

Konference El-sikkerhed



3. marts 2020, kl. 9.00-16.00
EUC Lillebælt, Teknikervej 2, 7000 Fredericia

Hvordan står det til med el-sikkerheden i de danske virksomheder?

På denne konference sætter DDV fokus på hvorfor det er så vigtigt, at el-sikkerhed har høj prioritet- også helt ind i ledelsen af virksomheden. Arbejdstilsynet og Sikkerhedsstyrelsen har nogle interessante indlæg om emnet, ligesom vi har inviteret El-forbundet og Overlæge Anette Kærgaard til at fortælle om et forskningsprojektet, hvor formålet er at undersøge de konsekvenser, elulykker har for de tilskadedkomnes helbred og arbejdsliv.

Arbejdstøj spiller også en vigtig rolle i el-sikkerheden, og vi har derfor inviteret Tranemo, der er specialister inden for området, til at fremvise deres løsninger.

Program

- 09.00 Ankomst og kaffe
- 09.15 Velkommen og præsentation af dagens program v/Johnny Nielsen
- 09.30 **Hvorfor det er så vigtigt, at også ledelsen har fokus på el-sikkerhed?** v/Martin Kirstein Madsen, Fabrikchef DuPont
- 10.00 **EN50110 og brugen af beklædning i forhold til risikoarbejde** v/Joe Nielsen, Tranemo

- 10.20 Pause
- 10.45 **Elektricitet – beskyttelse mod elektrisk stød – hvem må hvad** v/Erik Lund Lauritsen, Arbejdstilsynet
- 11.30 **DS/EN 50110-1 og Sikkerhedsstyrelsen** v/Jan Sarup, Sikkerhedsstyrelsen
- 12.15 Frokost
- 12.45 **Konsekvenserne ved elulykker for de tilskadedkomnes helbred og arbejdsliv** v/Lene Christiansen fra El-forbundet
- 13.15 **Senskader ved elektrisk stød** v/Anette Kærgaard, Overlæge, ph.d.
- 14.00 **Pause**
- 14.15 **Fra strategi til praktik** v/Preben Skov Pedersen, Arla Foods
- 15.00 **Paneldebat**
- 16.00 Afslutning og tak for i dag.

Bilag:

Vedhæftet er artikel om forskningsprojektet, som omtales af El-forbundet og Overlæge Anette Kærgaard.

PRAKTISKE OPLYSNINGER

Tilmelding

www.ddv.org/Arrangementer

KONTAKT



Købmagergade 86, 7000 Fredericia



DDV Den Danske Vedligeholdelsesforening

**Pris (ex. moms) medlemmer og inviterede gæster
/ikke-medlemmer**

0 / 800 kr.



7591 4455



www.ddv.org