

Häufig gestellte Fragen zu modernen Messeinrichtungen (digitale Stromzähler)

	Fragen	Antworten
1.	Was sind moderne Messeinrichtungen und wie unterscheiden sie sich von herkömmlichen Zählern?	Bei der modernen Messeinrichtung (digitaler Stromzähler) handelt es sich um ein Gerät, welches den tatsächlichen Stromverbrauch und die tatsächliche Nutzungszeit widerspiegelt. Die moderne Messeinrichtung kann im Vergleich zu mechanischen Zählern historische tages-, wochen-, monats- und jahresbezogene Stromverbrauchswerte speichern und jeweils für die letzten 24 Monate anzeigen.
2.	Warum werden moderne Messeinrichtungen eingeführt und welche Vorteile bieten sie?	Der Gesetzgeber will mit der Einführung moderner Messeinrichtungen die Ziele der Energiewende unterstützen, insbesondere die Erhöhung der Energieeffizienz. Mit der modernen Messeinrichtung erhalten Sie durch die verschiedenen Darstellungsvarianten in der Anzeige des Zählers einen guten Überblick über Ihr individuelles Verbrauchsverhalten.
3.	Auf welcher gesetzlichen Grundlage werden moderne Messeinrichtungen eingeführt?	Grundlage für die Einführung moderner Messeinrichtungen ist das Gesetz zur Digitalisierung der Energiewende mit seinem Kernstück, dem Messstellenbetriebsgesetz (MsbG). Das Gesetz ist im September 2016 in Kraft getreten.
4.	Woraus bestehen moderne Messeinrichtungen?	Die moderne Messeinrichtung besteht aus einem elektronischen Messwerk und einer zweizeiligen Anzeige.
5.	Was messen moderne Messeinrichtungen?	Moderne Messeinrichtungen messen den gesamten Stromverbrauch aller elektrischen Geräte Ihres Hauses beziehungsweise Ihrer Wohnung. Sie zeigen jedoch nicht den Stromverbrauch einzelner elektrischer Geräte an.

Häufig gestellte Fragen zu modernen Messeinrichtungen (digitale Stromzähler)

6.	Bei wem werden moderne Messeinrichtungen eingebaut?	Moderne Messeinrichtungen werden bei allen Kunden mit einem Stromverbrauch von bis zu 6.000 Kilowattstunden pro Jahr eingebaut, soweit Sie nicht Betreiber einer Anlage zur Erzeugung von Strom mit einer installierten Leistung von mehr als 7 Kilowatt sind oder mit uns eine Vereinbarung nach § 14a des Energiewirtschaftsgesetzes abgeschlossen haben.
7.	Wie wird ermittelt, ob beim Kunden eine moderne Messeinrichtung oder ein intelligentes Messsystem zum Einsatz kommt?	Grundlage ist der Stromverbrauch der letzten drei Jahre. Hieraus wird der Mittelwert gebildet. Ergibt der Mittelwert einen Verbrauch von unter 6.000 Kilowattstunden kommt eine moderne Messeinrichtung zum Einsatz. Ab einem Mittelwert von 6.000 Kilowattstunden wird ein intelligentes Messsystem eingesetzt.
8.	An welchem Ort werden moderne Messeinrichtungen eingebaut?	Moderne Messeinrichtungen werden anstelle des alten Zählers in der Regel auf dem vorhandenen Zählerplatz bzw. im bestehenden Zählerschrank eingebaut. Die modernen Messeinrichtungen sind so ausgelegt, dass sie in vorhandene Zählerschränke beziehungsweise auf Zählerplätze passen.
9.	Werden moderne Messeinrichtungen nur in Deutschland oder auch in anderen Ländern eingebaut?	Moderne Messeinrichtungen werden auch in anderen Ländern der Europäischen Union eingebaut. Nach dem Willen der Europäischen Union sollen bis 2020 in allen Mitgliedstaaten moderne Messeinrichtungen oder intelligente Messsysteme eingeführt werden.

Häufig gestellte Fragen zu modernen Messeinrichtungen (digitale Stromzähler)

10.	Wann werden die modernen Messeinrichtungen eingebaut?	Moderne Messeinrichtungen werden ab 2017 bei allen Neubauten eingebaut und bei Gebäuden, die einer größeren Renovierung unterzogen werden – ansonsten im Gebäudebestand sukzessive bis zum Jahr 2032.
11.	Wie erfolgt die Information der Kunden über den Einbau der modernen Messeinrichtung ?	Mindestens drei Monate vor dem geplanten Zählerwechsel werden die Kunden schriftlich über das weitere Vorgehen informiert. Den konkreten Termin zum Zählerwechsel erhalten die Kunden rechtzeitig zwei bis vier Wochen vor dem Einbau.
12.	Wer ist für den Einbau moderner Messeinrichtungen zuständig?	Für den Einbau moderner Messeinrichtungen und intelligenter Messsysteme ist grundsätzlich der grundzuständige Messstellenbetreiber zuständig.
13.	Wie ist die moderne Messeinrichtung zu bedienen?	Eine Bedienungsanleitung für moderne Messeinrichtungen ist auf der Internetseite der Stadtwerke Nürtingen GmbH unter https://sw-nuertingen.de/netz/messstellenbetrieb/infos-zu-messeinrichtungen/ abrufbar.

Häufig gestellte Fragen zu modernen Messeinrichtungen (digitale Stromzähler)

14.	Wie hoch sind die Kosten für Einbau, Ablesung, Betrieb, Wartung und Ausbau moderner Messeinrichtungen?	Die Höchstpreise für Einbau und Betrieb moderner Messeinrichtungen sind gesetzlich geregelt und belaufen sich auf maximal 20 EUR pro Jahr (inklusive Mehrwertsteuer). In welchem Umfang die vorgenannten Kosten an Kunden weitergegeben werden, ist u.a. abhängig vom Stromlieferanten und vertraglichen Vereinbarungen des jeweiligen Kunden.
15.	Kann man den Einbau einer modernen Messeinrichtung ablehnen?	Nein, der Einbau moderner Messeinrichtungen ist gesetzlich vorgeschrieben.
16.	Muss man sich als Mieter, Vermieter oder Hauseigentümer selbst um den Einbau der modernen Messeinrichtung oder des intelligenten Messsystems kümmern?	Mieter, Vermieter und Hauseigentümer müssen sich nicht um den Einbau kümmern. Für den Einbau und Betrieb der modernen Messeinrichtung ist die Stadtwerke Nürtingen GmbH als Ihr grundzuständiger Messstellenbetreiber zuständig.
17.	Ist der Zählerstand für moderne Messeinrichtungen noch abzulesen?	Da die modernen Messeinrichtungen keine Messwerte an die berechtigten Marktteilnehmer übertragen können, ist weiterhin eine Ablesung für die Verbrauchsabrechnung erforderlich. Hierfür gibt es mehrere Möglichkeiten: Ablesung durch Stadtwerke Nürtingen GmbH, Ablesekarte oder online auf unserer Internetseite.

Häufig gestellte Fragen zu modernen Messeinrichtungen (digitale Stromzähler)

18.	Sind moderne Messeinrichtungen geeicht?	Modernen Messeinrichtungen sind geeicht. Die Eichgültigkeit beträgt acht Jahre.
19.	An wen kann ich mich bei Fragen zu modernen Messeinrichtungen wenden?	Für weitere Fragen oder zur Anforderungen der PIN-Nummer für Ihre moderne Messeinrichtung können Sie uns unter der Tel. 07022 406-0 erreichen. Sämtliche Informationen zum Messstellenbetrieb und zur neuen Messtechnik finden Sie auf unserer Homepage unter https://sw-nuertingen.de/netz/messstellenbetrieb/ .