

Industriens digitale kørekort

Industriens digitale kørekort er målrettet dig, der er medarbejder i produktionen.



Industriens digitale kørekort er skabt specielt til dig, der arbejder inden for produktion. Uddannelsens mål er at gøre dig fortrolig med de digitale værktøjer, der er en del af din hverdag både på jobbet og privat. Kørekortet består af fire AMU-kurser, der giver dig en grundig forståelse for de digitale muligheder og udfordringer, du kan stå overfor i produktionen. Du opnår også praktisk erfaring i at håndtere digitale apparater og produktionsdata.

Gennem en solid blanding af teori og praktiske øvelser bliver du rustet til bedre at forstå, bruge og støtte op omkring brugen af digitale teknologier i din virksomhed.

Kurser og varighed

Industriens digitale kørekort tager i alt 10 dage og består af disse kurser:

- Digitalisering i produktionen 1
- Digitalisering i produktionen 2
- Anvendelse af produktionsdata
- Ny teknologi i produktionen

Læs mere om kurserne på side 2.

Godtgørelse

For AMU-målgruppen kan du søge om VEU-godtgørelse på 973,00 kr. pr. hele kursusdag.

Indbetaler din virksomhed til kompetence- og uddannelsesfond, kan der være mulighed for supplerende økonomisk refusion. IKUF giver fx mulighed for refusion af deltagerbetaling og supplerende lønrefusion op til 100% af normal løn ved selvvalgt uddannelse (kurserne kan vælges som selvvalgt uddannelse.).

Afholdelsesform

Virksomhedshold

Learnmark Efteruddannelse kan afholde kurserne enkeltvist eller som samlet forløb over en aftalt periode. Kurserne kan afholdes på Learnmark Efteruddannelse eller i virksomheden.

Åbne kurser

Kurserne afvikles som åbne kurser. Se datoer på kursus.learnmark.dk. Her tilmelder du også dig selv eller dine medarbejdere. Kurser afvikles på Learnmark Efteruddannelse i Horsens.

Kurser

01

Digitalisering i produktionen 1

Efter gennemført kursus kan du på grundlæggende niveau

- indgå i kommende digitaliseret produktion ved industri 4.0/5.0 og grøn omstilling i industrien
- agere korrekt med sikker håndtering af filer og data ved digitalisering i produktion
- gennemføre produktionen ved anvendelse af gængse programmer og Apps i relation til produktion, kommunikation, vidensøgning og -deling på de tilhørende digitale enheder ved digitalisering i produktionen.

Målgruppe

Kurset er udviklet til ufaglærte og faglærte, som arbejder i produktionsindustrien, og som har brug for en grundlæggende introduktion til at anvende digitale enheder, programmer og digital kommunikation i forbindelse med produktionsstyring.

Varighed: 2 dage

Kursusnummer: 21199

Pris: 428,00 kr. for deltagere i AMU-målgruppen. 1.597,60 kr. for deltagere med en videregående uddannelse (uden for AMU-målgruppen).

02

Digitalisering i produktionen 2

På dette kursus lærer du at opsamle, behandle, validere og gemme data. Du bliver introduceret til virtuelle møder, ERP-systemer og forskellige digitale enheder som fx pc'er, tablets, scannere og operatørpaneler. Du lærer også at udvise sikker digital adfærd og ajourføre SOP.

Målgruppe

Ufaglærte og faglærte, som arbejder i produktionsindustrien, og som har brug for en grundlæggende introduktion til at anvende digitale enheder, programmer og digital kommunikation i forbindelse med produktionsstyring. Vi anbefaler, at du har grundlæggende kendskab til digitalisering i produktion på niveau svarende til digitalisering i produktionen 1 eller tilsvarende.

Varighed: 3 dage

Kursusnummer: 49644

Pris: 642,00 kr. for deltagere i AMU-målgruppen. 2.266,40 kr. for deltagere med en videregående uddannelse (uden for AMU-målgruppen).

03

Anvendelse af produktionsdata

På dette kursus lærer du at

- opsamle, indtaste og bruge data i forskellige funktioner i en digitaliseret produktion
- vurdere data i forhold til egen jobfunktion.

Du bliver også bekendt med de mest anvendte regler for sikkerhed omkring data.

Varighed: 3 dage

Kursusnummer: 48562

Pris: 642,00 kr. for deltagere i AMU-målgruppen. 2036,90 kr. for deltagere med en videregående uddannelse (uden for AMU-målgruppen).

04

Ny teknologi i produktionen

Efter dette kursus kan du bidrage til udvikling af egen jobfunktion på baggrund af en grundlæggende forståelse af de nyeste teknologier som fx digital teknologi, robotteknologi, kunstig intelligens og 3D-print.

Du får også viden til at vurdere fordele og dilemmaer ved indførelse af ny teknologi og indgå i dialog med kolleger om, hvordan disse teknologier påvirker blandt andet kompetencekrav.

Målgruppe

Kurset henvender sig til medarbejdere, som skal forholde sig til- og/eller implementere ny teknologi.

Varighed: 2 dage

Kursusnummer: 49613

Pris: 428,00 kr. for deltagere i AMU-målgruppen. 1.597,60 kr. for deltagere med en videregående uddannelse (uden for AMU-målgruppen).

Kontakt os



Maria Birk Barnung
Chefkonsulent

T: 4212 7211

E: barn@learnmark.dk



Gitte Bekker
kursussekretær

M: 8816 3646

E: gkb@learnmark.dk