

MEDDELELSE **Elinstallationer** nr. 31/09

August 2009 MVE

Krav til eftersyn og afprøvning ved små udvidelser eller ændringer af en eksisterende installation

Efter Stærkstrømsbekendtgørelsen afsnit 6, kapitel 61, skal alle installationer efterses og afprøves for at sikre, at de overholder de gældende installationsbestemmelser, før de sættes i drift.

Hvor installationen er en udvidelse eller ændring af en eksisterende installation, skal det kontrolleres, at udvidelsen eller ændringen opfylder installationsbestemmelserne og ikke forringer sikkerheden i den eksisterende installation.

Sikkerhedsstyrelsen er blevet opmærksom på, at elinstallatørerne via deres SKS system herved er pålagt en ekstra byrde, når de foretager mindre ændringer, som også må udføres af andre end autoriserede elinstallatører.

Vi har derfor besluttet, at elinstallatører, der udfører arbejde, som efter elinstallatørloven må udføres af andre, ikke skal foretage eftersyn og afprøvning af dette arbejde.

Sådanne arbejder kan fx være

- udskiftning af afbrydere og stikkontakter for højst 250 V på steder hvor der ikke er krav om højere kapslingsklasse end IP 20
- installation og ændring af ikke-stærkstrømsmæssige styringsog reguleringssystemer, som anvendes til styring af stærkstrømsfunktioner
- tilslutning af elektriske maskiner og brugsgenstande
- reparation og udvidelse af installationstavler

Vi skal dog gøre opmærksom på, at alle der foretager sådanne arbejder er ansvarlig for, at installationsbestemmelserne er opfyldt, herunder at installationsvejledninger og fabrikantoplysninger er fulgt, og at sikkerheden i den eksisterende installation ikke er forringet.

SIKKERHEDSSTYRELSEN
Nørregade 63
6700 Esbjerg

Tlf 33 73 20 00 Fax 33 73 20 99

sik@sik.dk www.sikkerhedsstyrelsen.dk CVR-nr. 27 40 31 23

ØKONOMI- OG ERHVERVSMINISTERIET