



Februari 2025

MAA
10 **Behandelen en schrijven van technische deviaties** 08:30 – 16:30
PRODUCTIE KWALITEIT

MAA -DIN
10-11 **Leiding geven vanuit kwaliteitsperspectief** 08:30 – 16:30
PRODUCTIE KWALITEIT ENGINEERING

DON
27 **Basis GMP** 08:30 – 16:30
PRODUCTIE

Maart 2025

DON
13 **Behandelen en schrijven van technische deviaties** 08:30 – 16:30
PRODUCTIE KWALITEIT

MAA
17 **Computer System Validation – van basics tot advanced** 08:30 – 16:30
PRODUCTIE KWALITEIT ENGINEERING

MAA
17 **Auditbehaviour in de Life Sciences** 08:30 – 16:30
KWALITEIT

MAA
24 **Technical writing van validatie documenten** 08:30 – 16:30
PRODUCTIE KWALITEIT ENGINEERING

MAA
24 **Train-the-trainer in de Life Sciences (1/2)** 08:30 – 16:30
PRODUCTIE KWALITEIT ENGINEERING

MAA
24 **Schrijven van werkinstructies** 08:30 – 16:30
KWALITEIT

WOE
26 **GDP basis voor supply chain medewerkers in de LS** 08:30 – 16:30
PRODUCTIE KWALITEIT

MAA
31 **Basis microbiologie, sterilisatie en cleanroom design** 08:30 – 16:30
ENGINEERING



Maart 2025

MAA
31

Train-the-trainer in de Life Sciences (2/2)

08:30 – 16:30

PRODUCTIE KWALITEIT ENGINEERING

April 2025

VRIJ
25

Basisprincipe CIP-SIP

08:30 – 16:30

ENGINEERING

DIN - WOE
29-30

Basis in validatie

08:30 – 16:30

ENGINEERING

Mei 2025

DIN
06

Behandelen en schrijven van technische deviaties

08:30 – 16:30

PRODUCTIE KWALITEIT

DIN
06

Projectmanagement in de Life Sciences

08:30 – 16:30

PRODUCTIE KWALITEIT ENGINEERING

WOE -DON
07-08

Intro tot kwaliteitszorg in de Life Sciences (QA)

08:30 – 16:30

KWALITEIT

MAA
12

Train-the-trainer in de Life Sciences (1/2)

08:30 – 16:30

PRODUCTIE KWALITEIT ENGINEERING

DIN
13

Intro tot Root Cause Analysis (RCA)

08:30 – 12:30

PRODUCTIE KWALITEIT ENGINEERING

DON -VRIJ
15-16

Leidinggeven vanuit kwaliteitsperspectief

08:30 – 16:30

PRODUCTIE KWALITEIT ENGINEERING

DIN
20

Train-the-trainer in de Life Sciences (2/2)

08:30 – 16:30

PRODUCTIE KWALITEIT ENGINEERING



Juni 2025

DON
05

Computer System Validation – van basics tot advanced

08:30 – 16:30

PRODUCTIE KWALITEIT ENGINEERING

DIN-WOE
10-11

GDP voor de Responsible Person (RP) in de Life Sciences

08:30 – 16:30

PRODUCTIE KWALITEIT

DIN-WOE
10-11

Intro tot kwaliteitscontrole in de Life Sciences (QC)

08:30 – 16:30

KWALITEIT

DON -VRIJ
12-13

Aseptisch werken: de mindset die het verschil maakt

08:30 – 16:30

PRODUCTIE

MAA
16

Behandelen en schrijven van technische deviaties

08:30 – 16:30

PRODUCTIE KWALITEIT

Wij co-creëren met jou!

Een specifieke opleidingsnood binnen jouw Life Sciences bedrijf? Geen echt farma bedrijf maar wel gelijkaardige cleanroom werkomstandigheden?

Geen zorgen, wij denken met je mee en co-creëren de opleiding met het beste leerresultaat. Of het nu gaat om een onboarding, een refresh training, een up- of re-skilling traject: WIJ MAKEN HET!

Op maat, in lijn met de bedrijfsprocedures, afgestemd op de leernoden van de deelnemers en qua timing en praktische organisatie helemaal naar wens; wij zijn de perfecte aanvulling op je eigen L&D team.

Heeft het talent van jouw bedrijf nood aan jobgerichte opleidingen rond cleanroomgedrag, aseptische technieken, formulatie, verpakking, GMP en GdP, labopraktijken, engineering topics of die andere unieke nood? Contacteer ons

info@vitalent.be

www.vitalent.be