

Allgemeines

Anmeldung

Einladung

Teilnahmebedingungen

Die Teilnahmegebühr beträgt 25,- € für ORC-Fachverbands-Mitglieder und 100,- € für Nicht-Mitglieder. Enthalten sind: Tagungsunterlagen, Mittagessen sowie Imbiss und Getränke am Vor- und Nachmittag.

Die Teilnahmegebühr ist nach Erhalt der Rechnung auf das ORC-Fachverbands-Konto Nr. 164 627 05 bei der HypoVereinsbank Essen, BLZ 360 201 86 zu überweisen. Bei schriftlicher Stornierung bis 8 Tage vor der Veranstaltung werden für die Bearbeitung 30% der Teilnahmegebühr erhoben. Nach diesem Zeitpunkt ist der volle Betrag zu entrichten. Anstelle des angemeldeten Teilnehmers kann auch ein Ersatzteilnehmer die Jahrestagung besuchen.

Nach Eingang der Anmeldung wird diese schriftlich bestätigt und Sie erhalten eine Tagungsinformation mit Anfahrtsskizze.

Für Interessierte bietet das Zentrum für Energietechnik im Anschluss an die Tagung eine Besichtigung durch das Labor an. Bitte informieren Sie uns mit einem Kreuz über Ihre Teilnahme.

Anmeldeschluss 17.09.2012

Name, Vorname, Titel

Firma/Institution

Straße/Postfach

PLZ, Ort

E-Mail

Telefon

Teilnahme am Zusatzprogramm Laborbesichtigung

Ja Nein

Ich wünsche Informationen über nahe gelegene Hotels

Ja Nein

Ort, Datum

Unterschrift

Die hier erhobenen Daten werden nur für die Registrierung und Organisation dieser und folgender Veranstaltungen genutzt.



Haumannplatz 9, D-45131 Essen,

Tel: +49 (0)201 - 80 98 32 02, Fax : +49 (0)201 - 80 98 32 12

info@orc-fachverband.de / www.orc-fachverband.de



**Jahrestagung des
ORC-Fachverbandes e.V.
in Bayreuth
24. September 2012**

Zentrum für Energietechnik
(ZET)
Universität Bayreuth
Universitätsstraße 30
95440 Bayreuth



Organisation



Prof. Dr.-Ing. Hans Jacobi
Präsident ORC-Fachverband e.V.
Jacobi & Partner Industrierberatung,
Essen



Prof. Dr.-Ing. Dieter Brüggemann
Präsidiumsmitglied ORC-Fachverband e.V.
Direktor Zentrum für Energietechnik,
Bayreuth

Referenten



Dipl.-Ing. Florian Heberle
Lehrstuhl für Technische Thermodynamik
und Transportprozesse (LTTT), Bayreuth



Dr.-Ing. Ulli Drescher
GMK – Gesellschaft für Motoren und
Kraftanlagen mbH, Rostock



Dipl.-Ing. (FH) Christian Scholz
IGATEC GmbH,
Speyer

Prof. Dr. Pall Valdimarsson
Atlas Copco Energas,
Köln



Mr. Giorgio Za
Turboden,
Brescia, Italien

09:30 h	Beginn	
09:45 h	H. Jacobi D. Brüggemann	Begrüßung
10:00 h	F. Heberle	Thermodynamische Grundlagen des Organic Rankine Cycle und aktuelle Forschungsaktivitäten
10:30 h	U. Drescher	Nutzung von Industrie- und Kraftwerksabwärme mittels ORC- Technologie
11:00 h	C. Scholz	ORC-Technik in Geothermie- Kraftwerken weltweit
12:00 h	Mittagspause	
13:00 h	P. Valdimarsson	Geothermische Co-Generation
13:40 h	G. Za	ORC technology for low and high temperature
14:30 h	Kaffeepause	
15:00 h	Mitgliederversammlung des ORC-Fachverbandes e.V.	
15:00 h	Laborbesichtigung	
17:00 h	Laborbesichtigung	

Der ORC-Fachverband e.V. vertritt die Interessen von ORC-Anwendern und Herstellern. Hier vereinen sich bundesweit Planer, Hersteller und Betreiber von ORC-Anlagen sowie Vertreter aus Wissenschaft und Forschung, um einen intensiven Erfahrungs- und Informationsaustausch über die innovative und noch relativ junge ORC-Effizienztechnologie zu unterstützen.

Der ORC-Fachverband e.V. leistet dabei Unterstützung, dass anwenderfreundlichere Bedingungen geschaffen werden, um mittels der ORC-Effizienztechnologie große, bisher ungenutzte Energieressourcen zu erschließen um so einen nachhaltigen Beitrag zur Entlastung der deutschen Stromnetze sowie einen Beitrag zur Einsparung von CO₂ in erheblicher Menge zu leisten.

Der ORC-Fachverband e.V. arbeitet als Instrument der Planer, Hersteller und Betreiber von ORC-Anlagen, um sich durch intensive politische Interessenvertretung auf Bundes- und Länderebene für eine verstärkte Nutzung der ORC-Effizienztechnologie einzusetzen. Gegenüber Energieversorgern und Genehmigungsbehörden setzt sich der ORC-Fachverband e.V. für seine Mitglieder ein.

Der ORC-Fachverband e.V. verfolgt ausschließlich und unmittelbar gemeinnützige Zwecke zum Wohle der Allgemeinheit und der Umwelt. Der ORC-Fachverband e.V. ist selbstlos tätig und verfolgt keine eigenwirtschaftlichen Zwecke. Der ORC-Fachverband e.V. setzt sich für fairen Wettbewerb und faire Wettbewerbsbedingungen für seine Mitglieder ein.

