



Teknologi og optimering på lager og terminalområde

Kort fortalt

Deltageren opnår en grundlæggende viden inden for tekniske hjælpemidler og teknologier som anvendes på et moderne lager. Deltageren har kendskab til at implementere moderne teknologi på virksomheden, og kan indgå i dialog med ideer og sparring til brugen af de moderne teknologier.

Fag: Teknologi og optimering på lager og terminalområde

Fagnummer: 20911	Varighed 2 dage
AMU-pris: DKK 436,00	Uden for målgruppe: DKK 1.612,00

Målgruppe: Ufaglærte og faglærte der er beskæftiget, eller ønsker beskæftigelse, inden for lager og terminalområdet, og som har brug for en grundlæggende teknologisk viden inden for området.

Kontakt

ZBC
55788888

Kursuspris

AMU-målgruppe:
DKK 436,00

Ikke AMU-målgruppe, fremmøde:
DKK 1.612,00

Tilmelding



Beskrivelse: Efter endt uddannelse kan deltageren anvende moderne teknologier, såsom QR-koder og RFID-tags. Deltageren har desuden kendskab til dronens overordnede brug indenfor lager området.

Efter gennemført uddannelse har deltageren kendskab til dronens:

Controller

APP til controller

Hastighed og rækkevidde

Vægtgrænse til Certifikat

Brug ved statusoptælling

Efter gennemført uddannelse har deltageren grundlæggende viden om:

Opbygning af QR-koder og deres funktionalitet

Samarbejdet mellem Scanner/Mobil devices og ERP-systemet

Efter gennemført uddannelse kan deltageren anvende:

Deltageren kan anvende QR generator til fremstilling af QR-koder

Scanner/Mobil device til aflæsning af QR-koder til senere anvendelse i ERP-systemet.