

help

Übersicht über Veranstaltungen der Bioenergieregion Bayreuth

Die Bioenergieregion Bayreuth bietet im Rahmen des Klimaschutzmanagements verschiedene Infoveranstaltungen an. Diese richten sich je nach Thema an Privathaushalte, Gewerbebetriebe oder Kommunen:

4.10.2016, 9:00 bis 16:45 Uhr: **Bayreuther Klimaschutzsymposium 2016**. Die Veranstaltung informiert allgemeinverständlich über aktuelle Klimaschutzthemen. Sie zeigt, was in der Region zum Klimaschutz „läuft“, und bietet Raum für Erfahrungsaustausch und Diskussion. *Uni Bayreuth*.

9.11.2016, 10:00 Uhr: **Fördermöglichkeiten für Kommunen im Bereich Klimaschutz und energetische Sanierung**. *Landratsamt Bayreuth*

9.11.2016, 17:00 Uhr: 17:00 Uhr: **Chancen für Industrie- und Handwerksbetriebe durch Umweltmanagementsysteme**, *Landratsamt Bayreuth*.

26.1.2017, 18:30 Uhr: **Für Hauseigentümer: Energetisch Sanieren - wie packe ich es an und auf was muss ich achten?** *Landratsamt Bayreuth*.

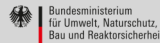
3.2.2017, 10:00 Uhr: **Verbesserung der Energieeffizienz in landwirtschaftlichen Betrieben**. *Landwirtschaftliche Lehranstalten des Bezirkes Oberfranken, Bayreuth*.

Anmeldung

Bitte melden Sie sich online an unter www.klima.landkreis-bayreuth.de

Die Teilnahme an der Veranstaltung am 9.11.2016 ist kostenlos.

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages



Kontakt

Bioenergieregion Bayreuth
Landkreis Bayreuth, Klimaschutz
Markgrafenallee 5, 95448 Bayreuth
klima@lra-bt.bayern.de
Tel.: 0921-728-340 oder -458



der Landkreis Bayreuth
Vielfalt & Visionen

Infoveranstaltung

Chancen für Industrie- und Handwerksbetriebe durch Umweltmanagementsysteme

9. Nov. 2016

17 bis 19:30 Uhr, Landratsamt Bayreuth



der Landkreis Bayreuth
Vielfalt & Visionen

www.klima.landkreis-bayreuth.de



Bioenergie
regionbayreuth
Klimaschutz und mehr.

Veranstaltung in zwei Etappen für Handwerk und Industrie

17:00 Uhr: für Handwerksbetriebe

Der erste Teil der Veranstaltung richtet sich in erster Linie an Handwerksbetriebe und stellt die Vorteile des QuB-Gütesiegels vor. Er beginnt um 17 Uhr und endet gegen 18 Uhr.

18:30 Uhr: für Industriebetriebe

Der zweite Teil beginnt um 18:30 Uhr und richtet sich vorrangig an Unternehmen, die sich für das Umweltmanagementsystem nach EMAS interessieren.



Eine Veranstaltung der Bioenergieregion Bayreuth mit freundlicher Unterstützung der Handwerkskammer für Oberfranken sowie der Industrie- und

Klimaschutz und mehr.

Handelskammer für Oberfranken Bayreuth .



17:00 Uhr

Mit dem QuB-Gütesiegel zu
mehr Effizienz im Betrieb



Referenten:

Wolfgang Lautner, Beauftragter für Innovation und Technologie, Handwerkskammer für Oberfranken, Bayreuth

Dr. Frank Ziegler, Projektkoordinator QuB, Umwelt- und Management-Berater, Bayreuth

Vertreter von QuB-Betrieben aus der Region

Inhalt des Vortrags:

Die Referenten stellen den Qualitätsverbund umweltbewusster Betriebe (QuB) vor. Für kleine und mittlere Unternehmen ist die Einführung von QuB eine Investition in die Zukunft, insbesondere in Strukturen und Abläufe sowie in Mitarbeiter-Qualifikation und -Motivation.

Der obligatorische Betriebs-Check bei der QuB-Einführung erhöht die Rechtssicherheit, verringert Haftungsrisiken und hilft, Einsparpotenziale bei Kosten und Ressourcen aufzudecken.

Mit dem QuB-Gütesiegel wird ein erhöhter Umweltschutz- und Qualitätsstandard fest im Unternehmen verankert. Davon profitiert auch der Kunde, denn das QuB-Gütesiegel garantiert ihm einen besonders nachhaltig geführten Betrieb.

18:30 Uhr

EMAS - gut vorbereitet auf
eine Validierung -
Tipps aus der Praxis“



Referent:

Dipl.-Ing. Thorsten Grantner, akkreditierter Umweltgutachter, Geschäftsführer der OmniCert Umweltgutachter GmbH - DAkkS-akkreditierte Zertifizierstelle, stellvertretendes Mitglied im Umweltgutachterausschuss des Bundesumweltministeriums. Thorsten Grantner verfügt über langjährige Erfahrung als Gutachter und Sachverständiger.

Inhalt des Vortrags:

Einfach, verständlich und praxisorientiert informiert der Vortrag über den Weg zur Einführung eines EMAS-Umweltmanagementsystems. Zudem werden die Chancen auf dem Markt und bei Personal durch Nachhaltigkeit aufgezeigt.

Folgende Inhalte werden vermittelt:

- Was sind Umwelt- und Energiemanagementsysteme?
- Welche Anforderungen bezüglich Umweltsystemen stellen Markt und Gesetze an Unternehmen?
- Wie kann man von ISO 9001 und anderen ISO Zertifizierungen leichter auf EMAS umsteigen?
- Ablauf bis zur EMAS-Validierung in der Praxis.
- Positive Außenwirkung durch Nachhaltigkeit - Die Chance für innovative Unternehmer.