

IPC-J-STD-001 SCHULUNGEN 2019

ANFORDERUNGEN AN GELÖTETE ELEKTRISCHE UND ELEKTRONISCHE BAUGRUPPEN

S131218-1000

TERMINE:

Lippstadt

Trainalytics GmbH
Erwitter Str. 105
59557 Lippstadt

CIS/CIT:

13. - 17. Mai 2019
09. - 13. Sept. 2019

Lippstadt

Trainalytics GmbH
Erwitter Str. 105
59557 Lippstadt

Rezert. CIS:

02. - 04. Sept. 2019

Challenge Test CIS:

05. - 06. Sept. 2019

TEILNAHMEGEBÜHR (zzgl. gesetzl. MwSt.):

| | |
|-------------------------------------|-----------------------|
| Certified IPC Specialist CIS* | 1.850,00 € pro Person |
| Rezertifizierung CIS nach 2 Jahren | 1.350,00 € pro Person |
| Rezertifizierung CIS Challenge Test | 1.075,00 € pro Person |

* In der Teilnahmegebühr ist ein IPC-J-STD-001-Dokument enthalten einschließlich Kursunterlagen, Pausengetränken und Mittagessen.

| | |
|---|-----------------------|
| Certified IPC Trainer CIT* + Trainerkit | 2.730,00 € pro Person |
| Rezertifizierung CIT nach 2 Jahren | 1.980,00 € pro Person |
| Rezertifizierung CIT Challenge Test | 1.175,00 € pro Person |

Seit August 2018 müssen alle Teilnehmer die IPC EDGE 2.0 Prüfung online erfolgreich abschließen. Die Prüfungsgebühren sind inkludiert.

SCHULUNGSDAUER:

CIS & CIT 5 Tage Training und Zertifizierung in Theorie und Praxis.
Täglich von 8:00-16:00 Uhr plus 1 h beaufsichtigte Übung bis 17:00 Uhr

INHALT:

Der Industriestandard IPC/J-STD-001 beschreibt in Text und Bildern die Anforderungen an gelötete elektrische und elektronische Baugruppen. J-STD-001 ist der Grundstandard für den Fertigungsprozess. Das Training hebt die Fertigkeiten im Umgang mit dem Dokument und im Handlöten, und stärkt das Verantwortungsbewusstsein und die Flexibilität der Mitarbeiter. Mit erfolgreichem Abschluss erhalten die Teilnehmer ein Zertifikat, das als Nachweis ihrer Professionalität international hoch geschätzt ist.

IPC-J-STD-001 SCHULUNGEN 2019

ANFORDERUNGEN AN GELÖTETE ELEKTRISCHE UND ELEKTRONISCHE BAUGRUPPEN

S131218-1000

ZIELGRUPPE:

Mitarbeiter aus dem Bereich Fertigung elektronischer Baugruppen, einschließlich Inspektion und Arbeitsvorbereitung.

Für Mitarbeiter aus dem Produktmanagement und aus der Fertigungsleitung ist eine Teilnahme am Modul 1 (nur Theorie) empfehlenswert. Dieses Modul beschreibt die Anforderungen an die Prozessumgebung, Prozessüberwachung, Gerätetechnik, an Materialien und an die Lieferkette. Teilnehmerzahl: Maximal 12 Personen.

METHODE:

Das Training ist eine Kombination aus Theorie und Praxis. Zunächst werden Anwendung und Interpretation des IPC/J-STD-001-Dokuments erläutert und geübt, und nachfolgend werden Lötmontage und Inspektion erlernt. Jedes der 5 Theorie-Module wird mit einem schriftlichen Test abgeschlossen, jedes der 3 Praxis-Module mit einem Fertigungsnachweis, d.h. mit einer handwerklichen Prüfung.

TRAININGSABLAUF **Zertifizierung:**

| | | |
|-------------------|------------------------------------|--|
| Montag | 08.00 Uhr – 17.00 Uhr 19.00 Uhr | Schulung CIS/CIT Einladung zum gemeinsamen Abendessen |
| Dienstag | 08.00 Uhr – 17.00 Uhr | Schulung CIS/CIT |
| Mittwoch | 08.00 Uhr – 17.00 Uhr | Schulung CIS/CIT |
| Donnerstag | 08.00 Uhr – 17:00 Uhr | Schulung CIS/CIT |
| Freitag | 08.00 Uhr – 17.00 Uhr | Schulung CIS/CIT |
| Täglich | 12.00 Uhr - 13.00 Uhr | Mittagspause |

REFERENT:



Dr.-Ing. Thomas Ahrens ist seit 30 Jahren auf dem Gebiet der Qualität und Zuverlässigkeit, Fertigung und Reparatur elektronischer Baugruppen in Praxis und angewandter Forschung tätig. Er ist IPC Master Trainer und leitet die DVS FG 4.11 „Ausbildung Weichlöten in der Elektronikfertigung“. Dr. Ahrens ist geschäftsführender Gesellschafter der Trainalytics GmbH, Lippstadt, die Unternehmen der Elektronik-Industrie durch Mitarbeitertraining, Schadensanalysen und Produktqualifizierung unterstützt.

IPC-J-STD-001 SCHULUNGEN 2019

ANFORDERUNGEN AN GELÖTETE ELEKTRISCHE UND ELEKTRONISCHE BAUGRUPPEN VERBINDLICHE ANMELDUNG

S131218-1000

Trainalytics GmbH
Erwitter Straße 105
59557 Lippstadt

Fax: +49 (0) 2941/270 179

Hiermit melden wir folgende Person verbindlich zu der Veranstaltung
„IPC zertifiziertes Training – J-STD-001“ zu folgendem Schulungstermin an:

CIS:

13. - 17. Mai 2019 in Lippstadt
 09. - 13. Sept. 2019 in Lippstadt

CIT:

13. - 17. Mai 2019 in Lippstadt
 09. - 13. Sept. 2019 in Lippstadt

Rezert CIS:

02. - 04. Sept. 2019 in Lippstadt

Challenge Test CIS:

05. - 06. Sept. 2019 in Lippstadt

CIS-Teilnahmegebühr zzgl. gesetzl MwSt.:

- 1.850,00 € Certified IPC Specialist*
 1.350,00 € Rezert. CIS nach 2 Jahren
 1.075,00 € Rezert. CIS Challenge Test

CIT-Teilnahmegebühr zzgl. gesetzl. MwSt.:

- 2.730,00 € Certified IPC Trainer* + Trainerkit
 1.980,00 € Rezert. CIT nach 2 Jahren
 1.175,00 € Rezert. CIT Challenge Test

Besteller:

Name _____

Firma _____

Straße _____

PLZ/Ort _____

Telefon _____

Fax _____

E-Mail _____

Teilnehmer (bitte in Druckbuchstaben):

Name _____

Telefon _____

E-Mail** _____

* In der Teilnahmegebühr ist ein IPC-J-STD-001-Dokument enthalten einschließlich Kursunterlagen, Pausengetränken und Mittagessen.

Seit August 2018 müssen alle Teilnehmer die IPC EDGE 2.0 Prüfung online erfolgreich abschließen. Die Prüfungsgebühren sind inkludiert.

Firmenstempel, Datum, rechtsverbindliche Unterschrift:

**Für die Online-Prüfung benötigen wir von jedem Teilnehmer eine eindeutige E-Mail-Adresse (geschäftlich oder privat). Nur damit ist die Anmeldung zur Prüfung möglich.

Bitte empfehlen Sie uns Hotels in der Nähe.

Zulassung zur Veranstaltung nur nach Eingang der Teilnahmegebühr. Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Trainalytics GmbH. Stornogebühren bis 2 Wochen vor der Veranstaltung 20%, danach 100% des Rechnungsbetrages. Die Anmeldung kann jedoch auf einen Ersatzteilnehmer übertragen werden. Der Veranstalter behält sich kurzfristige Programmänderungen sowie eine Kursabsage aus unvorhersehbaren Gründen vor.