

Weiterbildung für Führungskräfte – Nachhaltige Transformation im Unternehmen



Exklusiv –
Limitierte
Plätze!

Navit

nachhaltig • visionär • wegweisend

Professionelle Weiterbildung zu allen Grundlagen der nachhaltigen Transformation in Ihrem Unternehmen mit Best-Practice-Vorträgen, Erfahrungsaustausch mit Pionier:innen und erfahrenen Berater:innen sowie mit Referent:innen aus der Wissenschaft – Transformations-Know-How für die entscheidenden Schritte in Ihrem Unternehmen auf einen Blick.

Zielgruppe

Führungskräfte und Nachhaltigkeitsbeauftragte in KMUs

Termin

14.09.23, 13:00 Uhr - 17.09.23, 14:00 Uhr

Veranstalterin & Ort



Europäische
Akademie
Otzenhausen

Gebühren

Seminarpauschale 2.950,00 €
(einschließlich MwSt.) inklusive Vollpension
und Übernachtungen

Anmeldeschluss: 30.06.2023



In Kooperation mit



Umwelt-Campus
Birkenfeld

H O C H
S C H U L E
T R I E R



Partner
Nationalpark
Hunsrück-Hochwald



Programm Tag 1

Donnerstag, 14.09.2023

-Änderungen vorbehalten-



Anreise bis 13 Uhr (Programmstart)

- Begrüßung und Programmvorstellung
- Chancen der Wende - SDGs im Unternehmen und Green Transformation (Eveline Lemke, Thinking Circular - Sustainability and Circular Economy Consulting)
- Exkursion: Klimaschutz und Biodiversität im Nationalpark - Geführte Tour (Dr. Harald Egidi, Leiter des Nationalparkamts Hunsrück-Hochwald)

Abendessen

- Abendimpuls aus der Praxis: Pionierunternehmen Recyclateinsatz (angefragt)



Europäische
Akademie
Otzenhausen

In Kooperation mit



Umwelt-Campus
Birkenfeld

H O C H
S C H U L E
T R I E R



Partner
Nationalpark
Hunsrück-Hochwald



Programm Tag 2

Freitag, 15.09.2023

-Änderungen vorbehalten-



Frühstück

- Zirkuläres Design, Rohstoffwahl, Nachhaltige Verpackung (Prof. Dr. Susanne Hartard, Umwelt-Campus Birkenfeld, Industrial Ecology)
- Zirkuläre Wirtschaftsmodelle und Wertstoffmanagement (Prof. Dr. Susanne Hartard)

Mittagessen

- Exkursion und Führung Umwelt-Campus Birkenfeld, Deutschlands grünste Hochschule (Prof. Dr. Klaus Helling, Umwelt-Campus Birkenfeld, Betriebswirtschaftslehre, insb. Umweltmanagement)
- Null-Emissions Strategien (Prof. Dr. Klaus Helling)
- CO2-Reporting und -Management (Prof. Dr. Klaus Helling)

Abendessen

- Abendimpuls aus der Praxis: Pionierunternehmen Nullemission (Gerhard Stopp, Gruppenleiter Energiemanagement, Robert Bosch GmbH)



Europäische
Akademie
Otzenhausen

In Kooperation mit



Umwelt-Campus
Birkenfeld

H O C H
S C H U L E
T R I E R



Partner
Nationalpark
Hunsrück-Hochwald



Programm Tag 3

Samstag, 16.09.2023

-Änderungen vorbehalten-



Frühstück

- Pflicht und Kür: CSR-Reporting und Umweltmanagementsysteme (Meike Lerner, Geschäftsführerin agenda.N - Nachhaltigkeitsberatung und -kommunikation für KMU)
- Best Practice Nachhaltigkeitsberichterstattung (Meike Lerner)

Mittagessen

- Transfer-Reflektion: Die persönlichen Unternehmensziele im Fokus
- Erneuerbare Energien am Standort selber produzieren (Ralph Schmidt, Geschäftsführer, ARGE SOLAR e.V. - Beratung für Energie und Umwelt)
- Energieeffizienz in Gebäude und Produktion (Helmut Krames, Geschäftsführer e+e Consult, Ingenieurbüro für Energieeffizienz)

Outdoor-Abendessen

Geführte Wanderung im Nationalpark Hunsrück-Hochwald mit Outdoor-Essen und Impulsvortrag Bat-Detector (Jörg Dietrich, zertifizierter Nationalparkführer)



Europäische
Akademie
Otzenhausen

In Kooperation mit



Umwelt-Campus
Birkenfeld

H O C H
S C H U L E
T R I E R



Partner
Nationalpark
Hunsrück-Hochwald



Programm Tag 4

Sonntag, 17.09.2023

-Änderungen vorbehalten-



Frühstück

- Nachhaltigkeitskommunikation: Nachhaltigkeit als Plus in der Außenwirkung (Dr. Marie-Louise Brunner, Tandem-Professorin Nachhaltigkeitskommunikation, Umwelt-Campus Birkenfeld & Europäische Akademie Otzenhausen gGmbH)
- Transfer-Reflektion: Transformation und Change Management

Mittagessen

Abreise ab 14 Uhr (Programmende)



Europäische
Akademie
Otzenhausen

In Kooperation mit



Umwelt-Campus
Birkenfeld

H O C H
S C H U L E
T R I E R



Partner
Nationalpark
Hunsrück-Hochwald



Austausch & Networking: Unsere Referent:innen

- Änderungen vorbehalten -



Tagungsleitung

- Prof. Dr. Susanne Hartard, Umwelt-Campus Birkenfeld, Industrial Ecology
- Dr. Marie-Louise Brunner, Tandem-Professorin Nachhaltigkeitskommunikation, Umwelt-Campus Birkenfeld & Europäische Akademie Otzenhausen gGmbH

Referent:innen

- Eveline Lemke, Thinking Circular - Sustainability and Circular Economy Consulting, ehem. Wirtschaftsministerin & stellv. Ministerpräsidentin von RLP
- Dr. Harald Egidi, Leiter des Nationalparkamts Hunsrück-Hochwald
- Pionierunternehmen Recyclateinsatz (angefragt)
- Prof. Dr. Susanne Hartard, Umwelt-Campus Birkenfeld, Industrial Ecology
- Prof. Dr. Klaus Helling, Umwelt-Campus Birkenfeld, Betriebswirtschaftslehre, insb. Umweltmanagement, RENN.west
- Gerhard Stopp, Gruppenleiter Energiemanagement bei Robert Bosch GmbH, Pionierunternehmen Nullemission
- Meike Lerner, Geschäftsführerin agenda.N - Nachhaltigkeitsberatung und -kommunikation für KMU
- Ralph Schmidt, Geschäftsführer, ARGE SOLAR e.V. - Beratung für Energie und Umwelt
- Helmut Krames, Geschäftsführer e+e Consult, Ingenieurbüro für Energieeffizienz
- Dr. Marie-Louise Brunner, Tandem-Professorin Nachhaltigkeitskommunikation, Umwelt-Campus Birkenfeld & Europäische Akademie Otzenhausen gGmbH



Europäische
Akademie
Otzenhausen

In Kooperation mit



Umwelt-Campus
Birkenfeld

H O C H
S C H U L E
T R I E R



Partner
Nationalpark
Hunsrück-Hochwald



Tagungsort mit Stil



NaVi

nachhaltig • visionär • wegweisend

- In der Nähe des Eingangstors Keltenpark zum Nationalpark Hunsrück-Hochwald
- Moderne Ausstattung, mit Klausuratmosphäre
- Helle, gepflegte Räumlichkeiten
- Exzellente vegetarische Verpflegung
- Unterkunft komfortabel vor Ort
- Gute Anbindung
- Geführte Wanderungen im Nationalpark inklusive
- Abends Ausklang beim gemütlichen Get-together
- Zertifizierung als nachhaltiges Reiseziel & EMAS-Zertifizierung



Europäische
Akademie
Otzenhausen

In Kooperation mit



Umwelt-Campus
Birkenfeld

H O C H
S C H U L E
T R I E R



Partner
Nationalpark
Hunsrück-Hochwald



Kompensation

NaVi

nachhaltig • visionär • wegweisend



Als zertifiziertes nachhaltiges Reiseziel bemühen wir uns, Emissionen so weit wie möglich zu reduzieren und arbeiten kontinuierlich daran, uns weiter zu verbessern.

- Die durch die Veranstaltung nicht zu vermeidenden, aufkommenden Treibhausgasemissionen werden kompensiert.
- Als Grundlage für die Kalkulation der aufkommenden Treibhausgase dient der [CO2-Rechner für Veranstaltungen \(2023\) des Umweltbundesamtes](#). Nähere Informationen über den Rechner finden Sie hier: [CO2-Rechner für Veranstaltungen online | Umweltbundesamt](#).
- Die dort kalkulierten Emissionen werden großzügig aufgerundet, um auch ggf. nicht berücksichtigte Faktoren zu kompensieren.
- Auswahl eines geeigneten Kompensationsanbieters erfolgte über die Handreichung des Umweltbundesamts: [Freiwillige CO2-Kompensationen durch Klimaschutzprojekte \(umweltbundesamt.de\)](#)
- Dort wurde [Gold Standard](#), unter anderem aufgrund der Abdeckung aller Sustainable Development Goals (Nachhaltigkeitsziele) der Vereinten Nationen als für uns am geeignetsten identifiziert.



Europäische
Akademie
Otzenhausen

In Kooperation mit



Umwelt-Campus
Birkenfeld

H O C H
S C H U L E
T R I E R



Partner
Nationalpark
Hunsrück-Hochwald



Kontakt & Anreise



nachhaltig • visionär • wegweisend



Kontakt

Europäische Akademie Otzenhausen gGmbH
Europahausstraße 35, 66620 Nonnweiler
Telefon: 06873 662-0
E-Mail: Veranstaltung@eao-otzenhausen.de

Anreise

Per ÖPNV

- Bahnverbindung: Von Norden und Osten her kommend, nehmen Sie die Bahnverbindung über Mainz, von Süden und Westen über Saarbrücken. Sie fahren mit der Deutschen Bahn bis zum Zielbahnhof Türkismühle. Die Akademie ist ca. 10 km vom Bahnhof Türkismühle entfernt.
- Busanbindung: Vom Bahnhof Türkismühle ist die Akademie über die Buslinie R20 (Haltestelle "Europäische Akademie") umsteigefrei erreichbar
- Taxianbindung: Oder Sie nehmen ein Taxi, z.B. Taxi Hartmann: +49 6852 342 oder Taxi Seibert: +49 6852 9020515

Per PKW

- Über die Autobahnen A1 und A62 ist die Anreise mit dem PKW problemlos möglich.
- GPS-Koordinaten: 49°36'27.6"N 6°59'14.9"O (49 Grad, 36 Minuten, 27.6 Sekunden Nord; 6 Grad, 59 Minuten, 14.9 Sekunden Ost), Google Plus Code: JX5P+33 Nonnweiler



Europäische
Akademie
Otzenhausen

In Kooperation mit



Umwelt-Campus
Birkenfeld

H O C H
S C H U L E
T R I E R



Partner
Nationalpark
Hunsrück-Hochwald

