

Programm



Anlass **Fachabteilung Sterile Verfahrenstechnik - Technische Sitzung**
Datum 1. Dezember 2017
Uhrzeit 9.00 h – ca. 15.15 h
Ort VDMA-Haus, Lyoner Straße 18, 60528 Frankfurt a.M.

Verfahrenstechnische Maschinen und Apparate

Uhrzeit

- 9:00** **Begrüßung und Eröffnung**
Klaus F. Kuhn, Kiesel Steriltechnik GmbH, Bretten
- 9:15** **Alterung von Dichtungen im Lebensmittelbereich – Beispiele, Erläuterungen, Laboruntersuchungen**
Dr.-Ing. Kurt Marchetti, Freudenberg Technology Innovation SE & Co. KG, Weinheim
- 10:00** **Alterungsprozesse von Dichtungen - Schadensmechanismen, Testmethoden, Bewertungskriterien und Fehlerbilder**
Bernhard Richter, O-Ring Prüflabor Richter GmbH, Großbottwar
- 10:30** **Diskussion und Beantwortung von Fragen**
- 11:00** **Kaffeepause**
- 11:25** **Erkennung und Entfernung von Biofilmen in der Lebensmittelindustrie**
Christian Liepert, AXIKON Spain, Barcelona, Spanien
Dr. Giovanni Pavanello, ALVIM, Genua, Italien
- 11:55** **Diskussion und Beantwortung von Fragen**
- 12:10** **Kaffeepause**
- 12:30** **Oberflächenhärten von Edelstählen in einer neuen Dimension**
Dr. Holger Selg, Expanite GmbH, Frickenhausen
- 13:00** **Diskussion und Beantwortung von Fragen**
- 13:15** **Mittagspause**
- 14:15** **3D-Druck von Edelstahl für Einsatz im Lebensmittel- und Pharmabereich**
Christoph Lessmann., Krause DiMaTec GmbH, 33649 Bielefeld
- 14:45** **Diskussion und Beantwortung von Fragen**
- 15:00** **Abschlussdiskussion**
- ca. 15:15** **Ende der Veranstaltung**

Ba/Gi 2017-10-06