

„Kunststoff meets Nachhaltigkeit“

Termine 30.6.21 ab 15.00 Uhr

Block 1 von 15.00 - 16.30 Uhr

„Nachhaltige Kunststoffe brauchen gut ausgebildete MitarbeiterInnen“

15.00 - 15:30 Uhr Vortrag und Zeit für Fragen

„Zukunft mitgestalten - Herausforderungen in der Kunststoffindustrie“

Marianne Reiche, Maschinenbauingenieurin, Kuhne Group

15:30 - 16.00 Uhr Vortrag und Zeit für Fragen

„Bildungsangebote der H-BRS zur Förderung der Nachhaltigkeit in der Kunststoff-Industrie“

Prof. Dr. Johannes Steinhaus

16:00 - 16:30 Uhr Podiumsdiskussion

„Anders denken, reicht das?“

Warum sollen junge Leute in der Kunststoff-Industrie arbeiten?

Wer sind die Treiber für nachhaltigere Kunststoffe oder ist alles nur Kosmetik?

Prof. Dr. Johannes Steinhaus - H-BRS

Mathias Welteroth, Lemo

Peter Kuhne, Kuhne Group

Marianne Reiche, Kuhne Group

Nach einer kurzen Pause geht es ab 16:45 Uhr weiter

Block 2 von 16.45 - 18.15 Uhr

„Zukunft der Kunststoff-Industrie“

16:45 - 17.15 Uhr Vortrag und Zeit für Fragen

„Nachhaltige Kunststoffverpackungen recyceln sich selbst?“

Huafeng Zhao, Nachhaltigkeitsmanager Kautex Maschinenbau

17:15 - 17.45 Uhr Vortrag und Zeit für Fragen

„Verpackungen aus Kunststoff – Fluch oder Segen?“

Sebastian Kremer, CSO Chief Sales and Marketing Officer, silver plastics GmbH & Co. KG

17:45 - 18.15 Uhr Podiumsdiskussion

„Besser ohne - Verpackungen aus Kunststoff sind überflüssig!“

Verpackungen aus Kunststoff helfen, CO₂ einzusparen!

Wie sieht die Verpackung der Zukunft aus? Welche Anforderungen müssen Verpackungen erfüllen, um recycelbar zu sein? Recycling als CO₂ Fresser!

Prof. Dr. Johannes Steinhaus - H-BRS

Huafeng Zhao Nachhaltigkeitsmanager Kautex

Sebastian Kremer, silver plastics

Dieter Müller, Sales Manager Pipe Insulation Lines, Hennecke

Dr. Paul Walach, Director Technology, Reifenhäuser