

PROGRAMM

24. OKTOBER 2024

HOTEL ANDERS
GOTTLIEB-DAIMLER STRASSE 11, WALSRÖDE

Moderation:

Michael Krohn, Geschäftsführer Kommunale Heide-Dienstleistungs-GmbH

08:30 Empfang & Registrierung

09:00 Begrüßung *Jens Grote*

Klimawandel: aktuelle Entwicklungen

Thomas Ranft, Wissenschaftsjournalist

Kommunales Energieeffizienz-Netzwerk im Heidekreis: Abschluss

Klimaneutraler Heidekreis: das Konzept

Tobias Timm, target GmbH;

Dr. Theresa Weinsziehr, Energieagentur Heidekreis

10:45 Parallele Workshops Part I

12:00 Parallele Workshops Part II

13:00 Resumée der Workshops

13:30 Gemeinsames Mittagessen

bis 15:30 Info-Angebote und Netzwerken

WORKSHOPS | PART 1

1. Kommunale Wärmeplanung: Wärmekataster Heidekreis
2. Energieinfrastruktur: Flächenpotenziale für Erneuerbare Energien
3. Landwirtschaft und Klimaschutz: Nährstoffkreisläufe
4. Klimaneutrale Gebäude: Effizientes Sanieren
5. Klimaneutrale Unternehmen: Energie- und Ressourceneffizienz
6. Grüne Mobilität: Wirtschaftlichkeit von E-LKWs

WORKSHOPS | PART 2

1. Kommunale Wärmeplanung: Fokus Biogas
2. Energieinfrastruktur: Entwicklung der Netze im Heidekreis
3. Landwirtschaft und Klimaschutz: Agroforst und Carbon Farming
4. Klimaneutrale Gebäude: Chance Energiemangement
5. Klimaneutrale Unternehmen: CSRD
6. Grüne Mobilität: Wasserstoff in der Praxis

Thomas Ranft

TV-Moderator und Wissenschaftsjournalist

Thomas Ranft ist eines der Gesichter des ARD-Wetterkompetenz-zentrums. Wetter- und Klimathemen präsentiert er im Ersten unter anderem im „Wetter vor Acht“ oder in den Tagesthemen, darüber hinaus in zahlreichen Dritten Programmen. Seit 2001 ist er der führende Kopf des werktäglichen Magazins „alle wetter!“ im HR-Fernsehen, wo er in über 4000 Sendungen nahezu alle Aspekte von Wetter, Klimawandel und Energiewende beleuchtet hat. Sein wöchentliches Wissensmagazin „Alles Wissen“ läuft seit 2006 erfolgreich im HR-Fernsehen.



Thomas Ranft ©ARD

Tobias Timm

target GmbH

Tobias Timm ist seit 2019 geschäftsführender Gesellschafter der target GmbH. Seine Schwerpunkte sind Energiemanagementsysteme sowie Energie- und Wärmeversorgungskonzepte. Von 2011 bis 2018 war er Geschäftsführer der Klimaschutzagentur Weserbergland und von 2003 bis 2011 Mitarbeiter und zuletzt stellvertretender Geschäftsführer des encicity-Fonds proKlima. Tobias Timm bringt damit fast 20 Jahre Erfahrung im umsetzungsorientierten kommunalen Klimaschutz mit.



Foto: Thomas Kupas

Dr. Theresa Weinsziehr

Energieagentur Heidekreis

Dr. Theresa Weinsziehr leitet die Energieagentur Heidekreis seit 2020. Die Energieagentur Heidekreis ist die zentrale Ansprechpartnerin des Landkreises für Privatpersonen, Unternehmen und Kommunen zu den Themen der Energiewende. Zusammen mit Ihrem Team hat sie das Klimaforum Heidekreis konzipiert und organisiert. Sie feiert mit Ihnen den Abschluss des Kommunalen Energieeffizienz-Netzwerk Heidekreis und stellt die aktuellen Aktivitäten der Agentur vor. Theresa Weinsziehr kommt gebürtig aus dem Heidekreis und hat an der Universität Leipzig zu einem Thema der Energiewende promoviert.



Foto: Meike Goebel

Workshop 1: Kommunale Wärmeplanung

Part I Wärmekataster Heidekreis

Dr. Theresa Weinsziehr

Energieagentur Heidekreis

Dr. Theresa Weinsziehr wird im Workshop "Kommunale Wärmeplanung: Wärmekataster Heidekreis" den digitalen Zwilling für die Wärmeplanung im Heidekreis vorstellen.



Foto: Meike Goebel

Workshop 1: Kommunale Wärmeplanung

Part II Fokus Biogas

Michael Kralemann

3N Kompetenzzentrum e.V.

Michael Kralemann ist seit 2006 beim 3N Kompetenzzentrum Niedersachsen, Netzwerk Nachwachsende Rohstoffe und Bioökonomie e.V., in Werlte. Sein Schwerpunkt liegt in der Konzeption von Bioenergieanlagen insbesondere Holzheizwerke, Wärmenetze sowie Biogasaufbereitung und -verflüssigung.



Foto: 3N

Manfred Dannenfeld

Landberatung e.V.

Manfred Dannenfeld ist seit 1992 als landwirtschaftlicher Unternehmensberater für die Landberatung e.V. tätig. Die Landberatung ist ein freiwilliger Zusammenschluss von 330 landwirtschaftlichen Betrieben im Heidekreis und Neustadt Nord (Landkreis Hannover). Die Aufgabe der Landberatung e.V. ist es, den Erfahrungsaustausch und die Weiterentwicklung der landwirtschaftlichen Mitgliedsbetriebe zu fördern. Seit 1994 leitet Herr Dannenfeld den Arbeitskreis Biogas, und seit 2016 den Arbeitskreis Betriebsentwicklung innerhalb der Landberatung e.V..

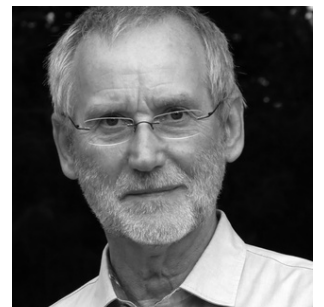


Foto: privat

Workshop 2: Energieinfrastruktur

Part I Flächenpotenziale für Erneuerbare Energien

Julia Rose Landkreis Heidekreis

Julia Rose ist für die Leitung von insgesamt sieben Ämtern im Landkreis Heidekreis rund um die Themen "Bauen und Umwelt" verantwortlich. Hierbei kommt sie in vielerlei Hinsicht mit den komplexen Herausforderungen der Implementierung und weiteren Einbindung von erneuerbaren Energien und einem ressourcenschonenden Umgang mit vorhandenen Energiequellen in Kontakt.



Foto: privat

Michael Süßmann Stadt Walsrode

Michael Süßmann leitet die Abteilung Stadtentwicklung der Stadt Walsrode und stellt in seinem Impulsvortrag Möglichkeiten der Steuerung von Freiflächenphotovoltaikanlagen auf kommunaler Ebene am Beispiel der Stadt Walsrode vor.



Foto: privat

Workshop 2: Energieinfrastruktur

Part II Entwicklung der Netze im Heidekreis

Dr.-Ing. Johannes Schmiesing Avacon Netz GmbH

Johannes Schmiesing untersucht mit seiner Abteilung die zukünftige Entwicklung der Strom-, Gas- und perspektivisch Wasserstoffnetze für die Avacon Netz, einen der größten Verteilnetzbetreiber Deutschlands. Dekarbonisierungsstrategien, Kommunale Wärmeplanung, Speicher, Elektrolyse, strategische Ausbaupfade, aber auch innovative Betriebsstrategien und Netztechnologien stehen dabei im Fokus. Hier werden zudem die Prognosewerte für alle technischen Planungsprozesse modelliert.“



Foto: privat

Workshop 3: Landwirtschaft und Klimaschutz

Part I Nährstoffkreisläufe

Dr. Jan Köbbing

3N Kompetenzzentrum e.V.

Dr. Jan Köbbing ist seit April 2024 neuer Geschäftsführer des 3N Kompetenzzentrums in Werlte. Der 41-Jährige promovierte Umweltwissenschaftler studierte u.a. an der Universität Lüneburg und Greifswald und war zuletzt als Leiter des Nachhaltigkeitsmanagements bei einem internationalen Substratunternehmen tätig. Seine Forschungsschwerpunkte liegen in der nachhaltigen Moornutzung und -Renaturierung, der stofflichen Nutzung von Biomasse, insbesondere Torfersatzstoffe, und der Klimabilanzierung.



Foto: 3N e.V.

Alex Siedentopp

3N Kompetenzzentrum e.V.

Alex Siedentopp hat nach einer Ausbildung zum Land- und Baumaschinenmechatroniker an der Hochschule Hannover „Technologie nachwachsender Rohstoffe“ studiert und danach in an der HAWK in Göttingen den Masterstudiengang „Nachwachsende Rohstoffe und Erneuerbare Energien“ absolviert. Bei 3N e.V. hat er seit 2017 zunächst als Praktikant gearbeitet und ist seit 2023 als wissenschaftlicher Mitarbeiter in verschiedenen Bioökonomieprojekten im Heidekreisbüro tätig.



Foto: 3N e.V.

Workshop 3: Landwirtschaft und Klimaschutz

Part II Agroforst und Carbon Farming

Dr. Ernst Kürsten

3N Kompetenzzentrum e.V.

Dr. Ernst Kürsten ist Forstwissenschaftler und arbeitet bei 3N seit 2018 in Projekten zur Kohlenstoffbindung (= Humusaufbau und Agroforstwirtschaft) in der Landwirtschaft. Er wird darüber berichten, wie diese Themen aktuell durch die deutsche und europäische Klimapolitik gefördert werden, damit die Landwirtschaft praktischen und finanziellen Nutzen daraus ziehen kann. Ab 2026 sollen EU-weit geprüfte Kohlenstoffzertifikate die Landwirtschaft motivieren, auf nachhaltige und klimaresiliente Anbauverfahren umzusteigen.



Foto: privat

Workshop 4: Klimaneutrale Gebäude

Part I Effizientes Sanieren

Ronald Meyer

Renaldo GmbH

Ronald Meyer, Bauingenieur, ist seit 2004 in verschiedenen TV-Sendungen tätig, in denen er Renovierungs- und Bauprojekte umsetzt. Die präzise Baulogistik für die RTL2-Serie „Zuhause im Glück“ wurde in seinem Büro konzipiert. 2018 gründete Ronald Meyer den Bundesverband Gebäudemodernisierung (BVGem e.V.) und vermittelt sein Wissen in einem 14-stündigen Lehrgang zum „BVGem-zertifizierten Modernisierungsberater“. Im vergangenen Jahr setzte er mit dem „22-Tage-Sanierungssprint“ einen neuen Maßstab und gründete sein Unternehmen Renaldo GmbH.



Foto: Stephan Heise

Max Steinberg

Ingenieurbüro für Energieberatung

Max Steinberg ist Maschinenbauingenieur (M.Sc.) und seit Anfang 2021 Energieberater. Mit seinem Ingenieurbüro für Energieberatung in Bad Fallingbostal bietet er Beratungsleistungen rund um die Themen Sanierung der Gebäudehülle und Anlagentechnik für Wohngebäude und Nichtwohngebäude sowie die damit verbundenen Fördermittel. Seine Kernkompetenz liegt in der Planung von Wärmepumpenanlagen. In seinem Vortrag wird er auf die Herausforderungen und Chancen beim Heizen mit erneuerbaren Energien in Nichtwohngebäuden eingehen.



Foto: Max Steinberg

Workshop 4

Klimaneutrale Gebäude, Part II Chance Energiemanagement

Christian Halper

target GmbH

Christian Halper beschäftigt sich als Versorgungstechnikingenieur schon seit über 20 Jahren mit der Optimierung von Gebäuden und Anlagentechnik. Seit 2022 betreut er für die target GmbH Städte, Gemeinden und Landkreise im kommunalen Energiemanagement, der Heizungsoptimierung sowie bei der Entwicklung innovativer Energie- und Wärmekonzepte.



Foto: target GmbH

Workshop 5: Klimaneutrale Unternehmen

Part I Energie- und Ressourceneffizienz

Part II CSRD

Niklas Witte **NEVERMINDTHEGAP**

Niklas Witte ist Umwelt- und Ressourcenökonom und seit 2023 Gründer und Geschäftsführer von NEVERMINDTHEGAP – der Nachhaltigkeitsberatung mit Mut zur Lücke für den Mittelstand.

Nach über einem Jahrzehnt Erfahrung im Nachhaltigkeitsmanagement und Vertrieb in der Energie- und Logistikbranche, unterstützt er als Berater Unternehmen in der Planung, Umsetzung, Dokumentation und Kommunikation von ESG-Strategien & Initiativen.

In seinem Impulsvortrag reflektiert Niklas Witte praxisnah Herausforderungen, Fallstricke und Lösungsansätze aus der Umsetzung der EU-CSR im Kontext mittelständischer Unternehmen.



Foto: privat

Workshop 6: Grüne Mobilität

Part I Wirtschaftlichkeit von E-LKWs

Dr. Tanja Merfeld

Transformationsnetzwerk neu/wagen

Dr. Tanja Merfeld ist Themenmanagerin im Projekt neu/wagen, in dem gemeinsam mit den Unternehmen der regionalen Fahrzeug- und Zulieferindustrie individuelle Transformationsstrategien entwickelt werden. In den beiden heutigen neu/wagen Workshops wird sie einen Einblick in aktuelle Entwicklungen im Themenbereich emissionsfreie Mobilität liefern.



Foto: privat

Dr.-Ing. Stefan Lösch

IFAM

Fraunhofer-Institut für Fertigungstechnik und Angewandte Materialforschung

Dr.-Ing. Stefan Lösch leitet die Abteilung „Forschungsdaten“ beim Fraunhofer Institut IFAM in Bremen. In seinem Vortrag wird Herr Dr. Lösch zeigen, welche wichtigen Voraussetzungen für den Einsatz von E-Lkw erfüllt sein müssen und geht dabei auch auf die ökonomischen Gesichtspunkte ein.



Foto: privat

Workshop 6: Grüne Mobilität

Part II Wasserstoff in der Praxis

Christian Behnken

SUSTECHNIO GmbH

Christian Behnken ist Programmleiter Wasserstoff bei der SUSTECHNIO GmbH am Standort Osterholz-Scharmbeck.

Das Unternehmen bietet praxisorientierte Trainings an, die mit den aktuellen Kenntnissen und Best Practices nachhaltiger Technologien vertraut machen. Im Workshop erhalten Sie eine unterhaltsame Einführung in die Welt des Wasserstoffs und dürfen bei dem Bau eines Wasserstoff-Fahrzeuges selbst Hand anlegen.



Foto: privat

