

Wer trägt die Kosten?

Sollte Ihr Zähler defekt und nicht manipuliert sein, trägt die ewS-Netz die Kosten. Funktioniert das Gerät innerhalb der gesetzlichen Verkehrsfehlergrenzen einwandfrei, stellen wir Ihnen folgende Kosten in Rechnung (inkl. 19 % MwSt.):

Stromzähler	Kosten
Wechsel-, Drehstrom- oder 2-Richtungszähler*	420 €
mME oder iMSys	500 €
Wandlerzähler**	650 €
Lastgangszähler	1.100 €

Gaszähler	Kosten
Gaszähler bis Größe G6 (max. 70 kW)*	480 €
Gaszähler bis Größe G10 bis G25 (97–242 kW)*	930 €
Gaszähler ab der Größe G25	nach Aufwand

Alle weiteren Prüfungen (zum Beispiel Prüfungen weiterer Wandler) berechnen wir nach Aufwand. Die Kosten enthalten Prüfkosten gemäß Mess- und Eichgebührenverordnung (MessEGebV) sowie sonstige Kosten des Messstellenbetreibers.

* konventionelle Messtechnik

** inkl. Wandlerzähler mME/iMSys

Mehr sparen!

Energie sparen durch bewusstes Verhalten.

Moderne Haustechnik einsetzen
LED-Lampen sparen bis zu 80 % Strom. Es gibt sie für praktisch jede Fassung. Ein Kühlgerät der Effizienzklasse A+++ verbraucht rund 60 % weniger Strom als ein Gerät der Klasse A. Auch bei anderen Haushaltsgeräten, Computern und Ihrer Unterhaltungselektronik sollten Sie auf einen effizienten Energieverbrauch achten.

Bewusster backen
Moderne Backöfen müssen nicht mehr vorgeheizt werden. Das allein spart 20 % Strom. Wenn Sie bei 40 Minuten Backzeit den Ofen 10 Minuten früher ausschalten, sparen Sie ebenfalls Strom, denn die Wärme bleibt bis zum Ende der Backzeit erhalten.

Smarter waschen
Das 90°-Waschprogramm ist überholt. Wäsche wird auch bei 60° C oder 40° C einwandfrei sauber. Auch auf die Vorwäsche kann meist verzichtet werden. So sparen Sie rund 20 % Energie.

Stand-by-Modus vermeiden
Elektrogeräte im Stand-by-Modus laufen zu lassen, kann im Jahr über 100 Euro Stromkosten verursachen. Daher besser den Fernseher, PC-Monitor oder den DVD-Player ganz ausschalten.

Haben Sie noch Fragen?

Rufen Sie uns einfach an oder besuchen Sie uns im Internet.

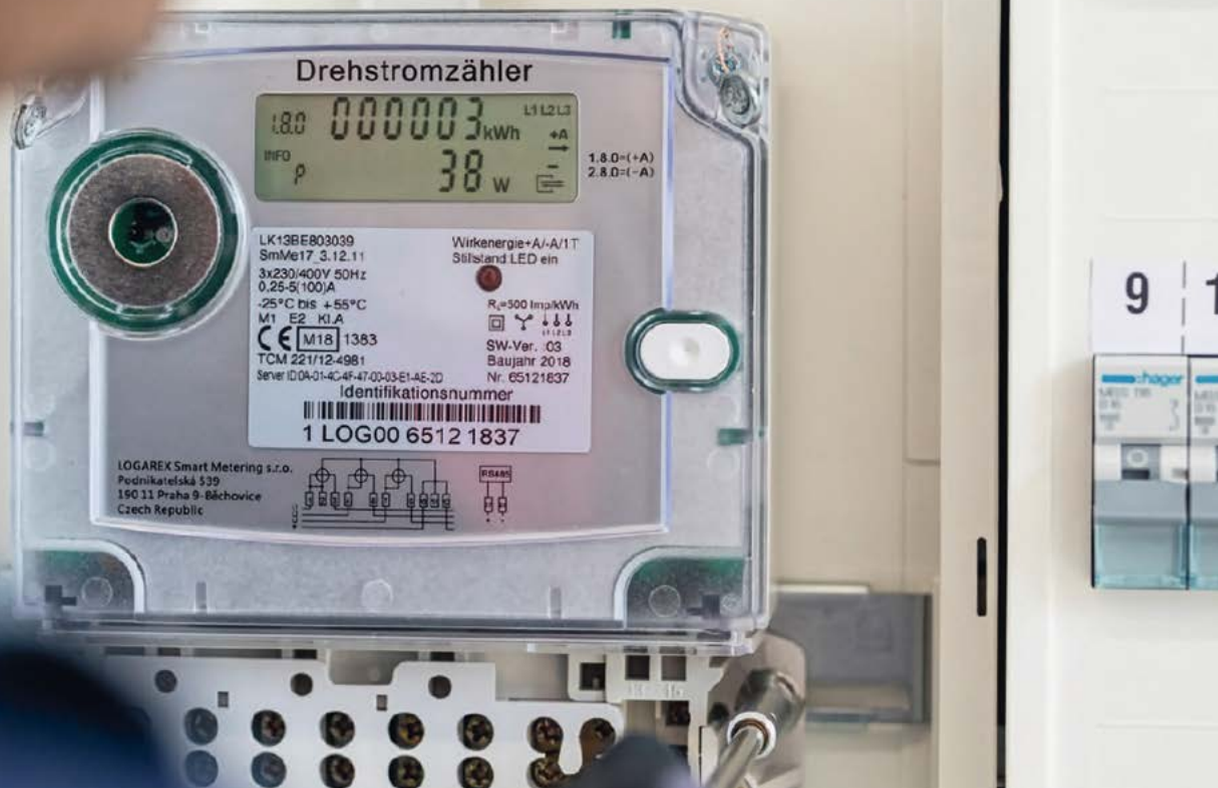
EWS NETZ GMBH

ews-Netz GmbH
Am Wasserwerk 5 · 23795 Bad Segeberg
T 0 45 51-52-26 00 · F 0 45 51-52-1 26 00
E-Mail: info@ewsnetz.de
www.ew-segeberg-netz.de

Zählt Ihr Zähler richtig?

Alle Informationen zur Befundprüfung für Sie im Überblick

EWS NETZ GMBH



Was ist eine Befundprüfung?

Haben Sie das Gefühl, dass Ihr Zähler defekt ist, weil beispielsweise die Energierechnung höher ausfiel als erwartet?

Dann haben Sie die Möglichkeit, durch eine Befundprüfung überprüfen zu lassen, ob Ihr Zähler richtig funktioniert und den gesetzlichen Anforderungen entspricht. Die Zählerprüfung übernimmt hierbei eine staatlich anerkannte und unabhängige Prüfstelle. Die ewS-Netz kümmert sich für Sie um alles rund um die Prüfung.

Wichtige Information für Sie

Strom- und Gaszähler sind speziellen Eichregeln unterworfen und arbeiten sehr zuverlässig.

Daher sind höhere Strom- und Gasrechnungen nur in Ausnahmefällen auf eine defekte Messeinrichtung zurückzuführen. Bevor Sie eine gegebenenfalls auch für Sie kostenpflichtige Befundprüfung veranlassen, hinterfragen Sie kritisch Ihren eigenen Verbrauch.

Wie läuft die Befundprüfung eigentlich ab?

- 1 Sollten Sie Zweifel daran haben, dass Ihr Zähler richtig misst, kontaktieren Sie bitte unseren Kundenservice.
- 2 Die ewS-Netz baut Ihren Zähler aus, sendet diesen an die Prüfstelle und baut Ihnen sofort einen neuen Zähler ein. Unabhängig vom Prüfergebnis erhalten Sie einen neuen Zähler.
- 3 Die Prüfstelle untersucht Ihren Zähler nach gesetzlichen Vorgaben.
- 4 Acht Wochen nach dem Wechsel des Zählers erhalten Sie das Ergebnis.

Wenn Ihr Zähler tatsächlich falsch misst?

Zählt Ihr Gerät nicht richtig, werden die Messwerte für die Zeit seit der letzten fehlerfreien Messung korrigiert. Die korrigierten Messwerte senden wir an Ihren Energieanbieter. Möglicherweise ergeben sich aus einem zu viel oder zu wenig abgerechneten Messwert Erstattungs- oder Nachzahlungsansprüche. Durch die Berechnung mit Vergleichswerten aus dem Folgejahr dauert die Korrektur bis zu einem Jahr.