

TEC og Dansk El-Forbund København inviterer til åbent hus

3.februar 2020 klokken 15.00

Brug dine muligheder for efteruddannelse, mød op, undersøg, afprøv det nye udstyr, ansøge om kurser og blive meldt til.



- ◆ Du får mulighed at møde underviserne, at høre mere om de nyeste AMU-kurser, indenfor El & automation (se side to med links) og se hvordan de nyeste teknologier anvendes i undervisningen.
- ◆ **Du kan møde kvalificerede folk, der kan rådgive om:**
 1. Ansøge i kompetencefonde.
 2. Finde de rette kurser.
 3. Tilmelde til kurser.
 4. Hvordan ansøges VEU eller SVU

Hvor foregår det og tidspunkt?

På TEC Stæhr Johansens vej 5 7.sal i det nye videnscenter fra klokken 15.00 til klokken 17.00

Tilmelding:

Meld dig til på hjemmesiden eller i denne mail, Du er velkommen til at kigge ind, der er plads til firmabilen på vej hjem.



DANSK EL-FORBUND

København



TEC

HVAD FÅR JEG MULIGHED FOR AT OPLEVE?

Værksteder:

Sikkerhed

L-AUS & førstehjælp, nr 48567

Varmt arbejde, nr 45141

Vejen som arbejdsplads, nr 47136

Rulle/bukke/stillads, nr 45566

Intelligente bygningsinstallationer

KNX

IBI og CTS anlæg

<https://www.tec.dk/kurser-og-efteruddannelser/el-kurser/>

Automatiske anlæg

Automatiske anlæg 1-1, el-lære og relæteknik, nr 49416

Automatiske anlæg 1-2, Pneumatik, nr 49417

Automatiske anlæg 1-3, Hydraulik og fejlfinding, nr 49418

Pneumatiske anlæg-installation og fejlfinding, nr 49027

<https://www.tec.dk/kurser-og-efteruddannelser/automation/>

PLC, Regulering, Motor, Sikkerhed og fejlfinding, elektrisk støj, <https://www.tec.dk/kurser-og-efteruddannelser/automation/>

Robot

Robotteknik – idriftsættelse, nr 49051

Robotteknik for el-faglige – avanceret, nr 49052

Robotteknik, off-line programmering, nr 40743

<https://www.tec.dk/kurser-og-efteruddannelser/automation/>

Kommende kurser

Droner

AR/VR