

ZO.RRO LAB#2



ZO.RRO

ZERO CARBON
CROSS ENERGY
SYSTEM

22.09.2020

Messe Erfurt und virtuell
Carl-Zeiss-Saal
9:00 – 13:00 Uhr

**Zur Zukunft einer CO₂-freien
Energieversorgung am Beispiel
Thüringens – Industrieseitige
Lösungen**



**ZO.RRO
ZEIGT
ZUKUNFT.**

Anmeldung unter
www.zorro.energy

PROGRAMM

Stand 16.09.2020
(Änderungen vorbehalten)



08:30 – 09:10 Uhr	Check-In vor Ort
09:00 – 09:10 Uhr	Check-In (virtuell)
09:10 – 09:30 Uhr	Begrüßung und Status quo ZO.RRO Prof. Dr. Dirk Westermann, Projektleitung, TU Ilmenau
09:30 – 10:00 Uhr	Keynote: Industrielle Lastflexibilisierung – Aus Sicht der Akteure und des Energiesystems Dr.-Ing. Serafin von Roon, Forschungs- gesellschaft für Energiewirtschaft mbH
10:00 – 10:15 Uhr	Diskussion und Fragen
10:15 – 10:30 Uhr	Kaffeepause
10:30 – 11:00 Uhr	ZO.RRO Vision – Zukünftiges Energiesystem Thüringens Dr. Steffen Schlegel, TU Ilmenau
11:00 – 11:30 Uhr	ZO.RRO on Tour – Energieexperten vor Ort in Thüringen Flexibilisierungspotenziale in Thüringer Industrie und Geschäftsmodelle Christoph Frenkel, ThEEN e.V. und Christina Weiß, Trianel GmbH
11:30 – 12:00 Uhr	ZO.RRO Toolbox – Tatsächliche CO ₂ -Emissionen controlen und managen Juliane Sauerbrey, Fraunhofer IOSB-AST und Thomas Becker, KoCoS Messtechnik AG
12:00 – 12:30 Uhr	Warum brauchen wir ZO.RRO? Wirtschaft UND Klimaschutz – Quo vadis ? Podiumsdiskussion, Moderation: Jana Liebe, ThEEN e.V.
12:30 – 13:00 Uhr	Mittagsimbiss und Zeit für individuelle Gespräche

Wir danken der IfE-Ingenieurbüro für Energiewirtschaft GmbH für die Unterstützung bei der kulinarischen Versorgung.

Projektförderung: Gefördert durch das Bundesministerium für Wirtschaft und Energie und aus Mitteln des Freistaats Thüringen, Thüringer Ministerium für Umwelt, Energie und Naturschutz.

Weitere Informationen unter www.zorro.energy.