

smart
ENERGY.



energyLIVE

Österreichs modernstes
Energiemonitoring

Im Überblick

Echtzeit-Daten für ein optimales Energieleben

energyLIVE bringt dein Energieleben auf ein neues Level. Denn damit bekommst du deinen gesamten Stromverbrauch direkt von deinem Smart Meter auf dein Handy. Live. Egal wie viele deiner Verbraucher im Einsatz sind oder ob deine PV-Anlage gerade Strom einspeist.

Einmal installiert, weißt du immer, wie viel Energie in deinem Zuhause fließt und bist 100 % unabhängig von deinem Netzbetreiber.

Damit sicherst du dir volle Transparenz und kannst nachhaltig Kosten sparen.



Technische Details

energyLIVE: 120 x 90 x 27 mm

Versorgung:

- USB C Netzteil
- Smart Meter Kundenschnittstelle
- 4 Stk. AA Batterien

Auslesekopf für optische Schnittstelle:

36 x 36 x 20,5 mm

Gateway: 50,5 x 60 x 50,5 mm

Versorgung:

- USB C Netzteil
- Temperatur- & Feuchtesensor
- Mikrofon zur Messung des Lautstärkepegels

Anschlussmöglichkeiten am Smart Meter:

- Optische Schnittstelle
- MBus Kabel
- P1 Kabel (Kabellänge jeweils 1 m)

Netzwerkverbindung:

- WiFi 2,4 GHz
- LoRa P2P 868 MHz

Sendet Verbrauchswerte:

- Alle 10 Sekunden
- Klassifizierung: IP40
- Temperaturbereich: -20°C bis +50°C



**Energiemonitoring in Echtzeit.
Egal wo. Egal wann.**

Deine Vorteile



Live-Energiemonitoring

Energiedaten im 10-Sekunden-Takt auf deine App. Egal wo. Egal wann.



Digital & transparent

Unkompliziertes und rasches Auffinden deiner Stromfresser.



Keine laufenden Kosten

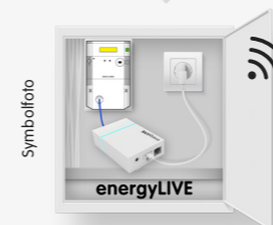
Einmal installiert, fallen keine weiteren monatlichen Kosten für dich an.



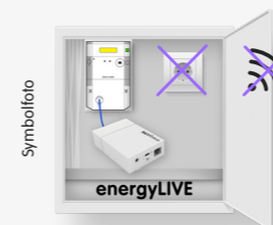
Ohne Stromtarif erhältlich

energyLIVE ist österreichweit erhältlich. Ganz egal von wem du mit Energie versorgt wirst.

Deine Ausgangslage:



Dein Zählerkasten verfügt über eine Steckdose, zusätzlich ist dort ein starkes WLAN-Signal vorhanden.



Keine Steckdose ODER kein ausreichend starkes WLAN-Signal vorhanden (z.B. im Keller)
▶ energyLIVE mit Gateway. Stromversorgung durch Kundenschnittstelle (wenn diese Strom ausgibt) oder mit vier handelsüblichen AA-Batterien (Beispiel: IR-Schnittstelle).

Unsere Lösungen:

energyLIVE standalone



Heimnetz

WLAN

Geringe Distanz

energyLIVE + Gateway



Gateway

LoRa*

Große Distanz

smart ENERGY-Cloud

smart ENERGY-Cloud



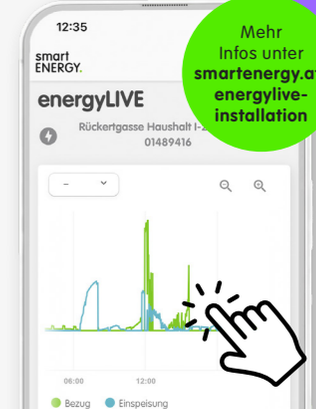
Heimnetz

* Dank LoRa-Funktechnologie kann dein Smart Meter auch weit von deinem WLAN-Router entfernt sein (z.B. im Keller).

energyLIVE
mit allen Smart Meter in Österreich kompatibel

Jetzt Stromverbrauch 100 % sichtbar machen

Mehr Infos unter smartenergy.at/energylive-installation



Bundesland	Netzbetreiber	Zählerhersteller (Schnittstelle)
Steiermark	➤ Energienetze Steiermark	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Sagemcom (P1) ➤ Landis+Gyr (Mbus)
	➤ Stadtwerke Bruck a.d.M.	
	➤ Feistritzwerke	
	➤ Stadtwerke Graz	
	➤ e-Lugitsch	
	➤ Elektrizitätswerk Gösting V. Franz	
	➤ Stadtwerke Voitsberg	
	➤ Elektrizitätswerk d. Stadtgemeinde Kindberg	
	➤ Stadtwerke Hartberg	
➤ E-Werk Schwaighofer	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Iskra (P1) 	
➤ Stadtwerke Kapfenberg		
Oberösterreich	➤ Netz Oberösterreich	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Siemens TD-3511 AMIS (optische Schnittstelle)
Salzburg	➤ Salzburg Netz	<ul style="list-style-type: none"> ➤ KAIFA (Mbus) ➤ Honeywell (Mbus)

Wien	➤ Wiener Netze	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Siemens (optische Schnittstelle) ➤ Iskra (optische Schnittstelle) ➤ Landis+Gyr (optische Schnittstelle)
Vorarlberg	➤ Vorarlberger Energienetze	<ul style="list-style-type: none"> ➤ KAIFA (Mbus)
	➤ mbs Energie	
Tirol	➤ TINETZ	<ul style="list-style-type: none"> ➤ KAIFA (Mbus) ➤ Honeywell (Mbus)
	➤ Stadtwerke Schwaz	
	➤ Kraftwerk Haim	<ul style="list-style-type: none"> ➤ KAIFA M309 (Mbus)
	➤ Innsbrucker Kommunalbetriebe (ikb)	<ul style="list-style-type: none"> ➤ KAIFA (Mbus)
	➤ STW Kufstein	
	➤ Elektrizitätswerke Reutte	
➤ Elektrowerk Assling	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Honeywell (Mbus) 	
Burgenland	➤ Netz Burgenland	<ul style="list-style-type: none"> ➤ KAIFA (optische Schnittstelle) ➤ Landis+Gyr (Mbus)
Kärnten	➤ Kärntennetz	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Siemens (P1) ➤ Iskra (P1)
	➤ Stadtwerke Klagenfurt	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Landis+Gyr (Mbus)
Niederösterreich	➤ Netz Niederösterreich	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Sagemcom (Mbus) ➤ KAIFA (Mbus)

Noch Fragen?

Wir beraten dich gerne persönlich.

Du hast Produktfragen oder willst dich als Kunde zu Themen wie Rechnung oder Vorschreibungen informieren?

Dann sichere dir jetzt deinen kostenlosen Beratungstermin:



smartenergy.at/kontakt



smartENERGY

Ein Unternehmen der Energie Steiermark.
Leonhardgürtel 10
8010 Graz

**smart
ENERGY.**