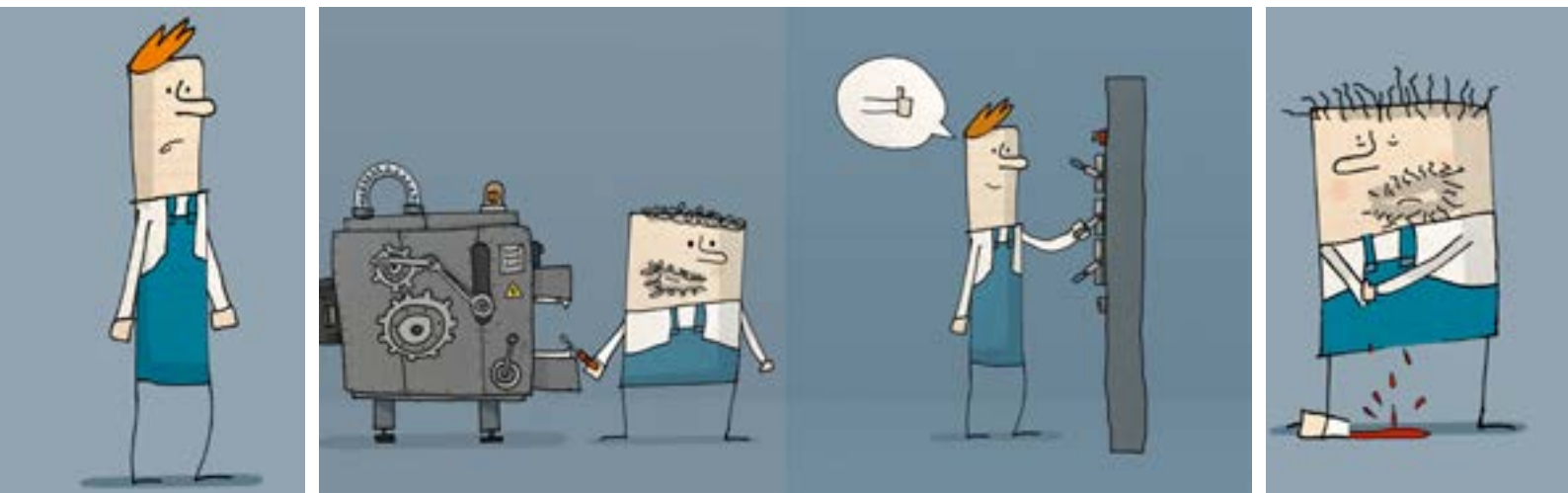


Prøv det nye undervisningsprogram om maskindirektivet

Det nye undervisningsprogram om maskindirektivet viser dig, hvorfor det er vigtigt at kende reglerne i maskindirektivet. Gør du ikke det, kan det gå grueligt galt for dig selv og dine kollegaer.



Hvornår skal man bruge maskindirektivet?

Hver gang en elektriker skal udføre arbejde på en maskine, gælder reglerne i maskindirektivet. Derfor er det vigtigt, at elektrikerens ved, hvornår installationen slutter, og hvornår maskinen begynder.

Kan en hel bygning fx være en maskine? Det og meget mere bliver du klogere på, hvis du bruger det nye undervisningsprogram om maskindirektivet.

Efteruddannelsesudvalget for Tekniske Installationer og Energi har udarbejdet et nyt undervisningsmateriale, der på en sjov og enkel måde hjælper både undervisere, kursister og elever til at forstå, hvornår maskinen begynder, og hvorfor det er så vigtigt at kende reglerne i maskindirektivet rigtig grundigt.

Sådan bruger du undervisningsmaterialet

Det nye [undervisningsmateriale om maskindirektivet](#) består af en kort animationsfilm og en quiz, hvor du kan teste din viden om sikkerhed og blive klogere på maskindirektivet.

Derudover kan du også finde supplerende materiale om maskindirektivet på [EVU's vidensportal](#).

Efteruddannelsesudvalget for Tekniske Installationer og Energi