

Themenkomplexe für die Basiskompetenz

Nachfolgend sind stichwortartig die zu schulenden Themen aufgelistet.

1.) Kontamination

- Physikalische Grundlagen
- Risiken durch Kontamination?
- Strömungsarten und Partikelverteilung
- Wie verhält man sich im Reinraum?
- Die Einrichtung von Reinraum-Zonen

2.) Personal und Material

- Partikelfreisetzungen durch Kleidung und Personen
- Richtiges An- und Ablegen der Reinraumbekleidung
- Hygiene: Körperpflege, Erlaubtes und Verbotenes
- Gesamtheit aller Regeln und Anweisungen für die Tätigkeit des Reinraumpersonales und diszipliniertes Verhalten
- Aufgaben des Reinigungspersonals

3.) Reinraumsysteme

- Gebäudebezogene (RLT-Anlagen) und raumbezogene (LF-Anlagen) Systeme
- Zonen- und Schleusenkonzepte
- Reinraumsysteme:

4.) Reinraumreinigung

- Welche Materialien und Geräte kommen zum Einsatz
- Verschiedene Reinigungsanforderungen bei Reinräumen
- Reinigungschemie
- Material, Ver- und Entsorgung

5.)Allgemeine Verhaltensregeln am Reinen Arbeitsplatz

6.)Fehlverhalten des Personals beim Einschleusen

7.)Fehlverhalten des Personals am Reinen Arbeitsplatz

Diese Schulung, entspricht der VDI 2083.

Weitere Reinraumleistungen

- Wir schulen unter Einhaltung der jeweilig verwendeten Norm nach GMP, ISO 14604, VDI 2083und Fedrerall Standart 209E
- Wir helfen Ihnen bei der Personalauswahl unter Einhaltung der gelten Vorschriften.
- Wir zeigen Ihnen, wie die erforderliche Dokumentierung gemäß den Vorgaben der VDI 2083 von statten geht.
- Wir führen Schulungen Inhouse oder extern durch.
- Wir beratend Sie bei der Entwicklung eines individuellen Reinigungskonzepts für Ihren Reinräume unter Einhaltung der VDI 2083
- Wir zeigen auf, welche Reinigungstextilien-, Geräte und Chemie die die Zulassung für die jeweilige Reinraumklasse besitzen.
- Wir arbeiten mit Instituten und Fachhochschulen z.B. Fraunhofer Institut, FH Sigmaringen oder Niederrhein und der Europäische Forschungsvereinigung für Reinigungs- und Hygienetechnik zusammen.
- Wir betreuen Dienstleister in der Halbleiter-, Pharma-, Elektro-, Lebensmittel- und Kosmetikindustrie.