



Recycling von PV-Modulen – das zweite Leben

CIO-Arbeitskreis Kreislaufwirtschaft

7. April 2022 • Microsoft Teams – Online-Seminar

DATUM/ZEIT/ORT

7. April 2022

13:00 Uhr bis ca. 15:30 Uhr

Microsoft Teams Online-Seminar
Zugangslink nach Anmeldung

AGENDA

- | | |
|-------------------|--|
| 12:45 – 13:00 Uhr | Zuschaltung der Teilnehmenden |
| 13:00 – 13:10 Uhr | Begrüßung durch die Cleantech Initiative Ostdeutschland
Tony Schütze, Netzwerkmanager, CLEANTECH Initiative Ostdeutschland |
| 13:10 – 13:25 Uhr | Kurzvorstellung der Teilnehmenden
alle Teilnehmenden |
| 13:25 – 13:50 Uhr | Aktuelle Situation der Sammlung und Verwertung von PV Modulen in Deutschland sowie in Europa
Ullrich Didszun, Country Manager Germany, PV CYCLE Deutschland GmbH, Düsseldorf |
| 13:50 – 14:15 Uhr | Entwicklung eines industrietauglichen Recycling-Prozesses für PV-Module
Prof. Peter Dold, Fraunhofer CSP / Fraunhofer ISE, Halle (Saale) |
| 14:10 – 14:45 Uhr | Hightech-Produkte brauchen Hightech-Recycling – am Beispiel von Photovoltaik
Dr. Wolfram Palitzsch, Geschäftsführer, LuxChemtech GmbH, Freiberg |
| 14:45 – 15:30 Uhr | Diskussion/Schlusswort
Tony Schütze, Netzwerkmanager, CLEANTECH Initiative Ostdeutschland |