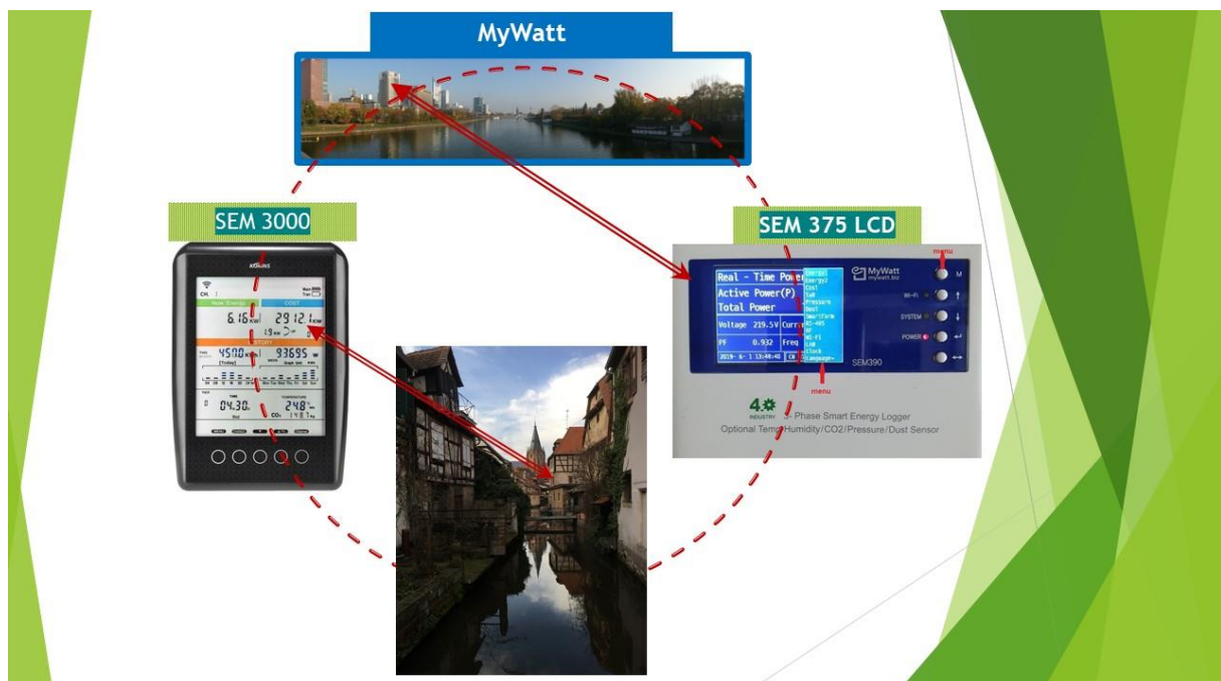


MyWatt Hersteller von Drehstrom- und Wechselstromzählern zum vielseitigen Einsatz zur Verbrauchsanalyse im Bereich Industrie, Gewerbe und Privathaus.



Unsere Zähler haben folgende Aufzeichnungsmöglichkeiten:

1. Micro SD Karte Auslesen in Excel und weiter Verarbeitung für Statistik.
2. Cloud betrieb Kontrolle über das Internet Weltweit ob Geräte oder Anlagen eingeschaltet sind.
3. Auslesen über eine RS Schnittstelle zur Weiterverarbeitung und Grafische Darstellung mit Software SEM 3000.

Sprechen Sie mit uns und lassen Sie sich ein Unverbindliches Angebot zu Ihren Aufgaben erstellen.





SEM 3000

- Ausbau bis zu 10 individueller Messstellen Drehstrom oder Wechselstrom
- Messzangen von 75A bis 500A
- inklusive 2 Jahren kostenlosem Web-Cloud-Service
- WLAN-Datenübertragung zur Web-Cloud



SEM 250

- Wechselstrom Zähler
- Messzangen von 30A bis 500A
- Micro SD Karte
- Web-Cloud-Service App "Mywatt30"
- Modbus RS-485 USB
- Sensor Temperatur, CO₂, Luftfeuchte



SEM 375

- Drehstrom Zähler
- Messzangen von 30A bis 500A
- Messgenauigkeit 1%
- Micro SD Karte
- Web-Cloud-Service App "Mywatt30"
- Modbus RS-485 USB
- Sensor Temperatur, CO₂, Luftfeuchte

Android & IOS App ist jetzt Verfügbar.

Fragen sie uns zu Ihrer Messaufgabe wir beraten Sie gerne.

[Mail an info.mywatt@freenet.de](mailto:info.mywatt@freenet.de)