



Kurs und «Plugfest» zur Interoperabilität SmartGridready Testlabor der FHNW

Testen Sie Ihre Produkte und Energiemanagementsysteme (EMS) auf Interoperabilität nach SmartGridready. Der Kurs und das «Plugfest» zum Thema Interoperabilität finden im SmartGridready Testlabor der FHNW auf dem Campus Brugg-Windisch statt.

SmartGridready steht für die standardisierte und einfache Kommunikation zwischen Produkten, Gebäuden und dem Verteilnetz und zeichnet Immobilien mit einem zukunftsfähigen Energiemanagement aus.

Zielpublikum

Hersteller von Energiemanagementsystemen (EMS) und Produkten wie Wärmepumpen, Emobil-Ladestationen, Stromzähler, Wechselrichter usw., die eine Deklaration nach SmartGridready in Betracht ziehen.

Inhalte

- Kurze Einführung in SmartGridready inkl. External Interface Descriptions (EIDs)
- Kurze Einführung in den Deklarationsprozess nach SmartGridready
- Kurze Einführung ins Testlabor inkl. Testframework
- Kurze Einführung in die SmartGridready Library und Intermediary (Software)
- Reale Tests der Interoperabilität zwischen den verschiedenen Produkten im Labor nach dem SmartGridready Standard
- Diskussion und Networking

Dauer

13:30 - 17:00 Uhr (inkl. Kaffee und kleiner Verpflegung)

Kosten

CHF 380.-, Rabatt für SmartGridready-Mitglieder und Early Adopters auf Anfrage

Kursleitung und Anmeldung

David Zogg, david.zogg@fhnw.ch, +41 56 202 77 75

Fachhochschule Nordwestschweiz FHNW
Hochschule für Technik und Umwelt
Institut für Automation
Klosterzelgstrasse 2, 5210 Windisch

Weitere Informationen

[SmartGridready Testlabor der FHNW](https://www.fhnw.ch/ia), [smartgridready.ch](https://www.smartgridready.ch)