



# BILFINGER

## Kran & Sikkerhet

KURSKATALOG 2019

”Vårt mål er et arbeidsmiljø der solid kunnskap, mestring av oppgaver og hvor det å bry seg om hverandre står i fokus ”

Bilfinger Kran og Sikkerhet er både en sakkyndig virksomhet og opplæringsvirksomhet sertifisert av Norsk Sertifisering. Vi har lang og bred erfaring med kontroll og opplæring innen kraner, løfteutstyr og fallsikringsprodukter innen industri og andre næringer.

Vi er lokalisert i Porsgrunn, Karmøy, Høyanger, Årdal, Mosjøen og Glomfjord. Kursene blir holdt i trivelige kurslokaler hos oss på Herøya Industripark eller ute hos kunde.



# KURSOVERSIKT

## 2019

Bilfinger Industrial Services Norway AS  
Avd. Kran & Sikkerhet  
Herøya Industripark  
3936 Porsgrunn

---

KURS	VARIGHET	JAN	FEB	MAR	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DES
Fallsikringskurs	3,5 timer		20			8				18	16		11
Fallsikringskurs Modul 1.	1 dag									9			
Fallsikringskurs Modul 2.	1 dag												
Stroppekurs	3 dager			18						3		11	
Traverskranfører G4 Teori	2 dager			25						23		18	
Fallsikring og bruk av enkle løfteinnretninger O-2.2	2 dager												
Personløfter (Liftkurs)	1 dag		21				6			12	17		12
Riggerkurs O-3.2	4 dager			11									

- Alle datoer er startdatoer
- Datoer kan bli endret underveis
- Alle kurs kan kjøres for grupper eller ved behov
- Vi kjører også andre typer kurs. Eks: Bruk av stillas som kjøres fortløpende. Ta kontakt for info.
- **Påmeldingsfrist 2 uker før kursstart**

Bilfinger Kran & Sikkerhet er sertifisert som opplæringsvirksomhet ihht AML (best.nr. 706, forskrift om administrative ordninger § 8-1) av Norsk Sertifisering AS.  
Sertifikat nr.: OP 027

<b>Kursinfo:</b>	<b>Beskrivelse:</b>
<p><b>Fallsikringskurs Modul 1:</b> Sikkerhet ved arbeid i høyden</p> <p><b>Målgruppe:</b> Alt personell som arbeider i høyden  <b>Forkunnskaper:</b> ingen  <b>Varighet:</b> 1 dag  <b>Kursform:</b> Klasserom og praktisk trening  <b>Eksamen:</b> Teoriprøve  <b>Språk:</b> Norsk  <b>Ant.deltakere min/max:</b> 6/10</p>	<p>Kurset gir brukerne en innføring i bruk av forskjellige fallsikringsystemer. Kurset består av teori og praktiske oppgaver</p> <p><b>Kurset inneholder følgende emner:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ulykker</li> <li>• Forskrifter</li> <li>• Definisjoner (fallsikring, støttesystemer, evakuering, redning og tilkomst)</li> <li>• Klareringshøyder</li> <li>• Begrensninger</li> <li>• Kontroll og vedlikehold</li> <li>• Bruk av fallsikring i lift. mm</li> </ul>
<p><b>Stroppekurs Modul 1.1 og 2.3:</b></p> <p><b>Målgruppe:</b> Personell som skal benytte løfteredskaper i sin arbeidssituasjon.  <b>Forkunnskaper:</b> ingen  <b>Varighet:</b> 3 dager  <b>Kursform:</b> Klasserom  <b>Eksamen:</b> Teoriprøve x 2  <b>Språk:</b> Norsk  <b>Ant.deltakere min/max:</b> 6/20</p>	<p>Kurset gir grunnleggende sikkerhetsopplæring for anhuker/ stropper og signalgiver, Kurset er beregnet på personell som skal benytte løfteredskaper i sitt arbeid. Kurset er også grunnleggende for alle som skal bli kranoperatører. Eleven skal gjennomføre teorimodul 1.1 (8 timer) og modul 2.3 (16 timer). For offshore tilsvarer kurset O-1.1</p> <p><b>Kurset inneholder følgende emner:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lover og forskrifter</li> <li>• HMS – Helse, miljø og sikkerhet</li> <li>• Bruk av løftetabeller</li> <li>• Signaler og tegn</li> <li>• Oppbygging, bruk, kontroll, merking, kassering etc av løfteredskaper</li> <li>• Kjetting, fiberstropper, ståltau, sjakler, øyebolter etc</li> </ul>
<p><b>Traverskranfører G4:</b></p> <p><b>Målgruppe:</b> Førere av bro- og traverskran  <b>Forkunnskaper:</b> stroppekurs (modul 1.1 og 2.3)  <b>Varighet:</b> 2 dager*  <b>Kursform:</b> Klasserom  <b>Eksamen:</b> Teoriprøve og praktisk prøve  <b>Språk:</b> Norsk  <b>Ant.deltakere min/max:</b> 6/20</p>	<p>Etter å ha gjennomført Modul 1.1 og 2.3 (Stroppekurs) kan eleven gå videre på Traverskran modul 2.7 (16 timer)</p> <p>*Forutsetning for utstedelse av bevis er at deltakerens virksomhet og opplæringsvirksomheten inngår en skriftlig avtale om fadderopplæring. Deltakeren og fadderens må gjennomgå opplæringsmodul 4.7 og dokumentere min. 40 timers praksis i denne modulen. Deltakeren går deretter opp til praktisk eksamen.</p> <p><b>Kurset inneholder følgende emner:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Konstruksjon, oppbygning</li> <li>• Betjening, bruk</li> <li>• Sikkerhetsstyr</li> <li>• Kontroll og vedlikehold</li> </ul>

<p><b>Fallsikring og bruk av enkle løfteinnretninger</b> <b>Modul O-2.2:</b></p> <p><b>Målgruppe:</b> Personer som skal bruke taljer enkle traverskraner ol. <b>Forkunnskaper:</b> Ingen <b>Varighet:</b> 2 dager <b>Kursform:</b> Klasserom <b>Eksamen:</b> Teoriprøve <b>Språk:</b> Norsk <b>Ant.deltakere min/max:</b> 6/20</p>	<p>Hensikten med kurset er å gi deltakeren tilstrekkelig kunnskaper i sikker bruk av fallsikringsutstyr, travers- og søylesvingkraner, manuelle – luft- og EL.taljer samt transportable vinsjer, slik at ulykker ved bruk under riggoperasjoner kan unngås.</p> <p>Kurset er ihht opplæringsplan O-2.2 (Offshore rettet)</p> <p><b>Kurset inneholder følgende emner:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Grunnleggende bruk av fallsikring</li> <li>• Enkle innretninger: oppbygning og virkemåte</li> <li>• Bruk</li> <li>• Sikkerhetsutstyr</li> <li>• Vedlikehold, kontroll og lagring</li> <li>• Dokumentasjon</li> </ul>
<p><b>Riggerkurs Modul 0-3.2:</b></p> <p><b>Målgruppe:</b> Riggere <b>Forkunnskaper:</b> stroppekurs (modul 1.1 og 2.3) <b>Varighet:</b> 4 dager <b>Kursform:</b> Klasserom, riggmodul og verksted <b>Eksamen:</b> Teoriprøve + praktisk evaluering <b>Språk:</b> Norsk <b>Ant.deltakere min/max:</b>6/10</p>	<p>Hensikten med kurset er å gi blivende riggere en god teoretisk og praktisk opplæring i sikker bruk av riggutstyr.</p> <p>Kurset er ihht opplæringsplan o-3.2</p> <p><b>Kurset inneholder følgende emner:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gjennomgang av Norsok R-003/ R-005</li> <li>• Sammenstilling</li> <li>• Planlegging</li> <li>• Bruk av riggutstyr</li> <li>• Beregninger</li> <li>• Utførelse av sikre løfteoperasjoner</li> </ul>
<p><b>Personløfter (Lift):</b></p> <p><b>Målgruppe:</b> Brukere av personløftere <b>Forkunnskaper:</b> Ingen <b>Varighet:</b> 1 dag <b>Kursform:</b> Klasserom og praksis m/personløfter <b>Eksamen:</b> Teoriprøve <b>Språk:</b> Norsk <b>Ant.deltakere min/max :</b> 6/10</p>	<p>Hensikten med kurset er å gi kursdeltakerne økt kunnskap og bevisstgjøring av sikkerhetstiltak for å unngå skader og uhell på arbeidsplassen.</p> <p><b>Kurset inneholder følgende emner:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lover og forskrifter</li> <li>• Uhell og ulykker</li> <li>• Oppbygging</li> <li>• Sikker bruk og betjening</li> <li>• Brukeregenskaper</li> <li>• Kontroll og vedlikehold</li> <li>• Klasseinndeling</li> <li>• Praktiske oppgaver</li> </ul>

Påmelding / spørsmål til:

[eivind.morch@bilfinger.com](mailto:eivind.morch@bilfinger.com)

Mobil 915 37 628

[geir.gundersen@bilfinger.com](mailto:geir.gundersen@bilfinger.com)

Mobil 900 99 956