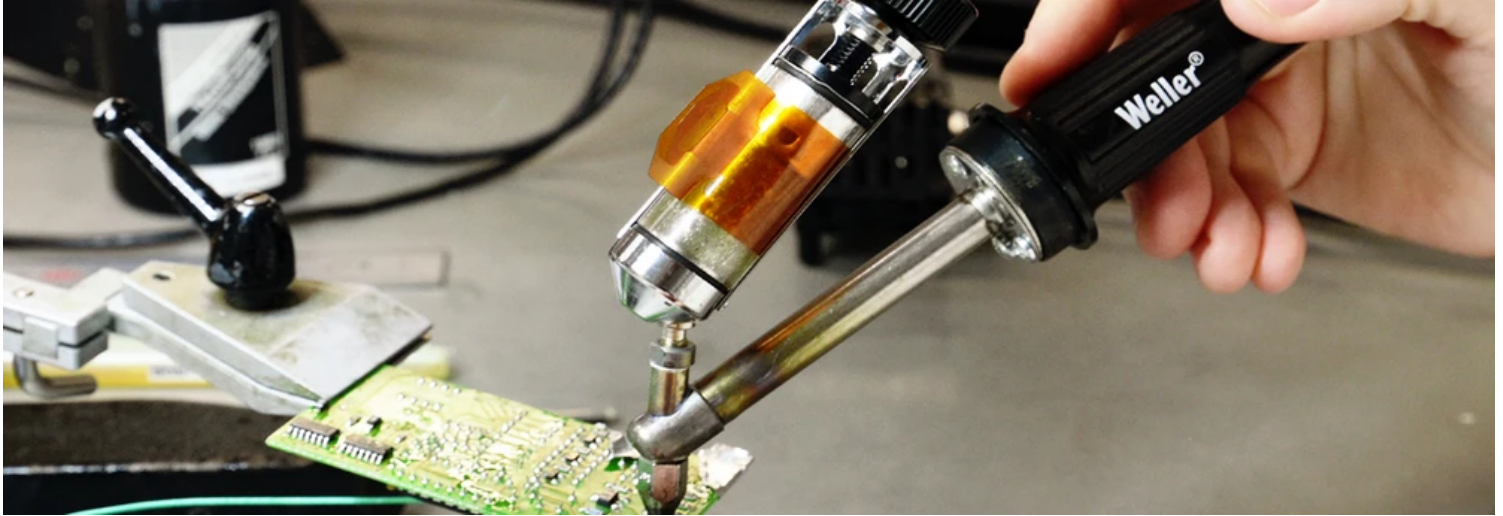




Grundlæggende Box-building



Hold

06-07-2026

Grundlæggende Box-building
Sofievej 61, Vejgaard 9000 Aalborg

5 dage

Daghold

07-09-2026

Grundlæggende Box-building
Sofievej 61, Vejgaard 9000 Aalborg

5 dage

Daghold

26-10-2026

Grundlæggende Box-building
Sofievej 61, Vejgaard 9000 Aalborg

5 dage

Daghold

08-02-2027

Grundlæggende Box-building
Sofievej 61, Vejgaard 9000 Aalborg

5 dage

Daghold

12-07-2027

Grundlæggende Box-building
Sofievej 61, Vejgaard 9000 Aalborg

5 dage

Daghold

Kontakt



Alice Kastberg
Uddannelsessekretær
9633 2243
alka@amunordjylland.dk

Kursuspris

AMU:
DKK 1.090,00

Uden for målgruppe:
DKK 4.995,75

Tilmelding





Fag: Grundlæggende Box-building

Fagnummer: 20944	Varighed 5 dage
AMU-pris: DKK 1.090,00	Uden for målgruppe: DKK 4.995,75

Målgruppe: Kurset er på grundlæggende niveau. Det er udviklet til ikke faglærte og faglærte, der har eller søger arbejde i en elektronikproduktion og som har behov for viden om, hvordan man udfører boxbuilding og samler elektriske apparater. Det er en fordel, hvis du inden kurset har kompetencer inden for grundlæggende loddeteknik.

Beskrivelse: Efter gennemført kursus har deltageren kendskab til:

Kalibrering af værktøj.

Forskellige manuelle og automatiske samleprocesser.

Forskellige typer kabinetter og skabe (forplader, folier m.m.).

Forskellige typer befæstigelsesmaterialer og -metoder.

Forskellige typer kabler og ledninger.

Udformning af inspektionsrapporter.

Analyse af fejlårsager.

IPC-A-610

Efter gennemført kursus kan deltageren på grundlæggende niveau:

Udføre box-building og samling af elektriske apparater.

Med udgangspunkt i montagetegninger, styklister samt workmanship standard IPC-A-620

montere printkort og mekaniske dele i kabinetter.

Anvende korrekt moment ved arbejde med spænding af skruer og lignende.

Vælge korrekt værktøj til forskellige kærve, bolte og møtrikker.

Vælge korrekte materialer til befæstelse i kabinet.

Klargøre ledninger og kabler, blandt andet med afisolering og fortinning.

Montere et simpelt kabelsæt på 'sømbord' (wireharness) og vurdere det udførte arbejde ved opgavens afslutning.

Lodde på loddeflige

Foretage crimpning på terminalrør og andre terminaler.

Udføre opgaven, så der sikres en korrekt håndtering af printkort (ESD, bøjning og vrid m.m.) og kabelsæt (vrid, knæk m.m.).

Vedligeholde og verificere/kontrollere det anvendte værktøj.