

Einingsleiaren må sørge for at det elektriske utstyret er godkjent. Ved arbeid på elektriske installasjonar må ein utøve internkontroll.

For arbeid på elektriske installasjonar og utstyr må ein utøve internkontroll for sikre at krava til fagekspertise, opplæring og tryggleik m.m. blir oppfylte. Internkontroll inneber å ha rutinar som sikrar at regelverket blir teke vare på og at krava til dokumentasjon blir overhaldne. I kapittelet [Regelverk](#) er det gjeve eksempel på kva for rutinar ein bør etablere, og kva for paragrafar som stiller særleg viktige dokumentasjonskrav.

Dei fleste einingar er omfatta av krava i El-tilsynslovgivinga ved å nytte elektrisk utstyr og elektriske anlegg. Brukarar av elektriske anlegg og utstyr må sørge for at alt utstyr er godkjent (CE-merka, jf. forskrift om elektrisk utstyr [§ 24](#)). Arbeid som utførast på elektrisk utstyr og elektriske installasjonar, skal berre bli utført av autorisert personell. I [vernerunden](#) skal synlege feil og manglar på elektrisk utstyr og installasjonar kartleggjast. Reparasjon og vedlikehald utførast ved behov.

Verksemder som sjølv utfører arbeid på elektriske installasjonar og utstyr, må gjennom sin internkontroll sørge for at krava til fagekspertise, opplæring og tryggleik m.m. er oppfylt. Tekniske einingar som utfører arbeid på tekniske installasjonar og elektrisk utstyr må registrerast i Elvirksomhetsregisteret.

Verksemder som leiger lokala dei disponerer, må forsikre seg om at gardeigaren forpliktar seg til å drifte og vedlikehalde dei elektriske installasjonane i tråd med gjeldande krav.

Lokal info

Ref. frå internkontroll- elektro. Eigedom.

Lindås kommune skal ha gode og sikre elektriske anlegg, som ikkje utsette menneske, dyr eller eigedom for fare. Vi skal ha driftssikre anlegg, slik at uønskete stopp/brot blir minimalisert. Våre el-anlegg skal være hensiktsmessige til det tiltenkte bruk.

Rettleiing til alle brukara av våre bygg/lokalar.

Feil og manglar ved elektriske anlegg og bruk av elektriske apparat er ein av dei hyppigaste årsaker til brann. Alle tilsette har generelt ansvar for at elektriske anlegg med utstyr ikkje er til fare for ein sjølv og omgivnadane. Dersom ein oppdagar forhold som ein meiner kan medføre risiko, har ein plikt til å melde frå til nærmaste overordna, eller driftsoperatør for aktuelt bygg. Ref. HMT-handbok.

Det er her lista opp nokre forhold som vil være ei rettesnor for avvik på elektriske anlegg og utstyr:

1. Apparat og utstyr skal være avslått når dei ikkje er i bruk. (eks. TV og datamaskin)
2. Pass på at ein ikkje nyttar defekt elektrisk utstyr.
3. Unngå overdriven bruk av skøyteleidningar.
4. Pass på at skøyteleidningar er utan skade, og ikkje ligg i klem.
5. Meld frå til nærmaste overordna eller driftsoperatør for aktuelt bygg, for innmelding over WebLord, når ein oppdagar:
 - Lause stikkontakter og brytarar som skal være fast montert på vegg og tak.
 - Defekt deksel på stikkontakter, brytarar og koplingsboksar.
 - Defekte elektriske leidningar. S

- tøpsel/kontaklar som ikkje er betryggande festa på bevegelige leidningar.
- Uvanlige lyder frå elektriske tavler/sikringsskap, apparat og utstyr. (lysarmaturar etc.)
- Varme frå elektriske apparat som normalt skal være kalde. Lysrør som blinkar.
- Anna som er unormalt

Brukarråd for elektriske apparat. (ref. DSB)

Alle elektriske apparat som koples til strømnettet utgjør en viss fare. Feil bruk og dårlig vedlikehold av elektriske apparat er blant den vanligaste årsaka til boligbrann. Her er noen generelle råd for bruk av elektriske artiklar.

CE merket:

Dersom du er i tvil - be forretninga vise at produktet er produsert og dokumentert etter gjeldande EU-krav, som også gjelder i Norge.

Stand-by:

Slå av alle elektriske apparat helt når de ikkje er i bruk. Unngå å la apparata stå i "stand-by". Termostatstyrte apparat: Mange apparat er utstyrt med termostat. Det kan være kaffitrukkere, vannkokar, strykejern, hårfønar og lignende. Går termostaten i sund, kan temperaturen på kort tid auka og forårsaka brann. Trekk derfor alltid ut støpselet på termostatstyrte elektriske apparat når de ikkje er i bruk.

Følg bruksanvisninga: Følg alltid bruksanvisninga for de enkelte elektriske apparata, både når det gjelder bruk og vedlikehold. Bruk ikkje apparat til andre ting enn de er tiltenkt. Forsøk deg heller ikkje som "hobbyreparatør" - overlat reparasjonar til fagfolk.

Andre råd mot brann:

- Vær sikker på at elektrisk utstyr er i forskriftsmessig stand. Kast gammalt elektrisk utstyr og slitte leidningar.
- Husk å slå av kokeplater. Trekk ut kontakten av kaffitrukker/strykejern når disse ikkje er i bruk. Slå av TV-en med hovudbrytaren, ikkje bare med fjernkontrollen. Evt. trekk ut pluggen dersom det ikkje er en hovudbrytar på apparatet.
- Varmgang i leidningar og elektriske apparat er et sterkt signal om brannfare.
- Ikkje bruk sterkare lyskjelder i lampene enn det som er merket på produktet. Lampeskjermar som endrar farge er et teken på for høy wattstyrke på lampen.
- Belast ikkje den enkelte stikkontakt med for mange apparat.
- La elektriskar gjøre elektriskarjobben. Er bryter eller stikkontakt varm, bør du ringe elektriskar for at han kan vurdere om brytaren eller kontakten må skiftes ut.

Skroting: Apparat kan deponeras i container hos ein elektroforhandlar eller på anna godkjent mottak.

Kjelde: Lindås kommune HMT-handbok (Mars 2016)

<http://hms.kf-infoserie.no/UjJaM0tRVWF1TDB1WVICUXdXRTZUK1czUFZ3UGVVZm53QIJ0TkJDTFljWVR3c2lXSGw5TjNnPT01?Instance=2746938>