

26.10.2023

# ZO.RRO ZWEIT KONFERENZ IM ZUGHAFEN ERFURT

Klimaneutrale Industrie – Tools und  
Ansätze für die Transformation



ZO.RRO  
ZEIGT  
ZUKUNFT.

Anmeldung unter  
[www.zorro.energy](http://www.zorro.energy)

# PROGRAMM

Stand 17.10.2023  
(Änderungen vorbehalten)

Moderation: Jana Liebe (TheEN)

- 10:00 Uhr**                    **Begrüßung durch Projektleitung**  
Jana Liebe, Thüringer Erneuerbare Energien  
Netzwerk (TheEN) e. V. und  
Univ.-Prof. Dr.-Ing. Dirk Westermann,  
Technische Universität Ilmenau
- 10:15 Uhr**                    **Grußwort Minister Bernhard Stengele**  
Thüringer Minister für Umwelt,  
Energie und Naturschutz
- 10:30 Uhr**                    **Virtuelles Grußwort aus dem  
Bundeswirtschaftsministerium**  
Stefan Besser, Bundesministerium für  
Wirtschaft und Klimaschutz
- 10:45 Uhr**                    **Keynote: Klimaneutrale Industrie**  
Frank Peter, Direktor Industrie,  
Agora Energiewende
- 11:20 Uhr**                    **ZO.RRO 2 – Zero Carbon Cross Energy System  
for Glass Industry**  
Dr. Steffen Schlegel,  
Technische Universität Ilmenau  
Mirko Müller,  
Wiegand-Glashüttenwerke GmbH
- 12:00 Uhr**                    **Pitches der Aussteller**  
Teilnehmende der Fachausstellung

**12:10 Uhr**                    Mittagsimbiss / Fachausstellung / Networking

Moderation: Maria Siegl (TheEN)

- 13:00 Uhr**                    **ZO.RRO II – KMU können klimaneutral**  
Jana Liebe, TheEN
- 13:10 Uhr**                    **Energiesystemmodellierung für  
Transformationspfade**  
Prof. Dr.-Ing. Viktor Wesselak,  
Hochschule Nordhausen
- 13:40 Uhr**                    **Tools und Ansätze für die  
Transformation in KMUs**  
Christoph Frenkel, TheEN

**14:15 Uhr** Kaffeepause / Fachausstellung / Networking

**14:45 Uhr** Herausforderungen der Transformation  
„Fish Bowl“-Diskussion mit  
ZO.RRO-Industriepartnern  
Thomas Schmidt,  
HEINZ-GLAS GmbH & Co. KGaA  
Dr. Antje Kießwetter,  
Thüringer Ministerium für Umwelt,  
Energie und Naturschutz (TMUEN)  
Dr. Jan Müller, ATP Werra Graphics  
Klebetchnik GmbH  
Dr. Matthias Sturm,  
TEAG Thüringer Energie AG

**15:45 Uhr** Abschluss / Get together

**16:00 Uhr** Ende der Konferenz

## ZO.RRO II – KMU



## ZO.RRO 2 – Zero Carbon Cross Energy System for Glass Industry



Ingenieurbüro für  
Energiewirtschaft



Wir danken der TEAG Thüringer Energie AG und dem Ingenieurbüro für Energiewirtschaft GmbH für die Unterstützung der Veranstaltung.



Ingenieurbüro für  
Energiewirtschaft



Ihre Ansprechpartner sind:

**Projektleitung ZO.RRO 2 – Zero Carbon Cross Energy System  
for Glass Industry**

Technische Universität Ilmenau  
Univ.-Prof. Dr.-Ing. Dirk Westermann

Stellv. Projektleiter:  
Dr.-Ing. Steffen Schlegel

**Projektleitung ZO.RRO II KMU**

Hochschule Nordhausen  
Prof. Dr.-Ing. Viktor Wesselak

**Thüringer Erneuerbare Energien Netzwerk (ThEEN) e.V.**

ZO.RRO Kommunikationsbüro  
Dipl.-Geogr. Jana Liebe

Kontakt: [medien@zorro-thueringen.de](mailto:medien@zorro-thueringen.de)

 Folgen Sie uns auf Twitter, Instagram und LinkedIn!

[www.zorro.energy](http://www.zorro.energy)

**Projektförderung**

Das Projektteam bedankt sich für die Förderung bei:



Bundesministerium  
für Wirtschaft  
und Klimaschutz

Freistaat  
Thüringen



Ministerium  
für Umwelt, Energie  
und Naturschutz