



PHOTOVOLTAIC  
AUSTRIA  
FEDERAL ASSOCIATION



AUSTRIAN INSTITUTE  
OF TECHNOLOGY

Sehr geehrte Damen und Herren!

Das AIT Austrian Institute of Technology und Photovoltaic Austria laden Sie herzlich ein zum zweitägigen Seminar:

## Grundlagen PV-Speicher, Eigenverbrauch & ÖVE Richtlinie R20

06.- 07. Dezember 2018

In diesem Seminar wird Ihnen ein grundlegendes Verständnis der Funktionsweise von elektrischen Energiespeichersystemen vermittelt. Auch werden die unterschiedlichen Aspekte und Einflussgrößen aufgezeigt, die einen optimalen Betrieb von PV-Speichern garantieren. Die Thematik des effizienten Eigenverbrauchs wird ebenso behandelt, wie die normativen Anforderungen gemäß ÖVE R20.



### Theorie und Grundlagen

Do., 06.12.2018, 9.00-17.00 Uhr

- Überblick über PV-Energiespeicher
- Aufbau und Funktionsweise
- Betriebsverhalten und Kenngrößen
- Optimierung des Eigenverbrauchs
- Installation und Standortanforderungen
- Inhalt und Umsetzung der ÖVE R20

### Praxistag im AIT SmartEST Labor

Fr., 07.12.2018, 9.00-13.00 Uhr

- Vorstellung von Testsystemen
- Betrieb von Heimspeichersystemen
- Messtechnik, Zähltechnik, Regelung und Steuerung bei Heimspeichersystemen
- Netzstützende Funktionen von Speichersystemen

<b>Seminarort:</b>	AIT Austrian Institute of Technology Giefinggasse 2, 1210 Wien
<b>Teilnahmegebühr:</b>	EUR 490,- (exkl. 20% MwSt.)
<b>Begrenzte Teilnehmerzahl:</b>	max. 18 Personen
<b>Anmeldung:</b>	<a href="mailto:weiterbildung@ait.ac.at">weiterbildung@ait.ac.at</a>

Wir freuen uns, Sie bei unserem Seminar „Grundlagen PV-Speicher, Eigenverbrauch & ÖVE Richtlinie R20“ begrüßen zu können.

Mit sonnigen Grüßen,  
das AIT und PVA-Team