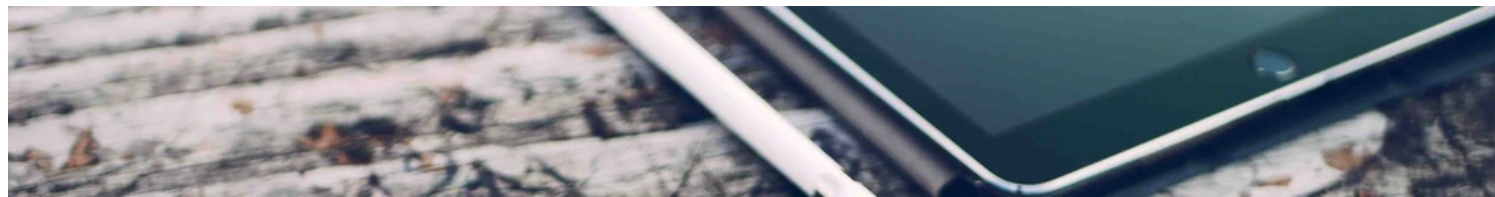


Digitalisering i produktionen 3, Delmål A



Kort fortalt

På dette kursus lærer du om industrielle produktionsdata og cybersikkerhed samt anvende AI - Kunstig Intelligens med tilhørende prompting og vurdering af resultat.

Fag: Digitalisering i produktionen 3, Delmål A

Fagnummer: 23411	Varighed: 2 dage
Pris for ikke højtuddannet ansat: DKK 436,00	Pris for ledig eller højtuddannet ansat: DKK 1.612,00

Målgruppe: Kurset er udviklet til ufaglærte og faglærte operatører, der arbejder med eller søger job inden for industriel produktion og opnå Industriens Digitale Kørekort.

Beskrivelse: Efter gennemført kursus har deltageren en grundlæggende viden om:

Industrielle produktionsdata og processer tilhørende cybersikkerhed: Eksempelvis tilblivelse, sortering, lagring, vurdering, validering, analyse, udveksling, præsentation og handling samt anvendelsen af data fra SPC

Anvendelsen af AI - Kunstig Intelligens i industriel produktion og bevidst om risiko for datalæk med effektiv prompting og vurdering af resultaterne

Efter gennemført kursus kan deltageren på grundlæggende niveau:

Håndtere industrielle produktionsdata: Eksempelvis i forbindelse med tilblivelse, sortering, lagring, vurdering, validering, analyse, udveksling, præsentation og handling samt anvendelsen af data fra SPC og under hensyn til informationssikkerhed.

Anvende AI - Kunstig Intelligens i industriel produktion og bevidst om risiko for mulig datalæk med effektiv prompting og vurdering af resultaterne

Kontakt

Find kontakt via hjemmesiden

Kursuspris

Pris for ikke højtuddannet ansat:
DKK 436,00

Pris for ledig eller højtuddannet ansat:
DKK 1.612,00

Tilmelding

