Anleitung zum Download der Energieverbrauchsdaten

Übersicht über alle verfügbaren Daten: https://www.eview.de/e1/OpenDataSTMS.php?html

Alle verfügbaren Datenquellen als CSV: https://www.eview.de/e1/OpenDataSTMS.php

1. Verschaffen Sie sich zunächst anhand einer bekannten Standortnummer (Spalte 1) oder eines Standortnamens (Spalte 2), der sich ggf. mit der Suchfunktion Ihres Browsers schnell finden lässt, einen Überblick über die verfügbaren Messstellen am Standort Ihres Interesses.

2. Wählen Sie dann die Messstelle (Messstellen-ID in Spalte 3 und Messstellen-Alias in Spalte 4) am Standort aus, deren Energiedaten Sie downloaden möchten. Beachten Sie in Spalte 3 die Bedeutung folgender Präfixe:

S Strom Bezug L Strom (Rück-)Lieferung P PV-Erzeugung G/g Gas F/f Fernwärme W Wasser

Eine Messstellen-ID mit Gleichheitszeichen "=" bedeutet, dass es sich um eine virtuelle Messstelle handelt, die sich aus den nachfolgenden (realen) Messstellen mit vorangestelltem arithmetischem Operator + oder - zusammensetzt.

Wenn in der Spalte 3 eine ID mit einem vorangesetzten Sternchen "*" auftaucht, handelt es sich nicht um eine Messstelle, sondern um einen (Unter-)Standort.

3. Für den Download einer CSV-Datei mit den Energiedaten einer gewünschten Messstelle, klicken Sie ganz rechts auf den Link in der Spalte 5.

Es werden automatisch die Monatsdaten (monatliche Summen) aus dem aktuellen Jahr heruntergeladen. Sollten Sie andere Zählwerte benötigen, wie z. B. Tages- oder Stundenwerte, passen Sie den Link geringfügig an, wie folgend näher erläutert wird.

Anpassung der Links für individuelle Abfragen/Downloads

Wenn Sie andere Zählwerte als Monatssummen des aktuellen Jahres herunterladen möchten, nutzen Sie folgende Veränderungen der dargebotenen Links (hier erläutert am Beispiel Kita Albachten, Strom):

15-Minuten- oder 1-Stunden-Werte (je nach Verfügbarkeit): https://www.eview.de/e1/p3Export.php?frame=StadtMS&p=0005;S~00000936;dg1;t1.10.2023

Tageswerte:

https://www.eview.de/e1/p3Export.php?frame=StadtMS&p=0005;S~00000936;dg2;t7.11.2023 https://www.eview.de/e1/p3Export.php?frame=StadtMS&p=0005;S~00000936;dg2;t10.2021

Monatswerte:

https://www.eview.de/e1/p3Export.php?frame=StadtMS&p=0005;S~00000936;dg4;t2022

Wenn der zeitliche Parameter t2023 / t12.2023 / t1.12.2023 ganz am Ende weggelassen wird, wird als Ausgangsbasis für die Abfrage immer der Vortag des aktuellen Datums genutzt.