

Kursoversikt - 1. halvår 2019

For påmelding:
www.energi.no/kurs

Kjeloperatør- og kjelpasserkurs

TIDSPUNKT	KURS NR.	HOTELL - KURSLOKALE	STED
28. januar - 1. februar	763 Kjeloperatør	Storefjell Resort Hotel	Gol
11. - 15. februar	764 Kjelpasser	Thon Hotel Prinsen	Trondheim
11. - 15. mars	765 Kjeloperatør	Storefjell Resort Hotel	Gol
8. - 12. april	766 Kjeloperatør	Thon Hotel Prinsen	Trondheim
20. - 24. mai	767 Kjelpasser	Scandic Asker	Asker
17. - 21. juni	768 Kjeloperatør	Scandic City Bergen	Bergen



Operatørkurs = Begynnerkurs (krav: 3 måneders praksis) Kjelpasserkurs = Videregående kurs (krav: 2 års praksis som operatør)
Norsk Energi er akkreditert av Norsk Akkreditering til å utstede operatør- og kjelpassersertifikat iht. gjeldende regelverk.

Oppdateringskurs for operatør/kjelpasser

TIDSPUNKT	KURS NR.	HOTELL - KURSLOKALE	STED
30. januar - 1. februar	OP763 Oppdatering	Storefjell Resort Hotel	Gol
13. - 15. februar	OP764 Oppdatering	Thon Hotel Prinsen	Trondheim
13. - 15. mars	OP765 Oppdatering	Storefjell Resort Hotel	Gol
10. - 12. april	OP766 Oppdatering	Thon Hotel Prinsen	Trondheim
22. - 24. mai	OP767 Oppdatering	Scandic Asker	Asker
19. - 21. juni	OP768 Oppdatering	Scandic City Bergen	Bergen



Oppdateringskurs er blant annet beregnet på personell som har glemt å fornye sertifikatet innen utløpsdato, eller i begrenset omfang har arbeidet med kjelanlegg den senere tid og som skal resertifisere sitt operatør-/kjelpassersertifikat.
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 50001:2011

TIDSPUNKT	KURS NR.	HOTELL - KURSLOKALE	STED
6. februar	Introduksjonskurs	Norsk Energi, Hoffsvveien 13	Skøyen, Oslo
7. februar	Påbygningskurs	Norsk Energi, Hoffsvveien 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, som ble innført 1. januar 2012, er et nyttig verktøy og referanse i dette arbeidet.

Gasskurs

TIDSPUNKT	KURS	HOTELL - KURSLOKALE	STED
19. og 20. mars	Drift av anleggstype 2	Norsk Energi, Hoffsvveien 13	Skøyen, Oslo

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

HOVEDKONTOR
Hoffsvveien 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 instans 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.

Kjelpassere med gyldig kjelpassersertifikat har 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, samt gjennomføre kjelpasserkurs og bestå eksamen. For mer informasjon - se www.energi.no/kjelpasserkurs.

Kjeloperatører er kvalifisert til betjening av kjelanlegg over 0,5 MW under ledelse av kjelpasser med gyldig sertifikat. (Operatør 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.



Kjeloperatørkurs/Kjelpasserkurs/Oppdateringskurs og Sertifisering

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

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

Der finner du også informasjon om priser, 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 gjør du via www.energi.no/kurs.

Resertifisering av kjeloperatør- og kjelpassersertifikat

Alle kjeloperatør- og kjelpassersertifikat 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 > 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** (> 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

