

Antwortfax: 034 61 277 320
Antwortmail: vb.halle-leipzig@wago.com

Anmeldeschluss: 19.09.2018

Wir melden uns verbindlich mit ____ Personen zur kostenlosen Informationsveranstaltung am 25.09.2018 an.

Firma: _____

Teilnehmer: _____

Straße: _____

PLZ/Ort: _____

Telefon: _____

Fax: _____

E-Mail: _____

Datum/Unterschrift: _____

Wir möchten darauf hinweisen, dass wir Ihre Daten im Rahmen der Veranstaltung verwenden, speichern und mit unseren Partner für diese Veranstaltung teilen.

Wir würden uns freuen, Sie am 25.09.2018 im Wasserschloss Klaffenbach begrüßen zu dürfen. Ihre Teilnahme ist kostenfrei!



Agenda

| | |
|-----------|--|
| 09.15 Uhr | Eintreffen der Teilnehmer & Anmeldung |
| 10.00 Uhr | Begrüßung Vorstellung der Unternehmen |
| 10.30 Uhr | Sortimentsüberblick, Variantenvielfalt auf der Leiterplatte - Ihr Mehrwert <i>Christian Müller</i> WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG |
| 11.00 Uhr | AX electronic – Was kann Distribution leisten <i>Gerald Köthe</i> AX electronic GmbH |
| 11.30 Uhr | Technologie auf der Leiterplatte Teil 1 <i>Matthias Giese; Tim Krüger</i> WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG |
| 12.30 Uhr | Mittagspause |
| 13.30 Uhr | Technologie auf der Leiterplatte Teil 2 <i>Matthias Giese; Tim Krüger</i> WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG |
| 14.30 Uhr | Kaffeepause |
| 15.00 Uhr | Auswirkungen von Verwindungen und Wölbungen während des Lötens auf die Qualität und Zuverlässigkeit von Lötstellen <i>Oliver Albrecht</i> Technische Universität Dresden |
| 15.30 Uhr | Abschlussdiskussion |
| 16.00 Uhr | Führung durch das historische Wasserschloss Klaffenbach |

Veranstaltungsort:
Wasserschloss Klaffenbach
Wasserschlossweg 6
09123 Chemnitz
(direkte Anbindung an die Bahn ist gegeben)

WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG
Vertriebsbüro Halle- Leipzig

Agnerstraße 8
06217 Merseburg
E-Mail: vb.halle-leipzig@wago.com
www.wago.com

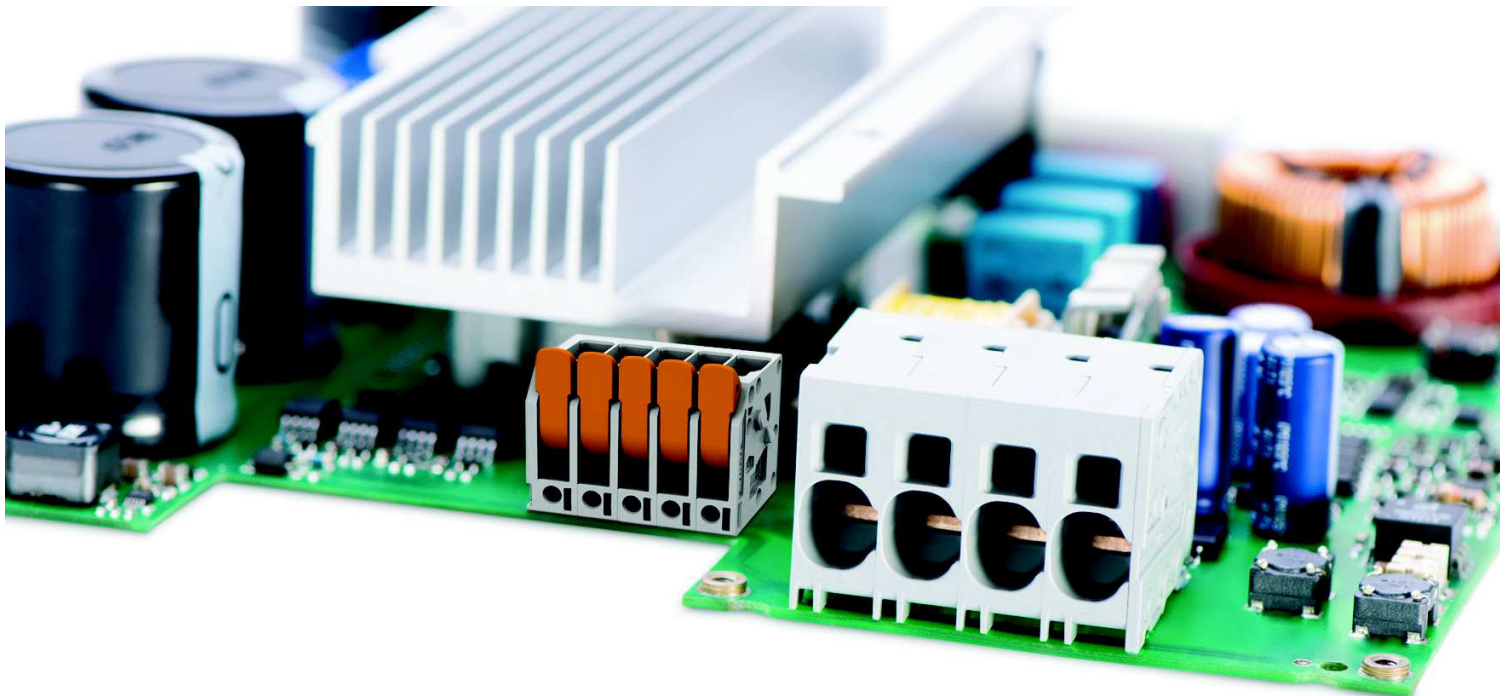
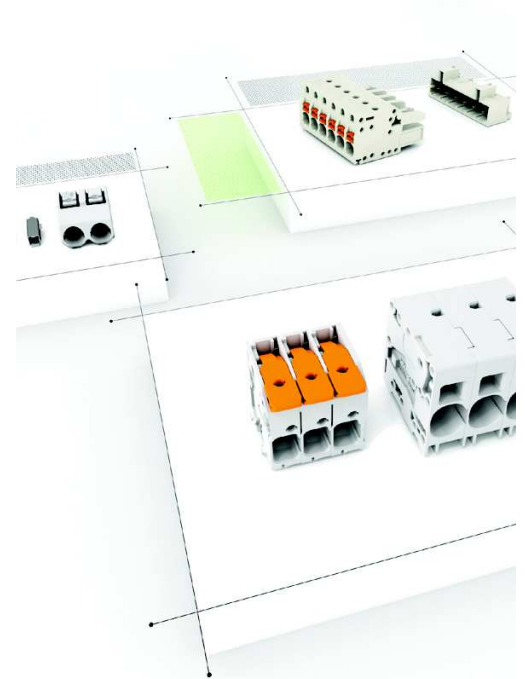


www.avt.et.tu-dresden.de



www.ax-electronic.de

„Technologieworkshop für Leiterplatten-Anschlussstechnik“



MEHR POWER AUF DER LEITERPLATTE

Unterschiedliche Anwendungen verlangen nach unterschiedlichen Lösungen. WAGO bietet Ihnen dafür eine große Vielfalt an Leiterplattenklemmen und -steckverbindern. Durch die unterschiedlichen Federanschlussstechniken lösen Sie beispielsweise Ihre Aufgaben in der Antriebs- und Steue-

rungstechnik oder Leuchtenindustrie ganz einfach. Lassen Sie sich in unserer Veranstaltung einen Überblick über Ihre Vorteile, ihre Sicherheit und Ihren Mehrwert geben – durch unsere Variantenvielfalt – zu mehr POWER auf der Leiterplatte