

Reinheit und Reinigung in der Elektronik



Von H. Schweigart

Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)

Beschreibung

Die Reinheitsanforderungen an bestu?ckte Baugruppen werden seit einigen Jahren in den internationalen Richtlinien mit steigender Geschwindigkeit vor allem bei IPC und ZVEI ausgeweitet. Durch die infolge der Darlegungen im Buch entstehende Transparenz bei den Anforderungen können Fertigungsverantwortliche hinterfragen, ob diese wirtschaftlich und organisatorisch einfacher durch ein Supply-Chain-Management oder durch die Installation von Reinigungsprozessen umgesetzt werden können. Wer sich fu?r einen Reinigungsprozess entscheidet, wird mit dem Buch eine Anleitung finden, wie diese Prozesse richtlinienkonform installiert und betrieben werden sollten. Um Reinigungsprozesse kostenoptimal zu betreiben und vor dem Hintergrund steigender Aufmerksamkeit bei Audits transparent zu dokumentieren,

sollte der Installation eine aktive Prozesssteuerung folgen. Auch hierzu will das Buch eine Hilfestellung bieten.