

PÅMELDING TIL HYDRAULIKKFAGSKOLEN

Fagtekniker Hydraulikk (tidligere Fagsertifikat hydraulikk)

Fornavn: _____ Etternavn: _____

Privatadresse: _____

Postnr.: _____ Poststed: _____ Mobiltlf: _____

Telefon arbeid: _____ Fødselsnr. 11-sifre: _____

E-post: _____

Utdanningen består av:

Teorikurs hos NKI Nettstudier

Nettstudent ved NKI - studietips
Grunnleggende fysikk
Mekanikk
Systematisk helse- og sikkerhetsarbeid
Rapporter og notater
Anvendt materialkunnskap
Toleranser og pasninger
Elektro (Kan erstattes av praktisk Elektro hos KRM) ----->

Praktiske kurs hos KRM

Hydraulikk I - Grunnkurs
Hydraulikk II - Videregående kurs
Hydraulikk III - Proporsjonalhydraulikk
Hydraulikk IV - Feilsøking, drift og vedlikehold
Kule- og rullelager I
Smøreteknikk
Prosjektoppgave
Elektro (Gir også "Fagbevis i elektrofag". Kan erstattes av teorikurs hos NKI som ikke gir Fagbevis)
Støttekurs for NKI-teori (frivillig)

For informasjon om muligheter for fritak fra deler av opplæringen se www.hydraulikkfagskolen.no. Her finnes også nærmere beskrivelse av delkursene med oppdaterte priser og kursdatoer. Har du ett eller flere praktiske kurs fra før, og/eller en teoretisk utdanning over fagbrevnivå, kan du søke fritak her (sett kryss):

<input type="checkbox"/> Søker fritak for deler av opplæringen (teori eller praktiske kurs) og legger ved dokumentasjon

Firma/betaler: _____ Org.nr. _____

Adresse: _____

Postnr.: _____ Poststed: _____

Kontaktperson: _____

E-post: _____ Tlf. arbeid: _____

Jeg bekrefter at overnevnte informasjon er korrekt og at jeg forstår at påmeldingen er bindende. Vedlagt følger dokumentasjon på evt. fagbrev, fagskole eller relevant arbeidserfaring.

Dato

Sted

Signatur

Sendes til KRM AS, Odinsvei 10, 1472 Fjellhamar *eller* krm@krm.no. Etter påmelding får du tilgang til teorikurset, som faktureres via NKI Nettstudier. Praktiske kurs melder du deg selv på via kurskalenderen på www.hydraulikkfagskolen.no. Praktiske kurs faktureres pr. kurs.



Kompetansesenteret for
Roterende Maskineri

nki
NETTSTUDIER