

Von: Energieinstitut Vorarlberg <markus.kaufmann@energieinstitut.at>
Gesendet: Freitag, 24. März 2023 10:53
An: Max Mustermann
Betreff: Konkrete Tipps und Tricks für EKART.at User

Wenn die Nachricht nicht korrekt dargestellt wird, hier klicken.

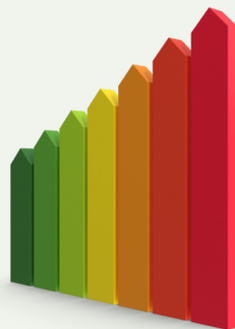


Liebe Unternehmerin, lieber Unternehmer!

Mit dem EKART Newsletter informieren wir dich über interessante Energie und Klima News aus aller Welt.

Lass dich davon inspirieren und zieh deine eigenen Schlüsse, was du selber umsetzen und beitragen kannst.

Viel Erfolg und empfehle uns weiter. Dein Team von
ekart.at





vom Informieren...



Der Standard berichtet: nur drei politische Hebel haben Einfluss auf 70% der Treibhausgase

Interessant zu lesen: Das Beratungsunternehmen Systemiq und die University of Exeter stellen einen Bericht vor, welche große Wirkung ein politischer Eingriff in nur 3 Lebensbereichen hätte.

Lies dir das kurz durch

klimaaktiv  **Bundesministerium**
Klimaschutz, Umwelt,
Energie, Mobilität,
Innovation und Technologie

[Bauen & Sanieren](#) [Energiesparen](#) [Erneuerbare Energie](#) [Mobilität](#) [Service](#) [Förderungen](#) [Über uns](#)

» Effiziente Geräte » Effiziente Beleuchtung » **Energieeffiziente Betriebe**

- » Technologieschwerpunkte
- » Unternehmen umbauen
- » Good Practice Beispiele
- » Partner im Programm
- » **Schulungen und Webinare**
- » Beratung und Förderung
- » Branchenkonzepte
- » Energiemanagement Betriebe
- » Energiesparen Hotel & Gastro

» » Energiesparen » Energieeffiziente Betriebe » Schulungen und Webinare » Webinar – Energieberatung in Klein- und Kleinstbetrieben, 29. März 2023

Webinar – Energieberatung in Klein- und Kleinstbetrieben, 29. März 2023

In diesem Webinar werden die Ergebnisse aus dem LEAP4SME Projekt vorgestellt. Es geht um die Frage, wie man Klein- und Kleinstbetriebe motivieren kann, eine Energieberatung in Anspruch zu nehmen, Maßnahmen zur Senkung des Energieverbrauchs zu setzen sowie den Einsatz von erneuerbaren Energien zu forcieren.



Die Analyse der derzeitigen Programme zur Forcierung von Energieberatungen und der Umsetzung von Maßnahmen in den Bereichen Energieeffizienz und Erneuerbare in den Partnerländern des EU Projekts LEAP4SME hat gezeigt, dass es nach wie vor eine Herausforderung ist, kleinere Unternehmen anzusprechen. In diesem Workshop geht es darum zu diskutieren, wie man Klein- und Kleinstbetriebe dazu motiviert verstärkt Energieberatungen in Anspruch zu nehmen und Energiesparmaßnahmen umzusetzen und darum aufzuzeigen, inwiefern Checklisten bzw. ein Selbstbewertungstool dabei unterstützen können.

Lernen Sie auch den Energie-Check von klimaaktiv und das EKART Tool kennen: Beide Tools können Klein- und Kleinstbetriebe dabei unterstützen die Energieeinsparpotenziale einfach zu ermitteln.

Dauer: ca. 2 Stunden

Agenda

13:00 bis 13:15	Begrüßung und Einleitung Gabriele Brandl, Österreichische Energieagentur
-----------------	--

Last Call: Webinar - Energieberatung in Klein- und Kleinstbetrieben, 29. März 2023, 13:00 Uhr.

Bereits kommende Woche, Mittwoch 29.3.23, kann auf Einladung der Österreichischen Energieagentur AEA mitdiskutiert werden, welche Erfahrungen es gibt bei Energieberatungen für Klein- und Kleinstbetriebe.

Bringe dich mit deinem KnowHow Online ein, um diese Zielgruppe zu besprechen.

Zur Agenda und Anmeldung



...zum Handeln



Museen, Kunst- und Kulturhäuser in EKART aufgenommen

Egal wie groß dein Museum oder Ausstellungshaus ist: es gibt jetzt 3 Kategorien in EKART, damit jedes Haus sich unter ebenbürtigen von Klein bis Groß vergleichen kann.

[Melde dich an und vergleiche dich mit deiner Branche](#)

Energiebuchhaltungs-Tabelle

2020

Jahr 2020

Erfassung	Energie	CO ₂ e	CO ₂ Kosten
-----------	---------	-------------------	------------------------

Eintippen von Energieverbräuchen outsourcen

Ab sofort kannst du deine Energieverbräuche auch durch einen EKART-Energieberater eintragen lassen. Registriere dich zunächst auf der EKART-Plattform. Bist du dann eingelogged, kannst du in das Verzeichnis der BeraterInnen Einsicht nehmen und eine oder einen davon wählen.

[Mehr Infos hier](#)

Copyright © 2023 Energieinstitut Vorarlberg.

Absender: Energieinstitut Vorarlberg | Campus V, Stadtstraße 33 | 6850 Dornbirn | Österreich
info@energieinstitut.at | www.energieinstitut.at

Du erhältst diesen Newsletter, weil du dich zur Plattform ekart.at angemeldet hast. Du kannst deine Newslettereinstellung **hier verwalten** oder **hier den Newsletter abbestellen**. Fragen zum Datenschutz richtest du bitte an **datenschutz@energieinstitut.at**.

ekart.at wird aus Mitteln des Klima- und Energiefonds gefördert und im Rahmen des Programms "KEM Leitprojekt" durchgeführt.

