

Deutschlands größte unabhängige
Energie-Einkaufsgemeinschaft

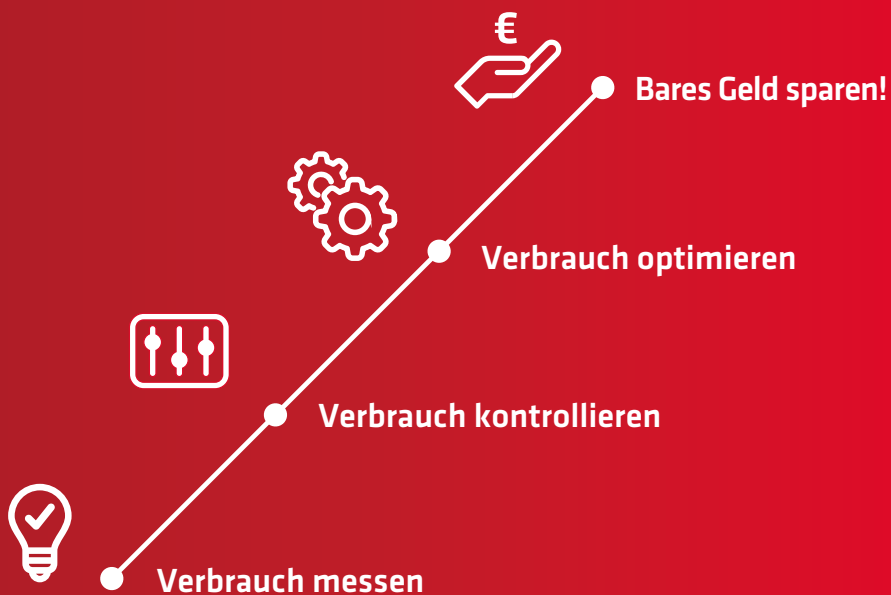
Digitale Stromzähler für Ihr Unternehmen



Smart Meter



Nutzen Sie die Vorteile
der neuen Messtechnik:



Praxis-Vorteile eines Smart Meters



Leistungsübersicht | Die optimale Lösung für

Unsere Leistungen		Ihre Vorteile
Verbrauchsprofil		
Zählerwechsel		Keine Zusatzkosten für den Umbau der Messtechnik
Verbrauchsmessung		Viertelstündliche Messung der Energieverbräuche
Messung der Einspeisung		Messung der eingespeisten Energiemengen aus EEG- und KWKG-Anlagen bis 99,9 kWp (größere Erzeugungsanlagen auf Anfrage)
Abschlagsabrechnung auf Basis des mtl. Echtverbrauches*		Turnusabrechnung anhand monatlich gemessener Echtwerte anstatt auf Basis standardisierter Lastprofile
Zugang zum Online-Portal		Detaillierte Analyse des viertelstündlich gemessenen Verbrauchs
Monatlicher Energiereport per Mail		Verbrauchsüberblick und Vergleichsmöglichkeit mit Vormonaten
Messung der Leistungsspitzen		Möglichkeit der Reduzierung gesetzlicher Abgaben von bis zu 2,28 Ct/kWh*
Quartalsweiser Push-Bericht		Information über die erreichten Leistungsspitzen für die Reduzierung der gesetzlichen Abgaben
Verbrauchsgenaue Monatsabschläge*		<ol style="list-style-type: none"> Keine Vorauszahlung des Abschlags Verbrauchsgenaue monatliche Ist-Abrechnung Höhere Liquidität durch Zahlung der Abschläge erst im Folgemonat
Sonderablesungen		Messwerte für Zwischenrechnungen
Preis je Verbrauchsklasse (netto/Jahr)	1 - 20.000 kWh/a	
	20.001 - 50.000 kWh/a	
	ab 50.001 kWh/a	
Aufpreis Zweitarifzähler einmalig		Hoch- und Niedertarifmessung
Kosten für Stromwandler bei Wandlermessung (sofern vorhanden)		Zähleraustausch i.d.R. ohne Stromabschaltung möglich
Vertragslaufzeit		

* nur in Verbindung mit Energielieferung durch e.optimum

** bei Basis, Basis-Plus, Premium und Premium-Plus gegenüber dem Messstellenbetriebsgesetz (MsbG)

Ihren individuellen Bedarf

Basis	Basis-Plus	Premium	Premium-Plus	Ihr Mehrwert bei e.optimum**	RLM
< 100.000 kWh/Jahr (SLP)					> 100.000 kWh/Jahr (RLM)
✓	✓	✓	✓		✓
✓	✓	✓	✓		✓
✓	✓	✓	✓		✓
✓	✓	✓	✓	✓	Monatsrechnung
✓	✓	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	in der Monatsabrechnung
		✓	✓	✓	✓
			✓	✓	in der Monatsabrechnung
	✓		✓	✓	Monatsrechnung
	✓		✓	✓	✓
117,65€	225,65€	284,89€	326,90€		
151,26€	259,26€	318,50€	360,51€		399,00€
176,47€	284,47 €	343,71€	385,72€		
109,00€	109,00€	-	-		-
Kosten vom Netzbetreiber werden 1:1 durchgereicht					
8 Jahre, Verlängerung 36 Monate					
					Kosten vom Netzbetreiber werden 1:1 durchgereicht
					8 Jahre, Verlängerung 48 Monate



e.optimum – Basiszähler mit Gateway



Die Hintergründe zum Austausch der Zähler:



Eine nachhaltige Umweltpolitik spielt zunehmend eine bedeutende Rolle. Als wichtigen Baustein für eine erfolgreiche Energiewende sieht der Gesetzgeber die bundesweite Digitalisierung der Stromzähler vor.

Bei Stromverbrauchern ab 6.000 kWh/Jahr gilt seit 24. Februar 2020 die Einbaupflicht von intelligenten Messsystemen, den sogenannten Smart Meter.

Ein Smart Meter kommuniziert die Messwerte zwischen Netzbetreibern, Erzeugern und Verbrauchern. Damit ist eine optimierte Nutzung des gesamten Stromnetzes möglich.



Gut zu wissen:

- Das Eigentum am Zähler kann nicht erworben werden.

Genau wie bisher bleiben auch die neuen digitalen Stromzähler im Eigentum der Messstellenbetreiber. Somit ist gewährleistet, dass die Technik und Software immer auf dem aktuellen Stand sind und unser Stromnetz sicher bleibt.

- Der Einbau ist Pflicht:

- bis 2024 für alle ab 10.000 bis 100.000 kWh/Jahr (SLP) und alle Anlagebetreiber mit einer Nennleistung mit mehr als 7 kW

- bis 2032 alle Zähler mit registrierender Lastgangmessung (RLM)





Jetzt umsteigen und profitieren:

- ✓ Stromfresser aufdecken,
Verbrauch optimieren und Kosten sparen
- ✓ Übersicht und Vergleichbarkeit Ihrer
Abnahmestellen auf einen Blick
- ✓ Senkung der Konzessionsabgabe
um bis zu 2,28 ct/kWh
- ✓ Liquiditätsvorteil durch Abrechnung
auf Basis der monatlichen Echtverbräuche
- ✓ Automatische Fernauslesung –
die Vor-Ort-Ablesung entfällt!
- ✓ Zählerwechsel inklusive



e.optimum
Alles aus einer Hand

- Strom | Ökostrom
- Erdgas | Ökogas
- Digitale Stromzähler | Smart Meter
- Ladeinfrastruktur für E-Mobilität
- Batteriespeicher
- Photovoltaik-Anlagen
- Direktvermarktung Strom
- Kostenoptimierung

Informieren
Sie sich jetzt!

e.optimum AG | Beim Alten Ausbesserungswerk 2a | 77654 Offenburg

www.eoptimum.de

Die e.optimum AG ist Mitglied im
Europäischen Wirtschaftssenat e.V.

