



Praxis-Workshop mit Live-Demos: Prozessentwicklung, Inline-Qualitätskontrolle und Validierung

Martin Halschka | Sales Director m.halschka@precitec.de +49 7225 684 334 +49 [0]160 96 97 05 23 www.precitec.com Prof. Dr.-Ing. B. Azarhoushang <u>aza@hs-furtwangen.de</u> +49 7720 / 307 4215 +49 7461 / 1502 6720 <u>www.ksf-hfu.de</u>







## Programm

12:30 Anmeldung

13:00
Prof. Dr.-Ing.
Bahman Azarhoushang
Institute for Advanced
Manufacturing KSF
Laserschweißen für die
Medizintechnik: Analysen,
Herausforderungen
und Zukunftspotenziale

13:30
Florian Hermann
Precitec GmbH & Co. KG
Vom Prozessfenster zur
Prozesssicherheit – smarte
Optiken und Sensorik und KI
im Laserschweißen

14:00 Q & A (Fragen und Diskussion)

14:15 Kaffeepause

15:00 Praktische Vorführungen Einführung in das System Scanmaster im Labor des KSF

16:00 Netzwerken und abschließende Diskussion offenes Ende

## Anmeldung

 Information und Anmeldung unter https://ksf-hfu.de/laserschweissen

Änderungen vorbehalten

Da die Anzahl der Plätze begrenzt ist, bitten wir um schnelle Anmeldung





