



LSR – Aktuelle Einsatz- und Anwendungsmöglichkeiten

Am **23.02.2021** findet der **SIGMA technical talk LSR** auf Deutsch und am **25.02.21** auf Englisch statt. Sie sind herzlich eingeladen, sich über den neusten Stand der Einsatz- und Anwendungsmöglichkeiten von Flüssigsilikonem (LSR) zu informieren.

Mit exklusiven Vorträgen von ARBURG, WACKER Chemie, RICO Group, ELMET und SIGMA Engineering erhalten Sie einen genauen Einblick in die Potentiale der LSR-Anwendungen. Oliver Franssen, ein Experte aus dem Bereich der LSR-Verarbeitung, wird Sie durch das zweistündige Programm führen. Timo Gebauer, technischer Leiter der SIGMA, wird Ihnen Interessantes zur schnellen und sicheren Auslegung mit Virtual Molding berichten.

Die Veranstaltung ist Teil einer Seminarreihe, die im Laufe mehrerer Wochen zusätzlich die Themen Thermoplast, Elastomer, und MIM anspricht.

Dienstag, 23. Februar 2021

Ab 9:55 Uhr *Meeting Login*

10:00 Uhr 41 Tage - Von der Idee zur Serienfertigung von Hightech Masken |
ARBURG, Manuel Frick, Sales Manager LSR

Neue Covid-19-Masken schnell und sicher ausgelegt mit Virtual Molding |
SIGMA Engineering, Timo Gebauer, CTO

15 min Pause

Silikonelastomere für medizinische Anwendungen |
WACKER Chemie, Dr. Ulrich Frenzel, Manager Technical Marketing

Über den LSR Formenbau hinaus – gemeinsam die Wertschöpfungskette
optimieren |
Rico Group, Markus Landl, Head of international Business Development

LSR Verarbeitung und Dosiertechnik – verlässliche Performance für kritische
Anwendungen |
ELMET, Kurt Manigatter, CEO

Organisatorisches:

Sobald Sie sich für das Web-Seminar registrieren, schicken wir Ihnen eine Bestätigungsmail und Ihren Zugangslink. Zusätzlich erhalten Sie einen Tag und eine Stunde vor dem Event eine Erinnerungs-Mail, damit auch wirklich nichts untergeht! Wir freuen uns auf Ihre aktive Teilnahme und Fragen nach den Präsentationen.



SIGMA technical talk LSR

PROGRAMM

SIGMASOFT[®]
Virtual Molding

Noch nicht angemeldet? Registrieren Sie sich jetzt über [unseren Veranstaltungskalender](#).

Bei Rückfragen zur Veranstaltung kontaktieren Sie bitte:

Katharina Aschhoff oder Nicole Klein

Tel.: +49 (0)241 89 495 – 1008 | events@sigmasoft.de