

## Plant Portfolio Manager

(http://www.abb.com)

ANLAGEN → KONSOLE

**PV 21 kWp Keller**

2017-03-10 14:10 MEZ

Installierte Kapazität

**21 kW**

Anlagenstatus

 **NORMAL****0 Aktive Ereignisse**

Erzeugte Energie

HEUTE

**65,06 kWh**

DIESE WOCHE

**101,11 kWh**

DIESEN MONAT

**101,11 kWh**

LEBENSDAUER

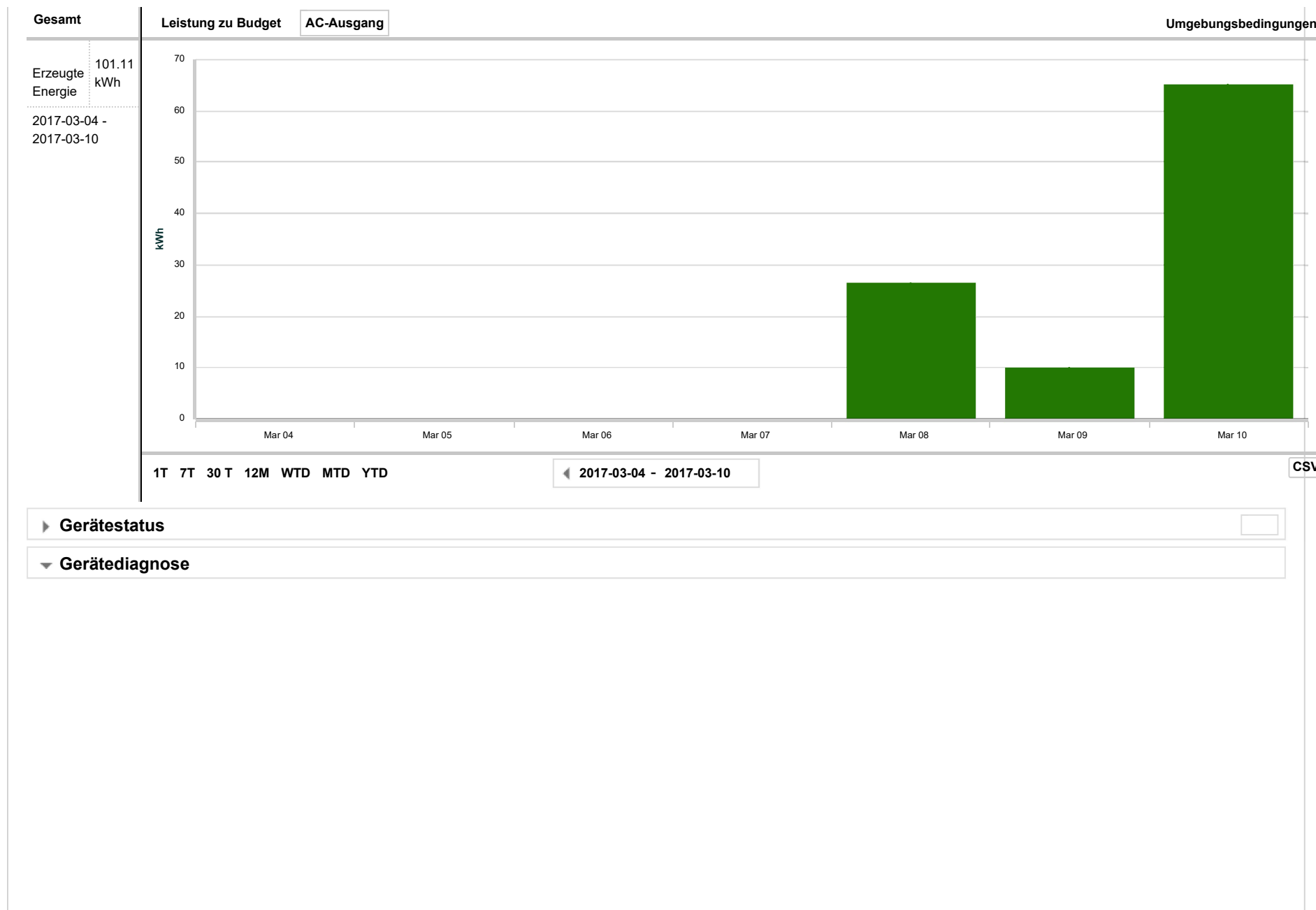
**23,42 MWh**

Wetter ▼

10°C  
Meistly CloudyHorizontale Einstrahlung **530,07 kWh/m<sup>2</sup>**Einstrahlung **530,07 kWh/m<sup>2</sup>**POA-Einstrahlung **630,87 kWh/m<sup>2</sup>**Horizontale Bestrahlungsstärke **587,00 W/m<sup>2</sup>**Bestrahlungsstärke **587,00 W/m<sup>2</sup>**POA-Bestrahlungsstärke **819,00 W/m<sup>2</sup>**Windrichtung **247,00 °N**Windgeschwindigkeit **2,00 m/s**Umgebungstemp. **12,30 °C**Zellentemp. **39,50 °C**

Ort

Wegbeschreibung ([http://maps.google.com/maps?f=q&source=s\\_q&hl=en&geocode=&q=Steinbruechelstrasse 68,Zürich,ZH,Schweiz](http://maps.google.com/maps?f=q&source=s_q&hl=en&geocode=&q=Steinbruechelstrasse+68,Zürich,ZH,Schweiz))**Steinbruechelstrasse 68****Zürich, ZH 8053****Schweiz**▼ **Anlagenleistung**



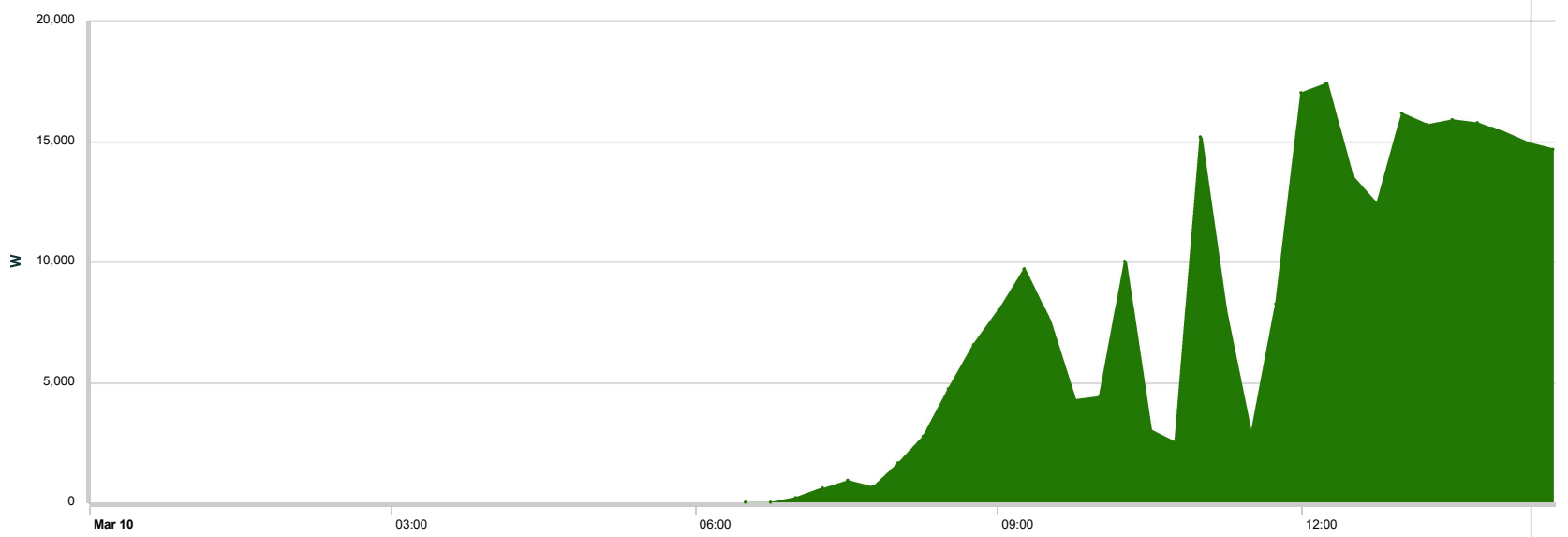
Filter 1

AC-Ausgang DC-Eingang DC-Eingangskanal

Leistung  Energie  Strom  Spannung  Symmetrie  Umgebungsbedingungen

Gerät kWx

TRIO  
20.0 SN  
470909- 65  
3M44-  
4015



1T 7T 30 T 12M WTD MTD YTD

◀ 2017-03-10 - 2017-03-10

CSV

Umgebungsbedingungen

