



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

Seminarort:

AIT Austrian Institute of Technology
Giefinggasse 2, 1210 Wien

Teilnahmegebühr:

EUR 490,- (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