

www.gfps.de



Wissen für den Erfolg

Hygiene Seminar

Modul I
2-Tages-Seminar

Entfalten Sie Ihr Potential in unserem Seminar.

Unser Seminar hilft Ihnen produktionshygienische Aspekte zu vertiefen und den Austausch im Bezug auf mikrobiologische Fragestellung zu fördern.





Wir übernehmen Verantwortung

Unsere Dienstleistungen bei GfPS mbH beschränken sich nicht allein auf die Analytik Ihrer Proben. Wir übernehmen für Sie auf Wunsch die komplette produktionshygienische Betreuung und schulen Ihre Mitarbeiter:innen auch zur Einrichtung Ihrer Produktionsräume. Auf unsere Erfahrung können Sie vertrauen.

Know-how Transfer

Seit 2023 bieten wir Ihnen unsere Seminare wieder in Präsenz in unserem Institut an. Die Seminare enthalten sowohl theoretische, als auch praktische Anteile und werden vorrangig von unserem Geschäftsführer, Hr. Dr. Simon Dietz geleitet.

Unsere Seminare richten sich an Ihre Mitarbeitenden aus Produktion, Qualitätsmanagement und Entwicklung sowie die Geschäftsleitung. Seminarinhalte sind die hygiene- und branchenspezifischen

Anforderungen in den unterschiedlichen Bereichen, z. B. Medizinprodukte, Pharmazeutika und Kosmetika.

Über uns

Die umfassende Begleitung zu den analytischen Verfahren und zur optimalen Umsetzung in Ihrem Unternehmen ist ein wichtiger Teil unseres Leistungsspektrums. Wir zeigen Ihnen zumutbare und finanziell realisierbare Lösungswege auf und helfen Ihnen bei der kontinuierlichen Verbesserung Ihrer Produkte und Produktionsumgebung.

Unser Institut ist akkreditiert nach DIN EN ISO 17025 und zertifiziert nach GMP. Wir bieten Ihnen eine Vielzahl von Analysen an.

Unser Portfolio

Für Pharma- und Medizinprodukte.

- biologische und mikrobiologische Analysen
- Sterilisationsprozesse
- Reinraumabnahmen
- Verpackungsprüfungen
- Identifizierung von Mikroorganismen
- Produktprüfungen

Ablauf

1. Tag:

09:00 bis 17:00 Uhr

2. Tag:

09:00 bis 15:00 Uhr

Allgemeiner Programmablauf

Erster Tag

Beginn 9:00 Uhr

Gemeinsames Kennenlernen

- Ankunft und Registrierung
- Begrüßung der Teilnehmer
- Vorstellen der GfPS mbH

Vortrag

Einführung in die Mikrobiologie

- Begriffsdefinitionen
- Systematik
- Wachstum und Vermehrung

Kaffeepause

Workshop (Gruppe I) im Labor

- Anlegen von Abklatschplatten
- Vorstellung der Stammkulturen

Workshop (Gruppe II)

- Partikelmonitoring Reinraum
- Schleusenkonzepte (Differenzdrücke)
- Reinraummaterialien in der Anwendung
- Schleusenhygiene
- Geeignete Produktionskleidung und deren Aufbereitung

Mittagspause

Workshop (Gruppe II) im Labor

- Anlegen von Abklatschplatten
- Vorstellung der Stammkulturen

Workshop (Gruppe I)

- Partikel-Monitoring Reinraum
- Schleusenkonzepte (Differenzdrücke)
- Reinraummaterialien in der Anwendung
- Schleusenhygiene
- Geeignete Produktionskleidung und deren Aufbereitung



Kaffeepause

Vortrag

Grundlagen der Qualitätskontrolle und QM Arbeit im Labor

- Erläuterungen der Abklatschplatten und weiteren Prüfmethode
- Herausforderungen der Produktionshygiene in der Praxis

ca. 17:00 Uhr: Tagesabschluss!

Zweiter Tag

Vortrag

- Inprozesskontrollen
- Bioburden

Kaffeepause

Vortrag

- BET, Test auf bakterielle Endotoxine

Workshop

- (Gruppe I) im Labor, Auswertung der Platten
- (Gruppe II) Praktische Anleitung zur motivierten Mitarbeiterschulung

Mittagspause

Workshop

- (Gruppe II) im Labor, Auswertung der Platten
- (Gruppe I) Praktische Anleitung zur motivierten Mitarbeiterschulung

freiwilliger Test

- Erfolgskontrolle von den Seminarinhalten

ca. 15:00: Abschluss

- Diskussion
- Erfahrungsaustausch
- Zertifikatsübergabe und Verabschiedung der Teilnehmer



„Innovation durch Forschung“

Aufgrund der Mitarbeit in diversen Forschungsprojekten wurde die GfPS jetzt mit dem Siegel „**Innovation durch Forschung**“ vom Stifterverband für die Deutsche Wissenschaft e. V. Essen ausgezeichnet.



Eingang

Unsere Anschrift:
**GfPS – Gesellschaft für Produktions-
hygiene und Sterilitätssicherung mbH**
Talbotstraße 21
D-52068 Aachen

Ein Parkplatz ist für Sie reserviert.

Ihre Ansprechpartnerin:
Frau Gabi Jobses
Telefon: +49 (0) 2 41 51 00 50 - 0
E-Mail: gabi.jobses@gfps.de

Termine und Anmeldung:
www.gfps.de

