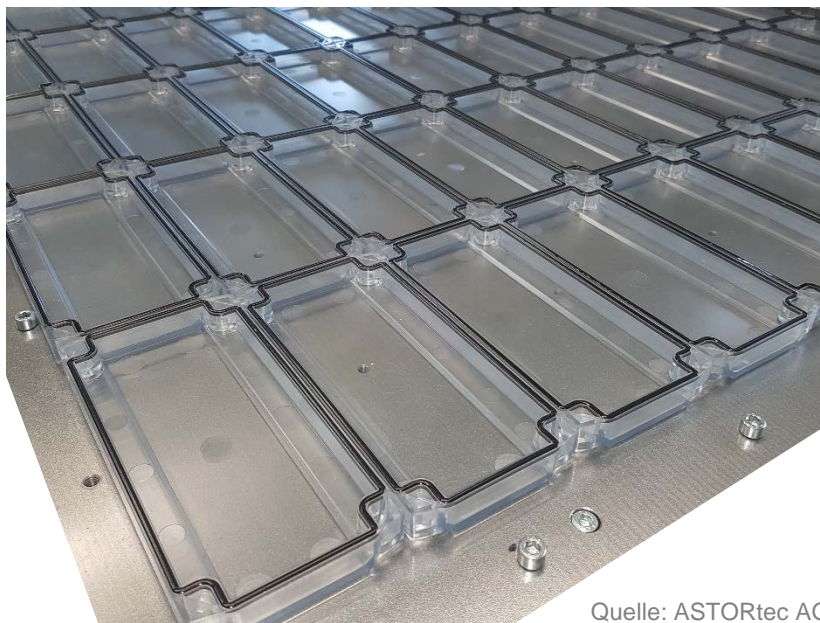


KATZ-Forum

Dichten von Bauteilen aus Kunststoffen

Von der Auswahl und Auslegung zur Anwendung



Quelle: ASTORtec AG

Dienstag, 30. März 2021

Veranstaltungsort: KATZ

www.katz.ch

Ziel des Forums

Dichtungen spielen eine wesentliche Rolle in der Funktion von Bauteilen aus Kunststoffen: Sei es als Ausgleich von Toleranzen von Gehäusen oder als Schutz eines Messgerätes vor Flüssigkeiten und Festkörpern.

Das KATZ Forum richtet sich an alle, die sich mit der Auswahl und Auslegung einer statischen Dichtung auseinandersetzen. Die Teilnehmenden wissen, welche Dichtung für welche Problemstellung sicher und wirtschaftlich eingesetzt werden kann.

Zielgruppe

Mitarbeitende und Führungspersonen, die sich mit der Konstruktion, Beschaffung, Auslegung von Dichtungen beschäftigen.

Forumsleitung

Fabian Meier, KATZ, Aarau

Referenten

- Guillaume Douard, Leiter Entwicklung
ASTORtec AG, Einsiedeln
- Silver Schlittler, Geschäftsleiter
Joel Zimmerli, Forschung & Entwicklung
TEDAG Dichtungstechnik und Industriebedarf AG, Winterthur
- Yves Riedo, Senior Engineer Sealing Technology
Angst+Pfister Group, Zürich
- Christian Homp, Team Manager Application Engineering
ARBURG GmbH + Co KG, D-Losburg

Programmübersicht

- 13:30 – 13:45 **Begrüssung und Einleitung**
Fabian Meier, KATZ, Aarau
- 13:45 – 14:30 **Grundlagen der Dichtungstechnik**
Richtlinien für die Konstruktion und Auslegung
von Dichtungen
Silver Schlittler und Joel Zimmerli,
TEDAG Dichtungstechnik und Industriebedarf AG,
Winterthur
- 14:30 – 15:15 **Auswahl und Einsatz von Dichtungslösungen**
Anleitung für die Auswahl der richtigen Dichtungslösung
Yves Riedo, Angst und Pfister, Zürich
- 15:15 – 15:45 *Kaffeepause und Networking*
- 15:45 – 16:30 **Funktionsintegration durch
Mehrkomponentenspritzgiessen**
Werkstoffe - Designregeln - Freiheitsgrade
Christian Homp, Arburg, D-Losburg
- 16:30 – 17:15 **Roboter applizierte Dichtschäume**
konturgenaue Dichtungen zum Dichten und Kleben
Guillaume Douard, ASTORtec AG, Einsiedeln
- 17:15 – 17:30 **Fragen, Diskussion**
Fabian Meier, KATZ, Aarau
- 17:30 **Apéro**

Veranstaltungshinweise

Veranstalter

KATZ, CH-5000 Aarau

Anmeldung

KATZ Kunststoff- Ausbildungs- und Technologie-Zentrum · Schachenallee 29 · CH-5000 Aarau

Fax: ++41 62 836 95 30

Email: info@katz.ch

Online: www.katz.ch

Anmeldeschluss: 2 Wochen vor Kursbeginn

Teilnahmegebühr (inkl. Pausengetränke und Kursunterlagen)

CHF 320.— (plus MWST)

CHF 80.— (plus MWST) für Mitglieder KATZ-Förderverein

Anreise

Die Veranstaltung findet am KATZ an der Schachenallee 29 in Aarau, in 15 Minuten Fussdistanz zum Bahnhof, statt. Öffentliche Parkplätze befinden sich ausserhalb des Kernareals.

Eingang: ab Kiosk bitte den KATZ-Hinweisschildern folgen.



zum Lageplan

www.katz.ch/kontakt/lageplan.php

Das KATZ ist DAS Kunststofftechnologie-Kompetenzzentrum der Schweiz. Es bildet beste Fachkräfte aus und gestaltet mit seinen Partnern die nächste Generation der Kunststofftechnik für die Industrie.