

Rückmeldung

Online-Seminar

Energieeffizienzgesetz – Praxistipps für die Umsetzung der neuen Pflichten – ISO 50001, EMAS, ValERI & Co.

am Dienstag, den 09. Januar 2024, 10:00 bis 12:45 Uhr

Ich nehme teil:

- als Mitglied von co₂ncept plus e. V.: 150,00 Euro zzgl. MwSt.
- als Vertreter einer Behörde: 250,00 Euro zzgl. MwSt.
- als Nichtmitglied: 350,00 Euro zzgl. MwSt.

Sofern Sie an der Veranstaltung nicht teilnehmen können, aber den digitalen Tagungsband bestellen möchten, freuen wir uns auf Ihre Kontaktaufnahme.

Ihre Antwort erbitten wir bis 05. Januar 2024 via Online-Formular, per E-Mail an co2ncept-plus@vbw-bayern.de oder Fax an 089-55 178 91 445. Bestellformulare sind an die co₂ncept plus GmbH zu richten.

Teilnehmer

Titel, Vorname, Name

Funktion

Firma / Institution

Telefon / Telefax

Email

Anschrift

Datum Unterschrift

Hinweis: Die obenstehenden Daten nutzen wir zur Erstellung bzw. zum Versand von veranstaltungsrelevanten Materialien (z. B. Teilnahmebestätigung, Rechnung, Tagungsunterlagen). Darüber hinaus nutzen wir die Daten, um Informationen zu den weiteren Aktivitäten von co₂ncept plus zu versenden. Mit Ihrer Unterschrift stimmen Sie der Nutzung der Daten zu o.g. Zwecken zu. Sie haben die Möglichkeit, der Nutzung der Daten jederzeit zu widersprechen, indem Sie eine Email mit Ihrem Widerspruch an co2ncept-plus@vbw-bayern.de senden. Weiterführende Informationen zum Datenschutz: www.co2ncept-plus.de/datenschutz

Kontakt

In Kooperation mit dem co₂ncept plus e. V. obliegt die Organisation der Veranstaltung der co₂ncept plus GmbH.

Max-Joseph-Straße 5, 80333 München
Telefon: 089-55 178 445
Telefax: 089-55 178 91 445
co2ncept-plus@vbw-bayern.de
www.co2ncept-plus.de

Teilnahmebedingungen: Der Teilnahmebeitrag für die Veranstaltung inkl. digitaler Tagungsunterlagen beträgt für Vertreter von Mitgliedsunternehmen von co₂ncept plus e. V. 150,- € zzgl. MwSt., für Vertreter von Behörden 250,- zzgl. MwSt. und für Vertreter von Nichtmitgliedsunternehmen 350,- € zzgl. MwSt.. Der Betrag ist nach Erhalt der Rechnung fällig. Für Stornierungen (nur schriftlich) bis 14 Tage vor Veranstaltungsbeginn erheben wir eine Bearbeitungsgebühr in Höhe von 50,- € zzgl. MwSt.. Danach wird der gesamte Teilnahmebetrag fällig. Gerne akzeptieren wir ohne zusätzliche Kosten einen Ersatzteilnehmer. Programmänderungen behalten wir uns vor. Muss die Veranstaltung unvorhersehbaren Gründen abgesagt werden, erfolgt eine sofortige Benachrichtigung. In diesem Fall besteht nur die Verpflichtung zur Rückerstattung der bereits gezahlten Teilnahmegebühr.

co₂ncept plus

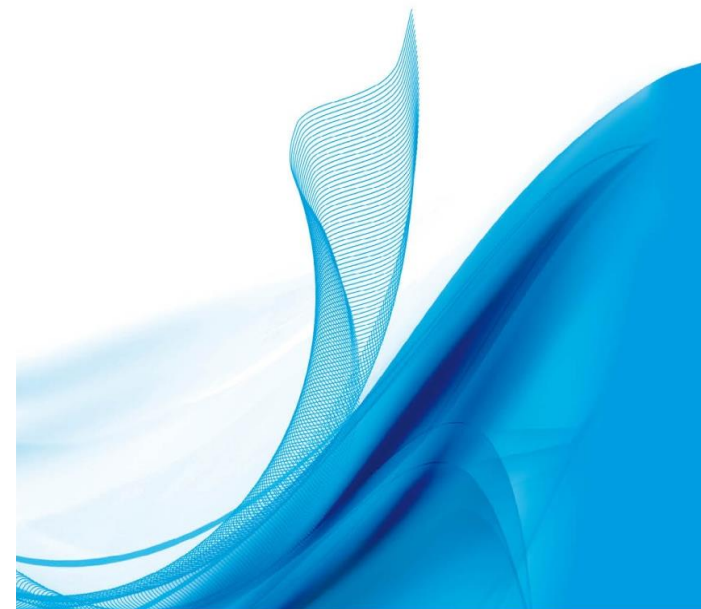
Verband der Wirtschaft für
Emissionshandel und Klimaschutz e. V.

Online-Seminar

Energieeffizienzgesetz – Praxistipps für die Umsetzung der neuen Pflichten

ISO 50001, EMAS, ValERI & Co.

Dienstag, 09. Januar 2024, 10:00 bis 12:45 Uhr



Energieeffizienzgesetz – Praxistipps für die Umsetzung der neuen Pflichten

Das neue Energieeffizienzgesetz (EnEfG) verpflichtet Unternehmen mit einem Energieverbrauch von mehr als 7,5 GWh pro Jahr zur Implementierung eines Energie- oder Umweltmanagementsystems innerhalb von 20 Monaten. Unternehmen mit einem jährlichen Energieverbrauch von mehr als 2,5 GWh müssen Umsetzungspläne für alle wirtschaftlichen Energieeinsparmaßnahmen ausarbeiten und bestimmte Vorgaben zur Vermeidung und Nutzung von Abwärme erfüllen. Auch Betreiber von Rechenzentren haben eine Reihe neuer Pflichten umzusetzen.

Mit unserem Online-Seminar möchten wir Ihnen einen Überblick über die Pflichten und Fristen des EnEfG geben. Hierbei gehen wir auch auf die Ausnahmen und Befreiungen ein, die für sog. „klimaneutrale Unternehmen“ greifen sollen.

Mit Blick auf die verpflichtende Einführung eines Energie- oder Umweltmanagementsystems zeigen wir auf, wo die zentralen Unterschiede zwischen den beiden zulässigen Systemen – der DIN EN ISO 50001 und EMAS – liegen. Wir skizzieren die Anforderungen sowie die Vor- und Nachteile der jeweiligen Systeme und geben Tipps für die ersten Schritte bei deren Implementierung. Sie erfahren zudem, welche zusätzlichen Anforderungen Sie nach dem EnEfG im Zusammenhang mit den Systemen erfüllen müssen (z. B. Erfassung bestimmter Energiedaten oder Bewertung möglicher Abwärme-bezogener Maßnahmen).

Abschließend stellen wir vor, wie Sie bei der Planung und Umsetzung von Energieeffizienzmaßnahmen vorgehen können. Sie erfahren anhand von Berechnungsbeispielen, wie Sie „wirtschaftliche“ Maßnahmen identifizieren können. Hierfür führen wir Sie in die Methode der Wirtschaftlichkeitsbewertung von Maßnahmen nach der DIN EN 17463 (ValERI) ein, die nach dem EnEfG verpflichtend anzuwenden ist. Des Weiteren erhalten Sie Tipps für die Dokumentation und den Nachweis der Maßnahmen.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme.

Agenda

10:00 Begrüßung

Isabella Kalisch, co2ncept plus – Verband der Wirtschaft für Emissionshandel und Klimaschutz e. V., München

10:10 Energieeffizienzgesetz (EnEfG) – Pflichten und Fristen im Überblick

- Pflicht zur Implementierung eines Energie- oder Umweltmanagementsystems:
 - Wer ist betroffen? Welche Systeme sind zulässig?
 - Welche Mindestanforderungen sind zu erfüllen?
 - Bis wann sind diese zu implementieren?
 - Pflicht zur Erstellung von Umsetzungsplänen:
 - Welche Maßnahmen müssen diese umfassen?
 - In welcher Form und bis wann sind sie zu veröffentlichen?
 - Vorgaben in puncto Abwärmevermeidung und -nutzung
 - Pflichten für Betreiber von Rechenzentren
 - Ausnahmen für „klimaneutrale Unternehmen“
 - Zusammenspiel von EnEfG und der Energieauditpflicht im Energiedienstleistungsgesetz (EDL-G)
- Dr. Christian Hampel, Rechtsanwalt, Partner,
BDO Legal Rechtsanwaltsgesellschaft mbH, Berlin

10:50 DIN EN ISO 50001 vs. EMAS – Was passt zu wem?

- Zentrale Unterschiede zwischen den beiden Normen bzw. Systemen: Für wen ist welches System geeignet? Welche Systeme bauen gut aufeinander auf?
- DIN EN ISO 50001:
 - Aufbau und Inhalt der Norm
 - Tipps für die Einführung des Systems
 - Vor- und Nachteile des Systems
- EMAS:
 - Anforderungen und Unterschied zur ISO 14001
 - Tipps für die Einführung des Systems
 - Vor- und Nachteile des Systems
- Tipps für die Erfüllung der zusätzlichen Anforderungen des EnEfG

Jochen Buser, GUT Zertifizierungsgesellschaft für Managementsysteme mbH, Berlin

11:40 Planung und Umsetzung von Effizienzmaßnahmen – Wirtschaftlichkeitsbewertung nach der DIN EN 17463

- Methodik der Wirtschaftlichkeitsbetrachtung energiebezogener Maßnahmen (ValERI) nach DIN EN 17463
- Berechnungsbeispiele
- Tipps für die Dokumentation der Maßnahmen und die Nachweisführung

Dr. Nathanael Harfst, Berater und Dozent für Controlling, Energie- und Klimamanagement, Neusäß

12:30 Abschließende Diskussionsrunde

12:45 Ende des Online-Seminars