

Anbefalede kurser, hvis du vil arbejde indenfor automatiktekniker området

El-introduktion
El-lære og relæteknik
2 uger 44648/44649

Automatiske anlæg
Pneumatik og fejlfinding
1 uge 44650

Automatiske anlæg
Hydraulik og fejlfinding
1 uge 44651

Hydraulik, energioptimering
af regulerede anlæg
1 uge 47768

Fejlfinding på automatiske
maskiner og anlæg trin 2
Relæstyring og motor
El-pneumatik og fejlfinding
2 uger 44652/44653

Procesanlæg, introduktion,
regulator, målekreds
1 uge 41267

Procesanlæg
instrumentering af
tryk/ temperatur
1 uge 42872

Sikkerhed på automatiske
maskiner
1 uge 47905

Procesanlæg, fejlfinding og
optimering af proces
1 uge 41354

Procesanlæg
instrumentering af
niveau/flow
1 uge 42874

Fejlfinding på automatiske
maskiner og anlæg trin 3
PLC, føler og motor
PLC montage, fejlfinding
2 uger 44654/44655

Systematisk vedligehold
automatiske maskiner
1 uge 44659

Tilstandsbaseret
vedligehold automatiske
maskiner
1 uge 44663

PLC programmering af
kombinatoriske styringer
1 uge 44638

Fejlfinding på automatiske
maskiner og anlæg trin 4
PLC og PLC fejlfinding
2 uger 44656/44657

PLC programmering af
sekventielle styringer
1 uge 44639

Sikkerhed på komplekse
automatiske maskiner
1 uge 47906

Kontakt venligst uddannelseskonsulent Toni B. Lyng, EUC Syd, for en evt. aftale om medarbejderudvikling og uddannelsesplanlægning.

Tlf. arb. direkte 7412 4101 – tlf.mobil 5131 4823 – E.mail. tbl@eucsyd.dk