

Versjon 4 – 06.03.2025

Arbeidsflyt i FG-kontroll – Registrering av elkontroll og avvikslukking

Infoskriv om registrering av elkontroll og avvikslukking

Registrering av elkontroll:

Ved registrering av en elkontroll i systemløsningen FG-kontroll, skal forsikringskrav følges.

- Eksempel:
Dersom forsikring har krav til både elkontroll og termografering, skal alltid begge rapporter lastes opp. Gjeldene forsikringskrav finner du i kontrollklasse dokumentet på fgsikring.no
- Hvis kunde bare ønsker elkontroll eller termografering, skal ikke dette registreres.

Det er kontrolløren som skal laste opp kontrollrapporten og termografirapporten. (Dette skal registreres samtidig).

Registrering av avvik:

- TG1-feil skal ikke registreres som avvik («*nei*» i rapporten).
- Kun TG3- og TG2-feil skal registreres som avvik («*ja*» i rapporten).

Summen av alle avvik (TG1, TG2 og TG3) skal telles og føres opp.

Informasjon om intervaller og kontrollklasser finnes på våre nettsider fgsikring.no

Avvikslukking

Det er kontrolløren som foretok kontrollen som skal registrere avvikslukking.

Ved avvikslukking skal det lastes opp en avvikslukkingsrapport. Eier eller avvikslukker må sende avvikslukkingsrapport til kontrolløren.

Dersom *avvikslukker* også er sertifisert kontrollør, med tilgang til systemløsningen, tillater vi at avvikslukker registrer avvikslukkingsrapport.

- Det skal kun registreres avvikslukking når alle TG2- og TG3-avvik er lukket.
- Husk at dette gjelder for samtlige TG2- og TG3-avvik iht. NEK 405-1, NEK 405-2 og NEK 405-3.

Dersom det gjenstår TG1-avvik skal disse føres opp i avvikslukkingsrapporteringen for oppfølging til neste kontroll. Husk at TG1-feil ikke skal registreres som avvik («*nei*» i rapporten).

Kontrollørens avvikslukkingsrapport skal som minimum inneholde:

1. signatur og dato fra avvikslukker
2. hvilke avvik som ble avdekket og hvilke som er lukket