

Die Kompetenzstelle Ressourceneffizienz Schwarzwald-Baar-Heuberg lädt ein:

Einladung zur Veranstaltung

„Zukunftssicherung durch Effizienz und Nachhaltigkeit“

Erfahren Sie mehr zu aktuellen Entwicklungen und Technologien für die Energiewende, zu GreenTech in BW, Effizienz-Netzwerken, regionalen Unterstützungsangeboten und zur nachhaltigen Unternehmenstransformation

Für alle die in Ihren Unternehmen für Energiemanagement, Energieeffizienz- und Umwelt-Zertifizierungen, innovative Anlagentechnik, Wasserstoff Nutzung, Technologie-Entwicklung und Innovation sowie nachhaltige Unternehmens-Entwicklung und -Transformation zuständig sind oder Interesse an diesen zukunftsrelevanten Technologien haben bietet diese Veranstaltung Anregung in Theorie und Praxis.

Termin: Montag, den 6. November 2023, 13:30 – 16:30 Uhr

Ort: Aesculap Akademie Tuttlingen, Hörsaal „Gottfried Jetter“ im Aesculapium

Bitte melden Sie sich frühzeitig unter diesem [Link](#) an.

Die Teilnahme ist für Sie kostenlos. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt.

Organisation durch die:



Kompetenzstelle für Energie- und Ressourceneffizienz **KEFF+**
der Region Schwarzwald-Baar-Heuberg
T: 07461 908 1810, M: RegionSBH@keffplus-bw.de

Mit freundlicher Unterstützung und in Kooperation mit:

Aesculap AG



IHK Schwarzwald-Baar-Heuberg



Handwerkskammer Konstanz



H2 Regio SBH⁺ e.V.



Wirtschaftsförderung SBH



Energieagentur SBH



Das Programm:

- Ab 13:00 Uhr Get together bei Kaffee und Getränken
- 13:30 Uhr Begrüßung durch das Moderatorenteam
Isabell Riester, Umweltmanagementbeauftragte der Fa. Aesculap AG
Tobias Bacher, Geschäftsführer der Energieagentur SBH gGmbH
*Manfred Müller, **KEFF+** Effizienzmoderator der Region SBH*
- 13:40 Uhr Ressourceneffizienz in der Praxis - die Kompetenzstelle **KEFF+** und deren
Unterstützungsangebote für Unternehmen in der Region
Manfred Müller
- 13:50 Uhr Technologien für die Energiewende – Was wir haben und was wir noch brauchen
Prof. Dr. Markus Hölzle, ZSW, Ulm
- 14:30 Uhr Kaffeepause mit Fingerfood und Getränken
- 15:00 Uhr Die GreenTech Branche in BW – Highlights, Fakten und Trends
Dr.-Ing. Anette Zimmermann, UTBW, Stuttgart
- 15:30 Uhr Wie hat die Firma Aesculap ihr Transformationskonzept zur Erreichung der Klimaneutralität
des Unternehmens angegangen und mit welchem Ergebnis
Isabell Riester und Manfred Müller
- 15:50 Uhr Regionale Netzwerke zur Unterstützung bei Energieeffizienz und Klimaschutz für Unternehmen
und die neuesten Änderungen bei Förderprogrammen
Tobias Bacher
- 16:10 Uhr Expertenrunde zum Thema Unternehmenstransformation und Technologieauswahl
Markus Hölzle, Anette Zimmermann, Isabell Riester, Lennart Diepmans (IHK), Manfred Müller
Moderation: Tobias Bacher
- 16:30 Uhr Ende der Veranstaltung

Ausblick auf die Vorträge:

Frau Isabell Riester, Umweltmanagementbeauftragte, Zentrale Dienste Umwelt der Aesculap AG (in Vertretung für Herrn Patrick Lochbaum, Process Development and Energy Management, Aesculap AG), Tuttlingen
zum Thema „Transformation zur Klimaneutralität bei der Firma Aesculap“

Die Methodik von der Ausgangslage heute mit gezielter Analyse, Konzeption und Konsolidierung zum Transformationskonzept mit zwei möglichen Szenarien, passendem Betreibermodell und Wirtschaftlichkeitsrechnung unter Einbeziehung von möglichen Fördermitteln.

Prof. Dr. Markus Hölzle, Geschäftsbereichsleiter Elektrochemische Energietechnologien und Mitglied des Vorstands am Zentrum für Sonnenenergie- und Wasserstoff-Forschung Baden-Württemberg (ZSW), Ulm
zum Thema „Technologien für die Energiewende“

Heizungsgesetz, grüner Wasserstoff aus Chile, stockender Windenergieausbau oder gar die Wiederbelebung der Kernenergie? Man kann wirklich niemandem verübeln, wenn man bei der Energiewende den Überblick verliert und sich völlig überfordert fühlt. Aber ganz verwirrend ist dieses Jahrhundertprojekt auch nicht und zumindest technologisch zeichnen sich klare Pfade ab, wie man eine CO2-neutrale Welt erreichen kann. Der Vortrag wird die wichtigsten Aspekte und Technologien beleuchten und wissenschaftlich darlegen, wo wir gut unterwegs sind und wo es noch klemmt.

Dr.-Ing. Anette Zimmermann, Leiterin Umwelttechnik bei der Umwelttechnik BW GmbH, Stuttgart
zum Thema „Die GreenTech Branche im Land“

Baden-Württemberg strebt an, im Bereich GreenTech zum führenden Markt und Anbieter zu werden. In einer kürzlich veröffentlichten Studie werden sechs Leitmärkte analysiert und die Bedeutung dieser Querschnittsbranche für unser Land und die dynamische wirtschaftliche Entwicklung betont. Der Markt für Klimaschutztechnologien erwies sich auch in den Pandemie-Jahren als krisenresistent und wächst auch international. Gerade die mittelständisch geprägte Wirtschaftswelt Baden-Württembergs findet auf dem Zukunftsmarkt der Umweltschutztechnologien ausgezeichnete Perspektiven.

Tobias Bacher, Geschäftsführer der Energieagentur Schwarzwald-Baar-Heuberg gGmbH, Tuttlingen
zum Thema „Regionale Netzwerke, Energieeffizienz und Klimaschutz, Förderprogramme“

Wissen über regionale Experten-Netzwerke, gesetzliche Rahmenbedingungen und Fördermöglichkeiten wird immer komplexer, ist aber für die unternehmerische Zukunft extrem wichtig!

Manfred Müller, Effizienzmoderator der Kompetenzstelle Ressourceneffizienz KEFF+ Schwarzwald-Baar-Heuberg in der Energieagentur Tuttlingen
zum Thema „Unternehmerische Ressourceneffizienz mit Unterstützung durch KEFF+“

Ressourceneffizienz, Nachhaltigkeit, Kreislaufwirtschaft – verwirrende Begriffe. Erfahren Sie warum das wichtig ist und wie Ihnen KEFF+ und BERE kostenfrei, unabhängig und wettbewerbsneutral helfen sich für die Zukunft besser aufzustellen.
