

TAGESSEMINAR KABEL 2019

GRUNDLAGEN DER KABELKONFEKTION - TECHNOLOGIE KURS

S131218-1325

TERMINE:

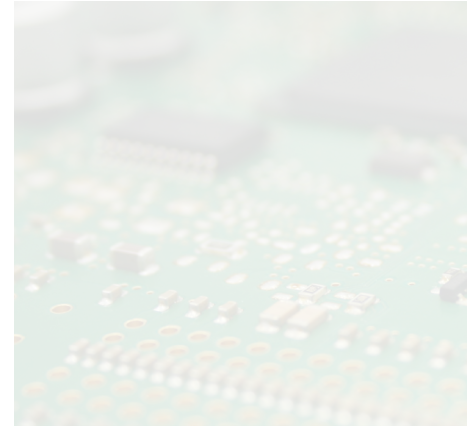
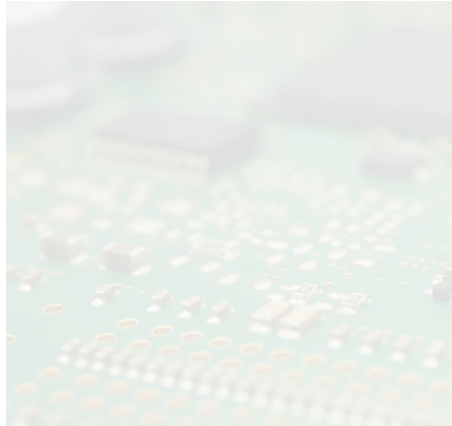
Lippstadt

Trainalytics GmbH
Erwitter Str. 105
59557 Lippstadt

20. Mai 2019

11. Nov. 2019

Tagesseminar, jeweils vor
IPC-620 Training und Zertifizierung,
als Vorkurs geeignet.



TEILNAHMEGEBÜHR (zzgl. gesetzl. MwSt.):

Tagesseminar Kabelkonfektion

790,00 € pro Person

Einschließlich Kursunterlagen,
Pausengetränke und Mittagessen.

SCHULUNGSDAUER:

Tagesseminar 08:00 Uhr - 17:00 Uhr

Registrierung ab 07:30 Uhr

INHALT:

Anforderungen: An Produktion, Produktionsmittel und Qualität, gängige Praxis und Normung.

Fachbegriffe: Kabel, Fertigung von Leitungen und Kabel, Ablängen, Abmanteln, Abisolieren.

Crimp-Techniken, Verzinnen und Löten von Steckverbindern.

Montage von Baugruppen und Steckverbindern, Isolations-Schutz, Fixierung, Kennzeichnung.

Prüfverfahren: Zur Bewertung der produzierten Produkte.

TAGESSEMINAR KABEL 2019

GRUNDLAGEN DER KABELKONFEKTION - TECHNOLOGIE KURS

S131218-1325

ZIELGRUPPE:

Kabelwerker in der Produktion, an Vorarbeiter, an Einkäufer von Kabelkonfektionen, an Techniker die verantwortlich sind für die Anforderungen der Kabelkonfektion beim Produzenten, sowie an Mitarbeiter im Qualitäts-Management.

IPC-Specialists (CIS) in WHMA-A-620 – und solche, die es werden wollen!

Vorkenntnisse sind nicht erforderlich, es handelt sich um eine Einführung in die Technologie.

METHODE:

Seminar in Vortrag und Diskussion.

Anschauungsmuster aus der täglichen Praxis der Kabelkonfektion.

TRAININGSABLAUF:

ab	07:30 Uhr	Einschreibung
	08:00 Uhr	Beginn Allgemeine Anforderungen, Kabel EU/USA, Kabelvorbereitung
	09:00 Uhr	Crimpen-Aderendhülsen, gedrehte/stanzgeformte Kontakte Isolationsfassungen, Quetschkabelschuhe, Schneid-Klemm-Verb.
	10:00 - 10:15 Uhr	Pause
	11:00 Uhr	Löten-Geräte, Lote, Flussmittel; Verzinnen, Spleißen
	12:00 - 13:00 Uhr	Mittagspause
	13:00 Uhr	Löten von Steckverbindern
	14:00 Uhr	Montage-Kabel Baugruppen, Steckverbinder, Kabelschutz, Isolierungen; Kabelgruppen-Fixierungen
	15:00 - 15:15 Uhr	Pause
	16:00 Uhr	Kennzeichnungen, Qualitätsprüfungen
	17:00 Uhr	Ende der Veranstaltung

REFERENT:



Stephan - Johannes Paul
Consulting Engineer Cable Confection
Studium Nachrichtentechnik
47 Jahre Praxis-Erfahrung
1985-2016 Inhaber und Geschäftsführer der SPE Paul GmbH,
Kabelkonfektion in 72108 Rottenburg

TAGESSEMINAR KABEL 2019

GRUNDLAGEN DER KABELKONFEKTION - TECHNOLOGIE KURS

S131218-1325

VERBINDLICHE ANMELDUNG

Trainalytics GmbH
Erwitter Straße 105
59557 Lippstadt

Fax: +49 (0) 2941/270 179

Hiermit melden wir folgende Person verbindlich zu der Veranstaltung
„Grundlagen der Kabelkonfektion - Technologie Kurs“ zu folgendem Schulungstermin an:

20. Mai 2019 in Lippstadt
 11. Nov. 2019 in Lippstadt

Teilnahmegebühr zzgl. gesetzl MwSt.:

- 790,00 € Tagesseminar Kabelkonfektion

Einschließlich Kursunterlagen, Pausengetränken und Mittagessen.

Besteller:

Name _____

Firma _____

Straße _____

PLZ/Ort _____

Telefon _____

Fax _____

E-Mail _____

Teilnehmer (bitte in Druckbuchstaben):

Name _____

Telefon _____

E-Mail _____

Firmenstempel, Datum, rechtsverbindliche Unterschrift:

- 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.

Trainalytics GmbH • Erwitter Straße 105 • 59557 Lippstadt • seminar@trainalytics.de • (0) 2941 270-161