

## PPRESSEINFORMATION

Bodnegg, 12. März 2015

### **Knubix schult rund um Solarspeicher KNUT**

BSW Solar bietet Installateurschulung für Solarstromspeicher –  
Frankfurt Maintal – 15./16. April 2015

**Der Bundesverband Solarwirtschaft (BSW Solar) veranstaltet am 15. und 16. April in Frankfurt Maintal für Installateure praxisorientierte Schulungen zu vier verschiedenen Solarstromspeichersystemen. Neben anderen Referenten spricht Markus Michelberger, Geschäftsführer der Knubix GmbH, nicht nur über die allgemeinen Vorschriften, über den Markt und die Förderung von Solarbatterien, sondern führt am Solarstromspeicher KNUT auch ihre Auslegung, Funktion, Installation und Inbetriebnahme vor. Hierzu gehören praktische Übungen zur Parametrierung des Geräts und der Software ebenso wie Tipps zum Betrieb und zur Übergabe an den Kunden. Ratschläge zur Inanspruchnahme von Förderprogrammen und zur Gewährleistung runden das Seminarprogramm ab. Die Teilnehmer erhalten zum Abschluss ein Schulungszertifikat entsprechend der Fachunternehmererklärung zum KfW-Programm Erneuerbare Energien „Speicher“. Das ist die Voraussetzung zur Beantragung von staatlichen Zuschüssen.**

„Vor dem Hintergrund des Preisrutsches von circa 25 Prozent ist 2014 das Interesse der Verbraucher an energieeffizienten Solarstromspeichern sprunghaft gestiegen“, so Markus Michelberger. „Mit dem Schulungsangebot für Unternehmer oder Mitarbeiter aus den Bereichen Elektrogroßhandel, E-Handwerk, Energiedienstleister und Versorger möchten wir die Elektroinstallateure und -techniker fit machen für die neuen Anforderungen des Solarmarkts.“ Die Teilnahmegebühr beträgt für beide Schulungstage (vier Produkte) 330,- Euro (BSW-Solar-Mitglieder: 250,- Euro) und für einen Schulungstag (zwei Produkte) 190,- Euro (BSW-Solar-Mitglieder: 150,- Euro). Interessenten können sich anmelden unter:

BSW Solar

Tel.: +49 30 297778856

Fax: +49 30 297778896

E-Mail: [dettling@bsw-solar.de](mailto:dettling@bsw-solar.de)

### Speicherprimus KNUT

KNUT speichert überschüssigen selbst erzeugten Ökostrom und macht ihn bei Bedarf nachts oder an bewölkten Tagen verfügbar. Der kostenintensive Strombezug aus sowie die Einspeisung ins Netz kann somit erheblich minimiert werden. Das Ergebnis ist ein optimierter Energieeigenverbrauch. Als einer der stärksten Energiespeicher seiner Klasse ist KNUT in seiner Grundform ausreichend für einen Vier- bis Fünf-Personen-Haushalt. Das skalierbare System kann ebenso an die Anforderungen von Mehrfamilienhäusern und Gewerbebetrieben angepasst werden. Auch E.ON setzt auf die robusten Stromspeicher der Knubix GmbH: Seit Juli 2014 erweitert die in zwei Versionen erhältliche Solarbatterie „KNUT basix“ das Solar-Angebot des Energieversorgers.

(Abbildungen)

KNU\_Markus\_Michelberger.jpg



Praxis-Know-how aus erster Hand: Markus Michelberger, Knubix-Geschäftsführer.  
(Foto: Knubix)

KNU\_Knut\_basix.jpg



Auch E.ON setzt auf die Knubix-Speichertechnologie: KNUT basix.  
(Foto: Knubix)

**Weitere Informationen:**

Knubix GmbH, Markus Michelberger  
Birkenstraße 4, D-88285 Bodnegg  
Tel.: +49 7520 966 70 50  
Fax: +49 7529 966 70 55  
[presse@knubix.de](mailto:presse@knubix.de)  
[www.knubix.de](http://www.knubix.de)

**Presse- und Öffentlichkeitsarbeit:**

Press'n'Relations GmbH, Uwe Taeger  
Magirusstraße 33, D-89077 Ulm  
Tel.: +49 731 96 287-31  
Fax: +49 731 96 287-97  
[ut@press-n-relations.de](mailto:ut@press-n-relations.de)  
[www.press-n-relations.de](http://www.press-n-relations.de)

**Knubix**

Seit 2009 bietet die Knubix GmbH ihren Kunden eine umfangreiche Palette an Produkten rund um regenerative Energiesysteme an. Das Portfolio umfasst eine breite Palette ein- und dreiphasiger Solarbatteriespeicher samt intelligenter Steuerungstechnik zur Unterstützung von Smart Meter und Smart-Grid-Anwendungen. Auf das Know-how und die Produkte des oberschwäbischen Solarenergie-Experten vertrauen zahlreiche Gewerbe- und Privatkunden in 16 Ländern auf vier Kontinenten. In über 1.500 Projekten beweisen die Produkte von Knubix tagtäglich ihre Zuverlässigkeit.