



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

23.- 24. Mai 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

Mi., 23.05.2018, 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

Do., 24.05.2018, 9.00-13.00 Uhr

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

Seminarort:	AIT Austrian Institute of Technology Giefinggasse 2, 1210 Wien
Teilnahmegebühr:	EUR 440,- (exkl. 20% MwSt.)
Begrenzte Teilnehmerzahl:	max. 18 Personen
Anmeldung:	weiterbildung@ait.ac.at

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