



Fraunhofer

IFAM

FRAUNHOFER-INSTITUT FÜR FERTIGUNGSTECHNIK
UND ANGEWANDTE MATERIALFORSCHUNG IFAM

Webinar-Reihe 2019

»KLEBEN – ABER SICHER!«



KLEBEN IN BREMEN

WEBINAR-REIHE 2019

»KLEBEN – ABER SICHER!«

In unserer diesjährigen Webinar-Reihe »KLEBEN – ABER SICHER!« geben unsere Referenten wieder einen Einblick in aktuelle Fragestellungen der Klebtechnik. Experten des Fraunhofer IFAM stellen beispielsweise den neuen Leitfaden des Industrieverbandes Klebstoffe vor oder klären Fragen rund um Themen wie Oberflächenvorbehandlung und prozessintegrierte Qualitätssicherung. Lernen Sie darüber hinaus die neuesten Erkenntnisse aus der Fertigungstechnik kennen – von Mikroprozessen bis zu Großstrukturen.

Webinar I

Di., 07.05.2019 | 11:00 bis 12:00 Uhr

»Personal als zentrales Element im Qualitätsmanagement von Faserverbundbauteilen« | Prof. Dr. Andreas Groß

Webinar II

Do., 27.06.2019 | 14:00 bis 15:00 Uhr

»Kleben aber richtig – der neue Leitfaden des Industrieverbandes Klebstoffe« | Prof. Dr. Andreas Groß,
Dipl.-Phys. Kai Brune

Webinar III

Di., 24.09.2019 | 11:00 bis 12:00 Uhr

»Oberflächenvorbehandlung und prozessintegrierte Qualitätssicherung« | Mareike Schlag, Dr. Jörg Ihde

Webinar IV

Mi., 27.11.2019 | 14:00 bis 15:00 Uhr

»Fertigungstechnik – von Mikroprozessen bis zu Großstrukturen« | Dipl.-Ing. (FH) Andrea Paul,
Dipl.-Ing. Urs Roemer

Fraunhofer-Institut für Fertigungstechnik und
Angewandte Materialforschung IFAM
Dipl.-Phys. Kai Brune

Wiener Straße 12 | 28359 Bremen

Tel. + 49 421 2246-459 | kai.brune@ifam.fraunhofer.de

www.ifam.fraunhofer.de