

Basiswissen Elektronik-Produktion



Grundlagen

- Theorie Lötstelle
- Grundlagen THT Prozess
- Grundlagen SMT Prozess

Bauteilkunde

- Trainingshandbuch IPC-DRM-18H

Bewertung von THT-Lötstellen

- Trainingshandbuch IPC-DRM-PTH-E
gemäß IPC-A-610E und IPC-J-STD-001E

Bewertung von SMT-Lötstellen

- Trainingshandbuch IPC-DRM-SMT-E
gemäß IPC-A-610E und IPC-J-STD-001E

- Schulungsdauer: 2 Tage
- Ort: beim Kunden
- Teilnehmeranzahl: max. 6 Personen
- die Themen können je nach Bedarf individuell gestaltet werden.

Dieser Kurs wird von IPC Trainer Tobias Fickus durchgeführt

Tobias Fickus
Applikation und Schulung
IPC-A-610 / J-STD-001 Certified IPC Trainer

Mobil: 0151 / 15286079
E-Mail: tobias.fickus@rothmeier-smt.de
Internet: www.rothmeier-smt.de