

Anbefalede kurser, hvis du vil arbejde indenfor automatiktekniker området



EUC · SYD

El-introduktion 1 - 2
El-lære og relæteknik
2 uger 49399/49415

Automatiske anlæg 1 - 2
Pneumatik og fejlfinding
1 uge 49417

Automatiske anlæg 1 - 3
Hydraulik og fejlfinding
1 uge 49418

Svarende til "Fejlfinding på automatiske maskiner, trin 1"

Hydraulik, energioptimering af regulerede anlæg
1 uge 47768

Fejlfinding på automatiske maskiner og anlæg, trin 2
Relæstyring og motor 2 - 1
El-pneumatik og fejlfinding 2-2
2 uge 49419/49420

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 vision 3 - 1
PLC montage, fejlfinding 3 - 2
2 uger 49421/49422

Systematisk vedligehold automatiske maskiner
1 uge 44659

Tilstandsbaseret vedligehold automatiske maskiner
1 uger 44663

PLC programmering af kombinatoriske styringer
1 uge 44638

Fejlfinding på automatiske maskiner og anlæg, trin 4
I driftsætning PLC 4 - 1
PLC og PLC fejlfinding 4 - 2
2 uger 49423/49424

PLC programmering af sekventielle styringer
1 uge 44639

Sikkerhed på komplekse automatiske maskiner
1 uge 47906

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

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