

EICHRECHTSKONFORME MESSEINRICHTUNGEN

SPAREN BEI DER EEG-UMLAGE MIT MENNEKES



**Übergangsfrist
verlängert:**

vom ~~1.1.2024~~ auf
den **1.1.2022!**

Gut aufgestellt für die eichrechtskonforme Energiemessung!

Die Förderung erneuerbarer Energien – mit diesem Ziel wurde das deutsche Erneuerbare-Energien-Gesetz (EEG) ins Leben gerufen. Diese Förderung wird über die EEG-Umlage finanziert, die grundsätzlich für jede Kilowattstunde Strom von allen Stromverbrauchern als Bestandteil des Strompreises zu zahlen ist.

Die EEG-Umlage ist nicht für alle Stromverbraucher gleich hoch. Es gibt verschiedene Möglichkeiten die EEG-Umlage einzusparen. So besteht für stromkostenintensive Unternehmen bestimmter Branchen die Möglichkeit, auf Antrag beim Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA) eine Begrenzung der EEG-Umlage zu erhalten, wenn der Strombezug mehr als eine Gigawattstunde pro Jahr beträgt. Auch Eigenversorger, die ihren Strombedarf (teilweise) selbst erzeugen, können unter bestimmten Voraussetzungen die EEG-Umlagepflicht (für Bestandsanlagen sogar auf 0 %) reduzieren.

Voraussetzung für das Sparen: Abgrenzung von Drittmengen

Diese "Rabatte" auf die EEG-Umlage können allerdings nur für den eigenen Energiebedarf geltend gemacht werden – nicht für Strom, der durch Dritte wie z.B. Subunternehmer oder externe Handwerker oder in geleasteten oder gemieteten Geräten und Anlagen verbraucht wird. Der Stromverbrauch durch Dritte ist grundsätzlich mit der vollen EEG-Umlage

belastet. Unternehmen müssen deshalb die Strommengen, auf die die EEG-Umlage in unterschiedlicher Höhe zu zahlen ist, mit eichrechtskonformen Messeinrichtungen erfassen und voneinander abgrenzen. Der Gesetzgeber hat hierfür eine Umsetzungsfrist zum 1. Januar 2022 festgelegt. Gelingt die messtechnische Trennung der Strommengen mit unterschiedlicher EEG-Umlage-Belastung ab dem 1. Januar 2022 nicht, droht der Verlust der Umlagereducierung und im schlimmsten Falle der höchste EEG-Umlagesatz für die Gesamtstrommenge Ihres Unternehmens.

Für die Messung, Erfassung und Abgrenzung von Strommengen gelten strenge gesetzliche Voraussetzungen. Bitte prüfen Sie gemeinsam mit Ihrem Wirtschaftsprüfer, ob und wie Sie (weiterhin) ab dem 1. Januar 2022 mit entsprechenden Messkonzepten von den Ausnahmeregelungen im EEG zur Reduzierung der EEG-Umlage profitieren können.

Energiemessung leicht gemacht – mit MENNEKES

Bei der Umsetzung Ihres Messkonzepts unterstützt Sie MENNEKES gerne mit technischen Lösungen beim Sparen – mit einer Vielzahl von Steckdosenkombinationen mit Energiezähler für die mess- und eichrechtskonforme Energieerfassung.










Steckdosenkombinationen mit Energiezähler.

Für die Messung von Strom bietet Ihnen MENNEKES Steckdosenkombinationen mit Energiezähler, mit denen Sie vielfach profitieren: durch die mess- und eichrechtskonforme Energieerfassung und durch die bewährten Qualitätsmerkmale, die alle Steckdosenkombinationen „made by MENNEKES“ mit sich bringen.

Ob als festinstallierte Lösung oder als mobiler Verteiler – wir freuen uns darauf, im Dialog mit Ihnen die richtige Steckdosenkombination mit Energiezähler für Ihre Anforderung zu finden.

Steckdosenkombinationen mit eichrechtskonformen Energiezählern.

Hier finden Sie eine Übersicht über unsere Standardkombinationen mit Energiezähler. Gerne entwickeln wir gemeinsam mit Ihnen auch individuelle Lösungen.

	Produkt- bezeichnung	CEE 400 V	SCHUKO® 230 V	Sonstige	Absicherung	Schutz- art	Bestell- nummer
	AMAXX® Wandkombination		2 SCHUKO® 16 A	1 Drehstromzähler 65 A mit MID- Zulassung	2 LS 16 A, 1 p, C 1 FI 40 A, 4 p, 0,03 A	IP 44	924681
	AMAXX® Wandkombination	1 CEE 32 A, 5 p 1 CEE 16 A, 5 p	2 SCHUKO® 16 A	1 Drehstromzähler 65 A mit MID- Zulassung	1 LS 16 A, 3 p, C 2 LS 16 A, 1 p, C 1 FI 40 A, 4 p, 0,03 A	IP 44	937606
	AMAXX® Wandkombination	1 CEE 32 A, 5 p 1 CEE 16 A, 5 p	3 SCHUKO® 16 A	1 Drehstromzähler dreiphasig (3+N) bis 80 A mit MID- Zulassung	1 LS 32 A, 3 p, C 1 LS 16 A, 3 p, C 3 LS 16 A, 1 p, C 1 FI 63 A, 4 p, 0,03 A	IP 44	948070
	AMAXX® Wandkombination	1 CEE 63 A, 5 p 1 CEE 32 A, 5 p 1 CEE 16 A, 5 p	3 SCHUKO® 16 A	1 Drehstromzähler dreiphasig (3+N) bis 80 A mit MID- Zulassung	1 LS 32 A, 3 p, C 1 LS 16 A, 3 p, C 3 LS 16 A, 1 p, C 1 FI 63 A, 4 p, 0,03 A	IP 44	955953
	EverBOX® Mobiler Verteiler	2 CEE 32 A, 5 p 4 CEE 16 A, 5 p	5 SCHUKO® 16 A	1 Drehstromzähler dreiphasig (3+N) bis 80 A	2 LS 32 A, 3 p, C 4 LS 16 A, 3 p, C 5 LS 16 A, 1 p, C 2 FI 63 A, 4 p, 0,03 A	IP 44	9505505
	EverGUM® Steckdosen- leiste	1 CEE 16 A, 5 p	1 SCHUKO® 16 A	1 Drehstromzähler dreiphasig (3+N) bis 80 A		IP 44	7111720
	EverGUM® Mobiler Verteiler	1 CEE 16 A, 5 p	3 SCHUKO® 16 A	1 Drehstromzähler dreiphasig (3+N) bis 80 A	1 FI 40 A, 4 p, 0,03 A	IP 44	7419565
	EverGUM® Mobiler Verteiler	1 CEE 32 A, 5 p 2 CEE 16 A, 5 p	4 SCHUKO® 16 A	1 Drehstromzähler dreiphasig (3+N) bis 80 A	2 LS 16 A, 3 p, C 4 LS 16 A, 1 p, C 1 FI 40 A, 4 p, 0,03 A	IP 44	7528118
	Wandsteckdose	1 CEE 32 A, 5 p		1 Drehstromzähler 65 A mit MID- Zulassung		IP 44	8109068

Haben Sie Fragen rund um das Thema Steckdosenkombination mit Energiezähler? Wir sind gerne für Sie da. Sprechen Sie uns an!

Technischer Ansprechpartner bei MENNEKES



Stefan Schlabach

Phone: +49 2723 41-429
stefan.schlabach@MENNEKES.de

Kaufmännische Ansprechpartner bei MENNEKES



Region Mitte
Armin Dornbach

Phone: +49 2723 41-209
armin.dornbach@MENNEKES.de



Region Nord
Christian Grundhoff

Phone: +49 2723 41-628
christian.grundhoff@MENNEKES.de



Region Süd
Anja Florath

Phone: +49 2723 41-239
anja.florath@MENNEKES.de

Bitte beachten Sie:

Dieses Dokument stellt keine rechtliche Beratung dar, sondern dient lediglich als Information für diejenigen, die sich mit dem Thema EEG-Umlage beschäftigen. Trotz sorgfältiger inhaltlicher Kontrolle übernehmen wir keine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der bereitgestellten Informationen und haften daher nicht für Schäden, die direkt oder indirekt aus der Benutzung dieser Informationen entstehen.

MENNEKES

Elektrotechnik GmbH & Co. KG

Aloys-Mennekes-Straße 1
57399 KIRCHHUNDEM
GERMANY

Phone: +49 2723 41-1
Fax: +49 2723 41-214
info@MENNEKES.de

www.MENNEKES.de

