



energy saxony **22**
SUMMIT

Green Economy

>> [zur Aussteller-Präsentation](#)

Ausstellerübersicht



Der Energieparkentwickler



Vortragsprogramm der DIGITAL Aussteller

Vorstellung innovativer Lösungen
für die Gestaltung einer Green Economy
in aufgezeichneten Online-Kurzvorträgen

Mittwoch, 19. Januar 2022

- 15:00 Das HyKero-Projekt: Weltweit erste industrielle PtX-Anlage zur Herstellung von 50.000 t/a eSAF**
Dr. Rüdiger Schwarz, EDL Anlagenbau Gesellschaft mbH
>> [Videoaufzeichnung](#)

Mittwoch, 04. Mai 2022

- 15:00 Anwendungsorientierte FuE im Bereich der energetischen und integrierten stofflichen Nutzung nachwachsender Rohstoffe in der Bioökonomie**
Dr. Daniel Büchner, DBFZ – Deutsches Biomasseforschungszentrum gGmbH
>> [Videoaufzeichnung \(ab Minute 3:35\)](#)
- 15:20 Nachhaltige Verwertung von biogenen Roh-, Rest- und Abfallstoffen**
Thomas Müller, ATNA Industrial Solutions GmbH
>> [Videoaufzeichnung \(ab Minute 23:20\)](#)
- 15:40 Innovation und Internationalisierung: Service-Angebote für Unternehmen zu den Schwerpunkten der Triple Transition**
Ute Kedzierski, ZTS GmbH - Partner im Enterprise Europe Network Sachsen
>> [Videoaufzeichnung \(ab Minute 40:00\)](#)



Online-Vorstellung
von Lösungsanbietern
zur Projektanbahnung
Termin-Serie von
Januar bis Mai 2022

>> www.energy-saxony.net/veranstaltungen/green-economy-online-serie.html

Mittwoch, 11. Mai 2022

- 15:00 Nachhaltige und sichere digitale Infrastrukturen mit Direkt-Heißwasserkühlungstechnologie**
Dr. Jens Struckmeier, Cloud&Heat Technologies GmbH
>> [Videoaufzeichnung \(ab Minute 4:30\)](#)
- 15:20 Wie lassen sich Emissionen reduzieren, während die Energiepreise explodieren?
RE Wave – Die Plattform zur Dekarbonisierung der Industrie und PPA 2.0**
>> [Videoaufzeichnung \(ab Minute 26:53\)](#)
- 15:40 cENtERGY - Mehrwertdienste durch Vernetzung von Daten am Beispiel der Rechnungsprüfung und Energievertragsoptimierung**
Claus Jungmann, intecsoft GmbH & Co. KG
>> [Videoaufzeichnung \(ab Minute 45:53\)](#)

Mittwoch, 18. Mai 2022

- 15:00 Planung und Errichtung von Anlagen zur Herstellung grünen Wasserstoffs für Kommunen und die Industrie**
Michael Helbig, Actemium Energy Projects GmbH
>> [Videoaufzeichnung](#)
- 15:30 UKA – Ihr Partner für passgenaue Erneuerbare Energie-Projekte auf dem Weg zur Klimaneutralität**
Frank Buchholz, UKA Meißen Projektentwicklung GmbH & Co. KG
>> [Videoaufzeichnung \(ab Minute 27:32\)](#)

Mittwoch, 25. Mai 2022

- 15:00 Speicherung, Transport und Rückverstromung von Wasserstoff - effektiv und bezahlbar**
Matthias Rudloff, AMBARtec GmbH
>> [Videoaufzeichnung](#)

