

„Länderübergreifende Kooperation von SIMP (Verband Polnischer Ingenieure und Maschinentechniker) und VDI“

AK Kunststoffe und Leichtbautechnologien Cottbus

Donnerstag, den 27.05.2021:

- 15:15 **Beginn / Einloggen der Teilnehmer / Begrüßung**
Dr. Christian Krone
Vorstand des VDI Berlin Brandenburg
- 15:25 **Begrüßung und Vorstellung des Fachbereiches PbL**
Univ. Prof. Dr.-Ing. Holger Seidlitz
Arbeitskreisleiter Kunststoffe und Leichtbautechnologien Cottbus
- 15:50 **Fragen / Pause**
- 15:55 **SIMP Abteilung Gorzów – Vorstellung / Historischer Rückblick auf die
Zusammenarbeit des SIMP Gorzów mit dem VDI BB**
Włodzimierz Fleischer

Erwartungen und Vorstellungen angehender Ingenieure und
Ingenieure der Technischen Fakultät an der Hochschule Jakob von
Paradies in Gorzów Wielkopolski
Filip Dziedzic
- 16:25 **Fragen / Pause**
- 16:30 **Vorteile Silikonmembran-Technologie in der Vakuuminfusion von
Leichtbaustrukturen**
Dipl.-Chem. Martin Plettig
Forster System-Montage-Technik GmbH
- 17:00 **offizielles Ende der VA / Fragen / Diskussion**

Zoom-Link:

<https://us02web.zoom.us/j/82474840091?pwd=dXNOT2ZiRnU5UE9BYTRrNmhYY0lFZz09>