

Nächste Veranstaltung

Dienstag, 23. Mai 2017 - 16 Uhr bis 18.30 Uhr

Jade Hochschule, Ofener Straße 16/19, Oldenburg - Raum E14

Thema

Brennstoffzellen in der Gebäudeenergieversorgung

Referent

Dipl.-Ing. Andreas Ballhausen, Geschäftsführer der SOLIDpower GmbH

Das Seminar wird einen Überblick geben über die Funktionsweise der Brennstoffzellen und die unterschiedlichen Typen, die generelle Rolle der Brennstoffzelle in der Energiewende und die Vorteile der Technologie gegenüber anderen Versorgungsvarianten. Außerdem werden die Anbieter von Mikro-KWK-Brennstoffzellen vorgestellt und das Produkt BlueGEN im Detail erläutert mit praktischen Installationsbeispielen und Praxiserfahrungen sowie den ökonomischen Randbedingungen. Ergänzend wird die Behandlung der Brennstoffzelle im Rahmen der EnEV dargestellt.

Referent ist Dipl.Ing. Andreas Ballhausen, der sich seit vielen Jahren mit Brennstoffzellen für die Gebäudeenergieversorgung beschäftigt. Er war früher der Bereichsleiter für Brennstoffzellen bei der EWE, heute ist er Geschäftsführer der SOLIDpower GmbH in Heinsberg.

Die Anerkennung der Veranstaltung als Fortbildungsmaßnahme für „Energieeffizienzexperten“ bei der dena ist beantragt. Weitere Informationen hierzu im Rahmen der Veranstaltung.

Die Veranstaltung wird durch KoBE e.V. finanziert und in Kooperation mit der Jade Hochschule Oldenburg durchgeführt. Die Teilnahme ist daher kostenlos.

Um rechtzeitige Anmeldung wird gebeten unter info@bornefeld-ol.de.