

Kupferwerkstoffe für elektrische Kontakte

Das Seminar vermittelt - ausgehend von den Materialeigenschaften von Kupfer und Kupferlegierungen - das Rüstzeug zur optimalen Auswahl von Kontaktwerkstoffen unter Berücksichtigung von Herstellverfahren sowohl von Kontakten als auch von Leitern. Ein Schwerpunkt liegt auf der Kontaktoberfläche und deren Veredelung.

Beginn:

Mittwoch, 18. September 2019, 09:00 Uhr

Ende:

Mittwoch, 18. September 2019, 17:00 Uhr

Veranstaltungsort:

Düsseldorf
Deutschland

Website & Anmeldung:

<https://www.kupferinstitut.de/de/fortbildung/offene-seminare/details/article/kupferwerkstoffe-fuer-elektrische-kontakte-1.html>