

Anleitung:

Lastgangdaten visualisieren

TURASovp ist eine moderne Webportallösung zur Visualisierung von Lastprofildaten. Mit *TURASovp* haben Sie die Möglichkeit, die Lastprofile in grafischer Form darzustellen. *TURASovp* erlaubt einen einfachen Export sämtlicher Daten im Excel Format.

Login: <https://turasovp.vivavis.ch/arosa>

Nach dem ersten Login bitte das Kennwort ändern.

Wählen Sie den gewünschten Zählpunkt

Bezeichnung	Zähler	Typ	Kunde	Strasse	Ort
CH104600123450000000000000000000002852		Verbrauch	Arosa Energie	Haus EWA	7050 Arosa

Virtuelle Zählpunkte

Keine virtuellen Zählpunkte vorhanden.

Zählpunkt

Kunde:	Arosa Energie	Bezeichnung:	CH104600123450000000000000002857
Strasse:	Haus EWA	Zählpunkttyp:	Verbrauch
Ort:	7050 Arosa	Zählernummer:	6915
Lieferant:		Elek. Nr.:	
		Fabriknr.:	93690013

Lastprofile:

<input type="checkbox"/>	OBIS	Bezeichnung	Datum
<input checked="" type="checkbox"/>	1-1:1.29.0	Energievorschub +A	18.01.10 14:45:00 - 01.06.14 07:30:00
<input type="checkbox"/>	1-1:3.29.0	Energievorschub +Ri	18.01.10 14:45:00 - 01.06.14 07:30:00
<input type="checkbox"/>	1-1:4.29.0	Energievorschub -Rc	18.01.10 14:45:00 - 01.06.14 07:30:00

Profile anzeigen

Zurück zur Übersicht der Zählpunkte

Visualisierung:

Lastprofile in grafischer Form darstellen

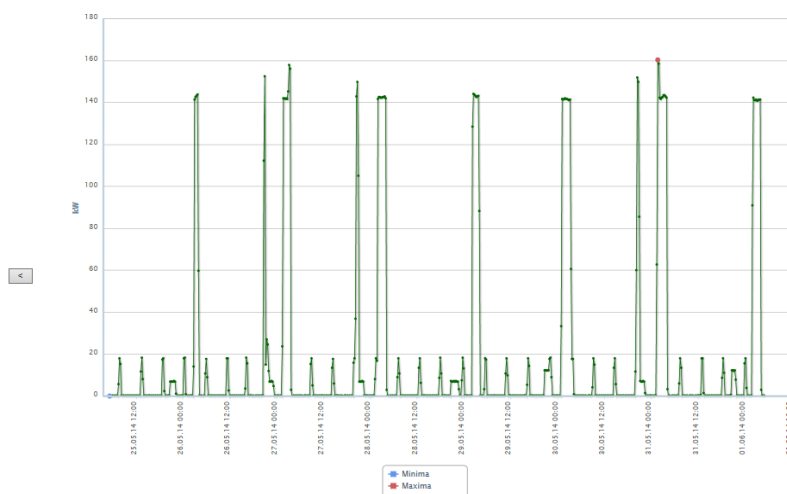
- Bei Visualisierungstyp auf Visualisierung
- Zeitraum angeben
- Graph aktualisieren

Kunde:	Arosa Energie	Bezeichnung:	CH104600123450000000000000002857
Strasse:	Haus EWA	Zählpunkttyp:	Verbrauch
Ort:	7050 Arosa	Zähler:	6915
		Wandelfaktor:	3

Visualisierungstyp: **Visualisierung**

Zeitraum: 25.08.2014 00:00 bis 01.08.2014 00:00 Zeitraum **Graph aktualisieren**

Anzeige: **Gratik** Skala: **Leistung** Anzahl MinMax-Werte: **1** Darstellung: **Linien** Linienstärke: **1**



Bezeichnung	1-1:1.29.0
Gesamter Zeitbereich	18.01.10 - 01.06.14
Gewählter Zeitbereich	25.05.14 07:00 - 01.06.14 07:00
Summe	2735,475 kWh
HT	208,725 kWh
NT	2526,750 kWh
Mittelwert	16,283 kW
Maximum 1	160,200 kW (31.05.14 03:45)
Minimum 1	0,000 kW (25.05.14 07:15)

Export in Excel Format

Daten können exportiert und als Excel angezeigt und gespeichert werden.

Bezeichnung	1-1:1.29.0
Gesamter Zeitbereich	18.01.10 - 01.07.14
Gewählter Zeitbereich	24.06.14 07:00 - 01.07.14 07:00
Summe	2096,025 kWh
HT	216,525 kWh
NT	1879,500 kWh
Mittelwert	12,476 kW
Maximum 1	159,900 kW (27.06.14 05:45)
Minimum 1	0,000 kW (24.06.14 07:15)

Voraussetzung:

Stromzähler mit Lastgangmessung und Kommunikationseinheit

Wichtiger Hinweis:

Diese Verbrauchsdaten wurden aus den 1/4h-Lastgangdaten berechnet. Die definitive Abrechnung erfolgt über die Zählerstände. Daher können leichte Abweichungen entstehen. Aus Rundungsdifferenz-Gründen sind ausschliessliche die Zählerstände für die Verrechnung gültig.

Support:

Roman Spescha
 Tel: 081 378 67 86 info@arosaenergie.ch