



© Ursula Raapke, Fraunhofer LBF

Webkonferenz Arbeitskreis **Flammschutz**

Schwerpunkt-Thema:

„Ersatz potentiell kritischer Substanzen in Flammschutzanwendungen“

Die Sitzung findet als Webkonferenz statt. Die Zugangsdaten erhalten die angemeldeten Teilnehmer vor der Sitzung.

Termin: Donnerstag, 30. November 2023, 13:00 Uhr – 17:00 Uhr

AGENDA

- 13.00 Begrüßung durch die Obleute des Arbeitskreises
Dr. Reiner Sauerwein und Dr. Frank Schönberger

- 13.10 **„Auswirkungen drohender Stoffverbote auf die Steckverbinderindustrie“**
Dipl.-Ing. (FH) Birgit Deutschen und Dominik Bachmeyer
(PHOENIX CONTACT GmbH & Co. KG)
- 13.40 Fragen & Diskussion

- 13.55 **„Flame retardant TPU tailored according to regulatory and customer needs“**
Dr. Oliver Henze (BASF Polyurethanes)
- 14.20 Fragen & Diskussion

- 14.35 Pause**

14.45 „Alternativen zu fluor- und melaminhaltigen Flammschutzmitteln“*Dr. Elke Metzsch-Zilligen (Fraunhofer LBF)*

15.10 Fragen & Diskussion

15.25 „Celanese-Hochtemperaturpolymere als Alternative zu Fluorpolymeren“*Ph.D. Luis Zalamea (Celanese Corp.)*

15.50 Fragen & Diskussion

16.05 Interaktive Pause**16.15 Moderierte Diskussion***Dr. Reiner Sauerwein und Dr. Frank Schönberger***16.45 Schlussworte***Dr. Reiner Sauerwein und Dr. Frank Schönberger*