid i høyden.	+ Sorter mål ... ✎ 0 0t 0t 0t 0t
Utføre arbeid i trå med ergonomiske prinsippr.	+ Sorter mål ... ✎ 1 0t 0t 0t 0t
Utføre enkel førstehjelp.	+ Sorter mål ... ✎ 0 0t 0t 0t 0t
Holde arbeidsplassen ryddig og oversiktlig.	+ Sorter mål ... ✎ 0 0t 0t 0t 0t
Utføre yrke på en måte som unngår ulykker og skade på det ytre miljø.	+ Sorter mål ... ✎ 0 0t 0t 0t 0t
<b>Kunne utføre kildesortering.</b>	+ Sorter mål ... ✎ 0 0t 0t 0t 0t
Varme arbeider kurs.	+ Sorter mål ... ✎ 0 0t 0t 0t 0t
Kunne sette opp en sikker jobbanalyse. (SJA)	+ Sorter mål ... ✎ 1 0t 0t 0t 0t
► Planlegging og dokumentasjon	+ Sorter mål ... ✎ 6 0t 0t 0t 0t

Dette lagres automatisk.

## Hvordan vurdere seg selv.

Å sette en vurdering på seg selv kan være utfordrende. Men, sett inn det som du føler er riktig for deg i det tidsrommet du er i. Det er en fordel å gjøre dette før de faste lærlingesamtalene, slik at det blir mest mulig reelt. Du legger inn egenvurderingen, og faglig leder legger inn bedriftens vurdering.

✕ MENY

Oversikt	Læreplan (1)	Dokumentasjon (1)	<u>Vurdering.(1)</u>
Notat	Manglende fag	Kurs/sertifikat	Fravær
Hendelser	Innleveringer (1)	Dokumentasjonshistorikk	

### Vurderingskjema

 Godkjent  Venter  Avvist

Vis/sk

### Byggdrifterfaget 2019

Egenvurdering

Bedriftens vurdering

Konkretisert læreplan for byggdrifere		
▼ HMS	☰ Sett vurdering	Sett vurdering ▼
▼ Planlegging og dokumentasjon	☰ Sett vurdering	Sett vurdering ▼
▼ Kommunikasjon	☰ Sett vurdering	Sett vurdering ▼
▼ Drift og Vedlikehold	☰ Sett vurdering	Sett vurdering ▼
▼ Vann- og Avløpsinstallasjoner	☰ Sett vurdering	Sett vurdering ▼
▼ Ventilasjon, varme- og kjøleanlegg	☰ Sett vurdering	Sett vurdering ▼
▼ Energi	☰ Sett vurdering	Sett vurdering ▼
▼ Brannsikring	☰ Sett vurdering	Sett vurdering ▼

Sett vurdering ▼

Sett vurdering

**Forrige vurdering:**

Behersker oppgaven

Trenger mer opplæring

**Må trene mer**

Behersker oppgaven

Selvstendig

Sett vurdering ▼

Husk;



Her er noen eksempler på hvordan du kan dokumentere.

Uke 25

- Nødstrømsforsyning.

Nødstrømsystemer er en alternativ strømkilde, i tillegg til ordinær strømkilde. Slike systemer er pålagt installert av en offentlig myndighet med formål å verne liv, helse eller materielle verdier ved svikt i hovedstrømforsyningen.

Reservekraftforsyning er en alternativ strømkilde som byggherren krever ut fra ønske om fortsatt drift ved brudd i ordinær nettforsyning.

Bygninger som kan ha nødstrømsforsyning:

-Sykehus

-Gamlehjem

-Rom med data servere

-Fjøs

Læreplansmål; Nødstrømsforsyning.

Uke 27

Kildesortering.

Å kildesortere betyr å sortere avfallet så nærme kilden som mulig, altså før de ulike avfallstypene blir blandet sammen i søppelbøtta/container. Slik får vi skilt de materialene som kan gjenvinnes fra det avfallet som skal gå til forbrenning og bli fjernvarme.

Når vi sorterer fanger vi også opp de avfallstypene som inneholder farlige stoffer, slik at disse kan bli behandlet på riktig måte og ikke bidrar til mer forurensning enn nødvendig.

Gjenvinning.

Nesten alt avfall vi håndterer går til gjenvinning, enten til nye materialer eller til energi som biogass og fjernvarme. Gjenvinning av avfall til nye råstoffer krever mindre energi enn utvinning av nye råstoffer fra naturen.

Læreplansmål; HMS – Kunne utføre kildesortering.

## Uke 28

### Internkontroll:

Den som leder virksomheten, har plikt til å sørge for at kravene som regelverket stiller til HMS, blir fulgt systematisk opp. Hensikten med systemet er å sikre at problemer oppdages og tas hånd om i tide. Internkontroll er kvalitetssikring. Oppfølgingen gjøres i samarbeid med arbeidstakerne og deres representanter.

<https://www.arbeidstilsynet.no/hms/internkontroll/>

Læreplansmål; HMS – Beskrive prinsippene i et kvalitetssikringssystem.

## Uke 29

### Krav om dokumentert sikkerhetsopplæring ved bruk av arbeidsutstyr

Den som skal bruke arbeidsutstyr som nevnt i § 10-1 og § 10-3, skal ha praktisk og teoretisk opplæring som gir kunnskaper om oppbygging, betjening, bruksegenskaper og bruksområde, samt vedlikehold og kontroll. Opplæringen skal gi kunnskaper om de krav som stilles til sikker bruk og betjening i forskrifter og i bruksanvisning.

*Det skal utstedes dokumentasjon på at praktisk og teoretisk opplæring er gitt i henhold til denne forskriften.*

*Dokumentasjon av praktisk og teoretisk opplæring skal være tilgjengelig for verneombudet og vises myndighetene på forlangende.*

*Arbeidsgiver kan bare sette arbeidstaker til å utføre arbeid med aktuelle arbeidsutstyr innenfor det området det er gitt opplæring i.*

Læreplansmål; HMS – Sikkerhetsopplæring

<http://www.radem.no/dok/publikasjoner/AT-555%20-%202011%20Bruk%20av%20arbeidstustyr.pdf>

Lykke til som lærling. Skulle noe være uklart tar du kontakt.