

Kundereferanse – sikker håndtering av propan

Kunde: UCO®, Kjeller
Bransje: Utleie av maskiner og utstyr
Lindes kontakt: Kai Trollerud, WELDONOVA® process support

Bakgrunn

UCO® hadde et behov for å oppdatere medarbeidernes kompetanse omkring propan, propanforbrukende utstyr og sikkerheten rundt dette. Linde som den største industrigassleverandøren i Norge har en egen kursavdeling som fikk oppgaven med å sikre deltagerne rett kompetanse med hensyn til lovverk, propanets egenskaper, samt sikker lagring, bruk og håndtering av propan .

Lindes bidrag til merverdi

Linde arrangerte bedriftsinternt kurs for UCO® i deres egne lokaler på Kjeller. UCO® sparte utgifter til unødig reising, og de fikk håndtert andre viktige henvendelser før og etter kurset. Kurset ga deltagerne økt innsikt i regelverket omkring propan, egenskaper, samt sikker lagring, bruk og håndtering med tilhørende utstyr. Det ble gjennomført praktiske øvelser utendørs med slukking av brennbare gasser i flytende og gass fase med egnede slukkemidler.

Totalt sett har deltagerne etter endt kurs fått økt fokus på sikkerheten rundt propan, samt et tryggere forhold til praktisk bruk av propan. Kurset tilfredsstiller fullt ut kompetansekravet i §7 i farlig stoff forskriften.



Making our world more productive



Kontaktperson

Nina Jacobsen

UCO® AS

Kundereferanse – sikker håndtering av gass



Making our world more productive

UCO® sine uttalelser:

Vi er meget fornøyd med jobben Lindes kursavdeling, WELDONOVA®, har gjort for oss. Vi har fått økt fokus på HMS rundt propan sånn som lagring, bruk og risiko, samt beredskap om en uønsket hendelse skulle inntreffe.

Vi har jobbet med propan og propanutstyr i mange år. Nå har vi lært enda mer om hvordan dette kan lagres, brukes, og vedlikeholdes på en korrekt måte. Vi har i tillegg fått økt kunnskap om hva slags flasker og beholdere som passer til hvilke jobber.

Kurset balanserer teori, praktiske demonstrasjoner og praktiske øvelser på en pedagogisk måte som gjør at deltagerne fikk et svært godt utbytte av kurset.



Demonstrasjon av propan BLEVE