

Auffrischungslehrgang - Reinigung in Reinräumen (gemäß VDI 2083)

Ziel des Seminars:

Dieses Seminar dient der Auffrischung und Aktualisierung des in der Basisschulung vermittelten Wissens rund um das Thema Reinraumreinigung. Eine verkürzte Wiederholung der Grundlagen und gesetzlicher Richtlinien, der Reinigungsverfahren und Reinraumtechnik gemäß der ISO-, VDI- und GMP-Normen, sowie der Anforderungen an die Reinraumkleidung bereitet Sie neu und optimal auf die Anforderungen Reinigungsverfahren in Reinräumen vor.

Nach absolvierter Abschlussprüfung sind Sie wieder gemäß VDI 2083 für die Dienstleistungen in einem Reinraum qualifiziert.

Inhalt des Seminars:

- **Reinraumsysteme:**
 - Entwicklung
 - Erscheinungsform und Konzepte zum Aufbau und Wirkungsweise von Reinraumanlagen
 - Filtertechnik
 - Strömungsformen
 - Zonen und Schleusenkonzepte
 - Grundlagen Qualifizierung
 - Reinraumklassifizierung
- **Kontamination**
 - Definition
 - Erscheinungsform und Konzepte zur Beherrschung
 - Größenverteilung, Arten, Quellen und Bewegung von Partikeln
 - Konsequenzen durch Kontamination
- **Personal und Material im Reinraum:**
 - Partikelfreisetzung durch Personen und Kleidung
 - Reinraumkleidung: Bekleidungskonzept & richtiges Anlegen der Kleidung
 - Anforderung Reinraumpersonal und Qualifizierung
 - Verhaltensregeln im Reinraum
 - Schleusenprozess für Personal
- **Reinigungsverfahren und Anforderung des Equipments in Reinräumen**
 - Reinigungsverfahren- u. mittel
 - Anforderungen an Materialien und Gerätschaften
 - Reinigungstechnologie
 - Qualitätsmanagement
- **Abschlussprüfung**

Führungskräfte

Seminar-Nr.
GBR-AB-402

Dauer: 1 Tag

Teilnehmerzahl:
max. 15 Personen

Seminarverantwortlicher:
Torsten Kohn / Horst Laschitz

