

FUTURE ENERGY BUSINESS

Praxisorientierte
Veranstaltungsreihe für
fortgeschrittene Studierende

SOSE 2023

WSE 23/24

Universität
zu Köln



ewi Energiewirtschaftliches Institut
an der Universität zu Köln

POTENTIAL
VON HEUTE
FÜR DIE WELT
VON MORGEN

MEHR ERFAHREN

HIER ANMELDEN

DAS PROGRAMM

WINTERSEMESTER 23/24

Datum	Uhrzeit	Thema	Referent*in	Unternehmen	Ort
29.09.2023	14 - 17 Uhr	Energie- und Klimaszenarien	Polina Emelianova, Wissenschaftl. Mitarbeiterin	EWI	EWI, Alte Wagenfabrik
05.10.2023	8:30 - 16:00 Uhr	Zukunft Gebäudesektor: Quo vadis? - inkl. Rahmenprogramm	Dr. Frank Vofjoh, Geschäftsführer - Dr. Conrad Wiedeler, Head of Strategy - Martin Dönges, Leiter Produktmanagement (International) - Johannes Finnemann, Fachreferent Viessmann Akademie	Viessmann	Viessmann, Allendorf (kostenloser Bustransfer)
	08:30 Uhr	Abfahrt Bus Universität zu Köln, Albertus- Magnus-Platz			
	11:00 Uhr	Begrüßung „Aktuelle Marktsituation im Wärmemarkt in Deutschland“ Dr. Frank Vofjoh, Geschäftsführer Viessmann Deutschland GmbH			
	12:00 Uhr	„Wärmewende in Deutschland: Strategie aus Sicht der Hersteller“ Dr. Conrad Wiedeler, Head of Strategy Viessmann Group			
	13:00 Uhr	Mittagessen			
	14:30 Uhr	„Was bedeutet das konkret für die Wärmewende im Gebäudesektor“ Markus Dönges			
	14:30 Uhr	Werksführung - Via Temporis, Fertigung, Technikum, Energiezentrale Johannes Finnemann, Fachreferent Viessmann Akademie			
	16:00 Uhr	Verabschiedung und Abreise			
06.10.2023	14 - 17 Uhr	Kickoff: Praxisprojekt: Netzanschlussprozess	Alexander Parkitny, Leiter Kundenschnittstelle Netzanschlüsse	RheinEnergie	RheinEnergie, Köln
13.10.2023	09:45 - 17:30 Uhr	Energie: Handel und Handelsstrategien - inkl. Rahmenprogramm	Sven Becker, Geschäftsführer - Kollegen aus den Fachabteilungen "Energiedatenmanagement & 24// - Services" sowie "Energiehandel & Portfoliomanagement"	Trianel	Trianel, Aachen (kostenloser Bustransfer)
	08:30 Uhr	Abfahrt Bus Universität zu Köln, Albertus- Magnus-Platz			
	10:00 Uhr	Vorlesung Sven Becker, Geschäftsführer Trianel GmbH			
	12:00 Uhr	Lunch, anschl. Führung Trading Floor			
	13:00 Uhr	Vorlesung Referent Trianel 1			
	14:45 Uhr	Vorlesung Referent Trianel 2			
	14:45 Uhr	Get Together inkl. Imbiss - bei gutem Wetter wird gegrillt!			
	17:30 Uhr	Ende & Abfahrt			
16.10.2023	15 - 18 Uhr	Konflikt-Management	Jan Nicolai Hennemann, Direktor Institut für Nachhaltigkeit	ecosign	ecosign, Köln
19.10.2023	14 - 17 Uhr	Elektromobilität - integraler Bestandteil der Mobilitäts- und Energiewende	Klaus Schüßler, Leiter New Mobility	Stadtwerke Düsseldorf	SW Düsseldorf, Düsseldorf
	14:45 Uhr	Agenda			
	15:00 Uhr	1. Globale E-Mobilitätstrends			
	15:15 Uhr	2. Aufbau einer flächendeckenden öffentlichen Ladeinfrastruktur in einer Großstadt			
	15:30 Uhr	3. Ladehubs bei Firmen und Institutionen - Amazon, IHK Düsseldorf, Stadtsparkasse, PwC			
	15:45 Uhr	4. Sektorenkopplung: Ladeinfrastruktur und Photovoltaik			
	16:00 Uhr	Im Anschluss: Führung über das Testgelände zum Hardwarecheck Ladesäulen der Stadtwerke Düsseldorf“			
09.11.2023	13 - 18 Uhr	Einführung in Stromnetze - Technik und Regulatorik	Prof. Dr. Achim Schröder, Vorstand Westenergie AG - Dr. Patrick Wittenberg, Geschäftsführer Westnetz GmbH	Westnetz	Westnetz, Essen (kostenloser Bustransfer)
	13 Uhr	Agenda			
	14:00 Uhr	Gemeinsame Anreise der Gruppe per Bus aus Köln			
	15:00 Uhr	Vortrag und Besichtigung Schalteleitung/ Netzleitstelle			
	16:00 Uhr	Vortrag Dr. Patrick Wittenberg			
	17:00 Uhr	Vortrag Prof. Dr. Achim Schröder			
	17:00 Uhr	Ende & Abreise			
13.11.2023	15 - 18 Uhr	Krisen-Management	Jan Nicolai Hennemann, Direktor Institut für Nachhaltigkeit	ecosign	ecosign, Köln
24.11.2023	14 - 17 Uhr	Einführung in die Modellierung von Energiemärkten	Stephan Terhorst, Wissenschaftl. Mitarbeiter	EWI	EWI, Alte Wagenfabrik
17.11.2024	14 - 17 Uhr	Aktuelle Themen Regulierung	Dr. Florian Baentsch, Regulierungsmanagement - Nadine Stahnke, Referentin für Energiedienstleistungen	DB Energie	EWI, Alte Wagenfabrik
14.11.2024	14 - 17 Uhr	Einführung in die Modellierung von Energiemärkten	Stephan Terhorst, Wissenschaftl. Mitarbeiter	EWI	EWI, Alte Wagenfabrik
15.01.2024	15 - 18 Uhr	Change-Management	Jan Nicolai Hennemann, Direktor Institut für Nachhaltigkeit	ecosign	ecosign, Köln
19.01.2024	09 - 17 Uhr	Projektpräsentation: Optimierung Netzanschlussprozess (siehe 06.10.2023) - inkl. Rahmenprogramm	Alexander Parkitny, Leiter Kundenschnittstelle Netzanschlüsse	RheinEnergie	RheinEnergie, Köln
	14:45 Uhr	Agenda folgt			

PROJEKTARBEITEN

neue Meter, neue Chancen	tba	EWI	Köln
Praxisprojekt Wärmeplanung	tba	rhenag	Köln
Optimierung Netzanschlussprozess	(siehe 06.10.2023 + 19.01.2024)	RheinEnergie	Köln

Interessierte Studierende registrieren sich bitte über
folgende Anmeldung. Studierende, die den Termin nicht

wahrnehmen können, werden gebeten, mit 72 Stunden
Vorlauf abzusagen, damit die Veranstalter bzgl.

Bustransfer, Cateringbestellung und Rahmenprogramm
informiert werden können. Bei weiteren Fragen zur

Anmeldung melden Sie sich gerne direkt bei Claudia
Pichonnier (claudia.pichonnier@ewi.uni-koeln.de).



ewi
Energiewirtschaftliches Institut
an der Universität zu Köln

HIER ANMELDEN

ANMELDUNG

