

Intro til digitalisering - i produktionen

Kort fortalt

På dette kursus lærer du at anvende virksomhedens digitale enheder som et naturligt værktøj i din jobfunktion, og du får en grundlæggende viden i, hvordan produktionsdata bliver opsamlet, lagret og anvendt i en industriel produktion.

Fag: Intro til digitalisering - i produktionen

Fagnummer: 49263	Varighed 5 dage
AMU-pris: DKK 670,00	Uden for målgruppe: DKK 3.319,25

Målgruppe: Kurset er udviklet til ufaglærte og faglærte, der har eller søger arbejde i en produktionsvirksomhed.

Beskrivelse: Efter gennemført kursus har deltageren: Grundlæggende viden om, hvordan produktionsdata bliver opsamlet, valideret, lagret, behandlet og anvendt i en automatiseret industriel produktion. Kendskab til aktuelt digitalt software og hardware i en automatiseret industriel produktion - herunder datastrømme på et introducerende niveau. Et godt fundament for at modtage yderligere instruktion og uddannelse i digitale systemer og enheder/devices i en automatiseret industriel produktion.

Efter gennemført kursus kan deltageren:

- Anvende virksomhedens digitale enheder/devices f.eks. PC, smartphone, tablet, scannere, terminaler og operatørpaneler som et naturligt værktøj i sin jobfunktion som produktionsmedarbejder i industrien.
- Udvide sikker adfærd.
- Registrere og dokumentere produktionsdata digitalt.
- Anvende og deltage i revisionen af Standard Operation Procedures (SOP) eller tilsvarende.
- Forstå, vurdere og handle på information.
- Tidsregistrere digitalt.
- Finde og læse relevante sikkerheds-, miljø- og kvalitetsforskrifter digitalt.
- Forstå virksomhedens ERP system og anvende virksomhedsbaseret kommunikation via e-mail, intranet og kalender mv.
- Foretage enkelte informationssøgninger via Internettet.
- Oprette start- og personlige sider.
- Håndtere skrivebord med genveje mv.
- Opkoble på fast- og trådløst netværk.
- Bruge internetbrowser.
- Bruge virtuelle møder f.eks. i Skype.

Kursuspris

AMU:
DKK 670,00

Uden for målgruppe:
DKK 3.319,25

Tilmelding

