

GMP facility design og kontrol af GMP

Du lærer om de krav der er til beklædning i forskellige rumklassificeringer og du bliver trænet i aseptisk omklædning, betjening af udstyr og kontrolmetoder. Du vil få et grundlæggende kendskab til produkter produceret i GMP regulerede produktionsmiljøer i pharma- og fødevarerindustrien.

På kurset lærer du at medvirke til manuel rengøring i aseptisk miljø og udpege kritiske punkter og processer i henhold til gældende GMP regler.

Du lærer om de krav der er til beklædning i forskellige rumklassificeringer og du bliver trænet i aseptisk omklædning, betjening af udstyr og kontrolmetoder. Du vil få et grundlæggende kendskab til produkter produceret i GMP regulerede produktionsmiljøer i pharma- og fødevarerindustrien.

Indhold

- Grundlæggende forståelse for krav til adgang og indretning af produktionsområder underlagt GMP regler.
- Grundlæggende kendskab til produkter produceret i GMP regulerede produktionsmiljøer i pharma- og fødevarerindustrien.
- Baggrundskendskab om krav til beklædning inden for de forskellige rumklassificeringer.
- Træning i aseptisk omklædning, betjening af udstyr og kontrolmetoder.
- Kendskab til udtagelser af kontrolanalyser i forbindelse med miljøovervågning og validering.

Målgruppe

Uddannelsen retter sig primært mod operatører med proces- eller industrioperatøruddannelse eller personer, der har tilsvarende erfaring i pharma- eller fødevarerindustrien.

Bevis

Du vil kunne opnå et AMU kompetencegivende bevis, når du består den prøve, der ligger på kursets sidste dag.

Kursuspris

Inden for AMUs målgruppe:
DKK 654,00

Uden for AMUs målgruppe:
DKK 3.101,45

Tilmelding



Kursusinfo



3 gode grunde til at tage kurset "GMP Facility Design og Kontrol af GMP"

1. Forstå kravene til GMP-regulerede miljøer
Kurset giver dig en grundlæggende forståelse for reglerne om adgang, indretning og arbejdet i GMP-regulerede produktionsområder inden for pharma- og fødevareindustrien. du lærer, hvordan disse regler sikrer kvalitet og sikkerhed.
2. Bliv trænet i aseptisk arbejde og kontrolmetoder
Du får praktisk erfaring med aseptisk omklædning, betjening af udstyr og kontrolmetoder, så du kan arbejde sikkert og effektivt i sterile produktionsmiljøer.
3. Lær at identificere kritiske punkter og processer
Med fokus på manuel rengøring, miljøovervågning og validering bliver du i stand til at udpege og kontrollere kritiske punkter, der kan påvirke produktionskvaliteten. tag kurset og bliv en vigtig del af kvalitetsarbejdet i GMP-regulerede miljøer – tilmeld dig i dag!

Hold

02-09-2026

GMP facility design og kontrol af GMP
Peder Oxes allé 4 3400 Hillerød

3 dage

Daghold

30-11-2026

GMP facility design og kontrol af GMP
Peder Oxes allé 4 3400 Hillerød

3 dage

Daghold

Fag: GMP facility design og kontrol af GMP

Fagnummer: 49538	Varighed 3 dage
Inden for AMUs målgruppe: DKK 654,00	Uden for AMUs målgruppe: DKK 3.101,45

Målgruppe: Uddannelsen retter sig primært mod operatører med proces- eller industrioperatøruddannelse eller personer, der har tilsvarende erfaring i pharma- eller fødevarer virksomheder.

Beskrivelse: Efter gennemført kursus har deltageren:
 Grundlæggende forståelse for krav til adgang og indretning af produktionsområder underlagt GMP regler.
 Grundlæggende kendskab til produkter produceret i GMP regulerede produktionsmiljøer i pharma- og fødevarerindustrien.
 Baggrundskendskab om krav til beklædning inden for de forskellige rumklassificeringer.
 Fået træning i aseptisk omklædning, betjening af udstyr og kontrolmetoder.
 Kendskab til udtagelser af kontrolanalyser i forbindelse med miljøovervågning og validering.

Efter gennemført kursus kan deltageren:
 Medvirke til manuel rengøring i aseptisk miljø.
 Udpege kritiske punkter og processer i henhold til gældende GMP regler.