



# Veranstaltungskalender 2022

## Fortbildungskurse Kautschuktechnologie für Einsteiger

29.03.– 31.03.2022	Kautschuktechnologie für Einsteiger
13.06.– 15.06.2022	Kautschuktechnologie für Einsteiger
23.08.– 25.08.2022	Kautschuktechnologie für Einsteiger
11.10.– 13.10.2022	Kautschuktechnologie für Einsteiger

## Kurse des modularen Fortbildungssystems

25.04.– 29.04.2022	Rohstoffe
03.05.– 05.05.2022	Verarbeitung
23.05.– 25.05.2022	Eigenschaften

## Fachseminare

21.03.– 22.03.2022	Mischraumseminar – Teil 1
18.05.– 19.05.2022	Mischraumseminar – Teil 2
20.04.– 21.04.2022	Extrusion – Grundlagen & Praxis (DIK/DKG)
16.05.– 17.05.2022	Vulkanisation von Allzweck- und Spezialkautschuken
05.10.– 07.10.2022	Schadensanalyse an Elastomerbauteilen
05.09.– 06.09.2022	Rheologie von Elastomeren – ein Schlüssel zur Verarbeitung
08.09.– 09.09.2022	TPE/ TPU - Automotiv
27.09.– 28.09.2022	Gummi-Metall-Haftung
13.09.– 15.09.2022	Compounding
30.08.– 31.08.2022	3D- Druck – In der Gummiindustrie + im TPE- Bereich
28.11.– 30.11.2022	Elastomer- und Werkstoffanalytik
06.12.– 08.12.2022	Spritzgießen von Elastomeren I – „Grundlagen“ (DIK/DKG)
Frühjahr 2023	Spritzgießen von Elastomeren II – „Vertiefung“ (DIK/DKG)
07.11. – 08.11.2022	Life Cycle Assessment (LCA)

## Mischseminare

21.09.– 22.09.2022	Herstellung von Kautschukmischungen
21.09.– 23.09.2022	Mixing of Rubber Compounds

November 08–10, 2022 14<sup>th</sup> Fall Rubber Colloquium

Deutsches Institut für Kautschuktechnologie e. V.



Eupener Straße 33  
D-30519 Hannover  
Tel.: +49 (0)511/84201-718  
seminar@dikautschuk.de  
www.dikautschuk.de