

Kursoversikt - 2. halvår 2020

Kjeloperatør- og kjelpasserkurs

For påmelding:
www.energi.no/kurs

TIDSPUNKT	KURS NR.	HOTELL - KURSLOKALE	STED
21. - 25. september	776 Kjeloperatør	Britannia Hotel	Trondheim
5. - 9. oktober	780 Kjelpasser	Scandic Asker	Asker
12. - 16. oktober	777 Kjeloperatør	Britannia Hotel	Trondheim
19. - 23. oktober	781 Kjelpasser	Britannia Hotel	Trondheim
9. - 13. november	782 Kjeloperatør	Storefjell Resort Hotel	Gol
23. - 27. november	783 Kjeloperatør	Scandic Asker	Asker



Kjeloperatørkurs = Begynnerkurs (krav: 3 måneders praksis)

Kjelpasserkurs = Videregående kurs (krav: 2 års praksis som kjeloperatør inkl månedlige kontroller og start/stopp av kjeler)

Norsk Energi er akkreditert av Norsk Akkreditering til å utstede kjeloperatør- og kjelpassersertifikat iht. gjeldende regelverk.

Oppdateringskurs for operatør/kjelpasser

TIDSPUNKT	KURS NR.	HOTELL - KURSLOKALE	STED
23. - 25. september	OP776 Oppdatering	Britannia Hotel	Trondheim
7. - 9. oktober	OP780 Oppdatering	Scandic Asker	Asker
14. - 16. oktober	OP777 Oppdatering	Britannia Hotel	Trondheim
21. - 23. oktober	OP781 Oppdatering	Britannia Hotel	Trondheim
11. - 13. november	OP782 Oppdatering	Storefjell Resort Hotel	Gol
25. - 27. november	OP783 Oppdatering	Scandic Asker	Asker



Oppdateringskurs er beregnet på personell som skal fornye sitt kjeloperatør-/kjelpassersertifikat (krav dersom man har glemt å fornye sertifikatet innen utløpsdato), eller i begrenset omfang har arbeidet med kjelanlegg den senere tid.

Norsk Energi er akkreditert av Norsk Akkreditering til å utstede kjeloperatør- og kjelpassersertifikat iht. gjeldende regelverk.

Norsk Energi og DNV GL samarbeider om å tilby:

Kurs i energiledelse - ISO 50001:2018

TIDSPUNKT	KURS NR.	HOTELL - KURSLOKALE	STED
15. september	Introduksjonskurs	Norsk Energi, Hoffsvæien 13	Skøyen, Oslo
16. september	Påbygningskurs	Norsk Energi, Hoffsvæien 13	Skøyen, Oslo

Kursene gir en helhetlig forståelse for hvordan et system for styring av energibruk gir bidrag til energieffektivisering.

Den internasjonale standarden NS-EN ISO 50001 er et nyttig verktøy og referanse i dette arbeidet.

Påmelding via www.energi.no/kurs

NORSK ENERGI

Mer informasjon om kursinnhold, priser og påmelding til alle kurs

– se www.energi.no/kurs eller kontakt kurskoordinator på telefon 22 06 18 91.

På www.energi.no/kurs finner du også nyttig informasjon om gjeldende regelverk og

resertifisering/fornying. **Påmeldingsfrist:** 4 uker før kursstart, men ta kontakt om du er sent ute!

HOVEDKONTOR

Hoffsvæien 31,

Pb. 27 Skøyen, 0212 Oslo

Telefon: 22 06 18 00

www.energi.no

Drifter du kjelanlegg?

Hvem trenger kjeloperatør-/kjelpassersertifikat?

Alle som betjener et kjelanlegg for damp eller hetvann med temperatur over 110 grader og med effekt lik eller over 0,5 MW, skal ha gyldig kjeloperatør- eller kjelpassersertifikat.

Regelverket stiller krav om opplæring, relevant praksis og bestått eksamen hos akkreditert virksomhet for å få sertifikat. Sertifikat utstedes for 5 år om gangen, og må deretter resertifiseres. Mer informasjon om regelverket finner du på www.energi.no/gjeldende-regelverk

Kjeloperatører er kvalifisert til betjening av kjelanlegg over 0,5 MW under ledelse av kjelpasser med gyldig sertifikat. (Kjeloperatør kan ikke ha selvstendig ansvar for anlegget). For å bli kjeloperatør må man gjennomføre kjeloperatørkurs, bestå eksamen og inneha minimum 3 mnd. relevant praksis.

Mer informasjon - se www.energi.no/operatorkurs.

Kjelpassere med gyldig kjelpassersertifikat kan ha ansvaret og er kvalifisert til betjening av alle typer kjelanlegg (unntatt særlig kompliserte anlegg som krever spesiell dokumentert opplæring). For å bli kjelpasser må man først bli kjeloperatør, ha 2 års relevant praksis inkl månedlige kontroller og start/stopp av kjeler, samt gjennomføre kjelpasserkurs og bestå eksamen. For mer informasjon - se www.energi.no/kjelpasserkurs.

Kjeloperatørkurs/Kjelpasserkurs/Oppdateringskurs og Sertifisering

Norsk Energi er landets ledende arrangør av kurs for kjeloperatører og kjelpassere. Våre kurs oppfyller kravene gitt i Forskrift om farlig stoff samt tilhørende Temaveiledning (del 2). Vi er akkreditert (godkjent) av Norsk Akkreditering for avholdelse av eksamen og utstedelse av kjeloperatør- og kjelpassersertifikat.

Oversikt over hvor og når vi arrangerer kjelkurs finner du på www.energi.no/kurs.

Der finner du også informasjon om priser, påmelding, gjeldende regelverk, eksamensprosedyre (skriftlig eksamen), div. praktisk informasjon, søknadsskjema for sertifikat etc. Våre kursledere er erfarne, engasjerte og arbeider daglig med kjelsystemer. **Påmelding** til kurs gjøres via www.energi.no/kurs.

Resertifisering av kjeloperatør- og kjelpassersertifikat

Alle kjelpasser- og kjeloperatørsertifikat må fornyes hvert 5. år.

Resertifisering må som hovedregel foretas av samme sertifiseringsorgan som utstedte gjeldende sertifikat.

For å få fornyet sertifikat **før utløpsdato** på gjeldende sertifikat må du avlegge og bestå ny eksamen samt dokumentere relevant praksis (ytelse $\geq 0,5$ MW – over 110 °C) i minst ett av de tre siste årene.

Oppdateringskurs er frivillig. Resertifisering kan tidligst foretas 12 mnd. før utløpsdato.

For å få fornyet sertifikat **etter utløpsdato** eller **ved manglende relevant praksis** ($\geq 0,5$ MW – over 110 °C) i ett av de tre siste årene kreves gjennomført oppdateringskurs og bestått eksamen.

Mer informasjon om resertifisering finner du på www.energi.no/resertifisering

Mer informasjon om eksamen finner du på www.energi.no/eksamen

Mer informasjon om oppdateringskurs finner du på www.energi.no/oppdateringskurs



Mer informasjon finner du på www.energi.no/kurs

Spørsmål:

send epost til kurs@energi.no
eller ring 22 06 18 91

Mottar du vårt **nyhetsbrev** med informasjon om bla. kurs og sertifisering?
Hvis ikke - meld deg på via www.energi.no

NORSK ENERGI

HOVEDKONTOR
Hoffsveien 31,
Pb. 27 Skøyen, 0212 Oslo
Telefon: 22 06 18 00
www.energi.no