

**EPSolutely kreislauffähig!**

# **Game Changer: Wie Styropor zum Wertstoff wird**

*Dienstag, 13. Mai 2025*  
von 12:30 bis 15:00 Uhr  
**Lakeside Science &  
Technology Park**  
*Lakeside B11, 9020 Klagenfurt*

**EPSolutely**  
Styropor im Kreislauf.

**EPS  
Recycling  
Service**

**!**  
**ACHTUNG**  
NUR SAUBERES EPS

**EPSolutely**  
Styropor im Kreislauf.

**EPS  
Recycling  
Service**

**!**  
**ACHTUNG**  
NUR SAUBERES EPS

## Programm

- ab 12.00 Uhr Eintreffen der Teilnehmer
- 12.30 – 12.35 Uhr **Eröffnung & Einführung**  
Roland Hebbel, Güteschutzgemeinschaft Polystyrol-Hartschaum
- 12.35 – 12.50 Uhr **Vorstellung des Kreislaufwirtschaftsprojektes EPSolutely**  
Stephan Keckeis, Fraunhofer Austria Research GmbH
- 12.50 – 13.10 Uhr **EPSolutely-Projektfeld „Verpackung“  
Von der Nutzung zur Wiederverwertung**  
Markus Kraft, HIRSCH Servo AG
- 13.10 – 13.30 Uhr **Schließen des Kreislaufes von EPS-Verpackungen**  
Harald Hauke, Altstoff Recycling Austria AG
- 13.30 – 13.45 Uhr Pause
- 13.45 – 14.05 Uhr **EPSolutely-Projektfeld „Baustelle“  
Start des österreichweiten Recyclingservice**  
Christoph Pröbstl, Austrotherm GmbH
- 14.05 – 14.25 Uhr **EPSolutely-Projektfeld „Abbruch“  
Chancen für ein vollständiges Recycling**  
Gernot Peer, SUNPOR Kunststoff GmbH
- 14.25 – 14.55 Uhr **Podiumsdiskussion „Zukunft der Kreislaufwirtschaft von EPS“**  
Harald Hauke, Altstoff Recycling Austria AG  
Jürgen Lang, EUMEPS  
Sabine Nadherny-Borutin, Plastics Europe Austria  
Heimo Pascher, Austrotherm GmbH  
Sabrina Seebacher, PORR Umwelttechnik GmbH
- Moderation:  
Roland Hebbel, Güteschutzgemeinschaft Polystyrol-Hartschaum
- 14.55 – 15.00 Uhr **Schlussfolgerungen & Zukunftsausblick**  
Roman Eberstaller, Güteschutzgemeinschaft Polystyrol-Hartschaum
- 15.00 – 16.00 Uhr Networking  
mit Brötchen und Getränken

Anmeldung unter:   
[www.anmeldelink.com/EPSolutely\\_2025](http://www.anmeldelink.com/EPSolutely_2025)