

Einladung zur Heckert Solar Schulungsreihe Q1/2017

Wir laden Sie herzlich zu unserer gemeinsamen Schulungsreihe Q1/2017 zusammen mit unseren Partnern im Bereich PV-Speicherlösungen ein. Sie können sich zu jedem Schulungstermin einzeln anmelden und so genau die Zertifizierungen wahrnehmen, die Sie interessieren. Außer der Storage Flex Zertifizierung finden die Veranstaltungen in den Schulungsräumen der Heckert Solar GmbH in Chemnitz statt.

Für Ihr leibliches Wohl ist innerhalb des Schulungszeitraums gesorgt. Bei vorheriger Ankündigung ist jeweils eine Werksführung im Anschluss an die Zertifizierungsschulung möglich (optional). Ebenfalls besteht im Anschluss die Möglichkeit an der einstündigen Infoveranstaltung zur Statischen Befestigung der BauderSOLAR UK FD teilzunehmen (optional). Der Spezialist für PV-Flachdach-Systemkomponenten verdeutlicht die Relevanz der Dachkonstruktion, um die Tragfähigkeit der zusätzlichen Lasten der Solaranlage, Schnee- und Windlast zu gewährleisten.

Die Schulungen richten sich an Installateure von PV-Anlagen und Fachbetriebe. Sie erhalten zu jeder abgeschlossenen Schulung ein Zertifikat.

Termine und Informationen:

STORAGE FLEX DER INNOGY SE

Termin: 21.02.2017 - *Zeit:* 10:00 bis 16:30 Uhr

Typ: Zertifizierung - *Preis:* kostenfrei



Während der Zertifizierungsschulung werden Grundlagen der Speichertechnologie der Storage flex Speicher erläutert. Außerdem umfasst die Veranstaltung eine umfangreiche technische und praxisorientierte Installationsschulung der Systeme. Die Zertifizierung ist die Voraussetzung für die Installation der Storage flex Speicher. **Bedingung** für die Teilnahme ist ein Abschluss als Elektrogeselle.

Bitte beachten Sie: Diese Veranstaltung findet nicht in den Schulungsräumen der Heckert Solar GmbH statt, sondern im Schulungszentrum der **innogy SE: Flamingoweg 1 - 44139 Dortmund**.

MERCEDES-BENZ / SMA

Termin: 23.02.2017 **oder** 22.03.2017 - *Zeit:* 10:00 bis 15:30 Uhr

Typ: Zertifizierung - *Preis:* 25€/Person zzgl. Mwst.



Zum Schulungstag stellt Mercedes-Benz seine leistungsstarke PV-Speichertechnologie vor und erläutert Aufbau und Inbetriebnahme. Die Geräte werden mit einer Wechselrichtertechnologie des Herstellers SMA verbunden. SMA stellt diese Technologie im Detail vor. Die Zertifizierung ist die Voraussetzung für die Installation der Mercedes-Benz-Speicher.

FRONIUS



Termine: I 14.03.2017 und *II* 15.03.2017

Zeit: I 09:00 bis 14:00 Uhr und *II* 09:00 bis 13:00 Uhr

Typ: Zertifizierung und Praxisworkshop - *Preis:* je 25€/Person zzgl. MwSt.

Termin I: Am 14.03. können Sie an der FRONIUS **Zertifizierungsschulung** teilnehmen, diese umfasst folgende Inhalte: Informationen zu Symo Hybrid, Solar Battery, Smart Meter, Hybridmanager und dem Energy Package von Fronius sowie relevante praktische Hinweise und Informationen zur optimalen Dimensionierung der Speichersysteme.

Termin II: Am 15.03. findet der **Praxisworkshop** statt, der zum überwiegenden Teil praktisch orientiert ist und mehr Informationen zu den Produkten SnapINverter und DatCom Basics enthält. Im Praxisteil wird Ihnen dann Solar.web, der Datamanager 2 sowie der Hybridmanager inkl. Smart Meter vorgestellt. Im Anschluss erfahren Sie mehr zum Thema intelligentes Energiemanagement.

Voraussetzung zum Praxisworkshop ist das Mitbringen eines eigenen Laptops.
Die Teilnehmerzahl zu diesem Termin ist stark begrenzt.

VARTA



Termin: 16.03.2017 - *Zeit:* 09:00 bis 16:30 Uhr

Typ: Intensiv-Zertifizierung - *Preis:* 90€/Person zzgl. MwSt.

Es erwartet Sie eine nachhaltige Produktschulung zu den Batteriespeichersystemen der Firma VARTA. Zur Schulung gehören intensive Einblicke in die Funktionsweise, Installation und Wartung der Speicher. Die Zertifizierung ist die Voraussetzung für die Installation der VARTA-PV-Speicher. Sie erhalten im Anschluss an die absolvierte Schulung das Zertifikat inkl. eines Gutscheins zur Teilnahme an der VARTA-Eigenbedarfsaktion.

Details zur Teilnahme:

Bitte verwenden Sie zur Anmeldung das beigefügte Formular.

Für die korrekte Ausstellung der Zertifikate benötigen wir den Vor- und Nachname der Teilnehmer. Bitte die Namen schon vollständig auf dem Anmeldeformular aufführen.

Die Teilnehmerzahl ist zu jeder Veranstaltung begrenzt. Der Versand der Teilnahmebestätigung erfolgt in der Reihenfolge der Anmeldung. Die Bezahlung erfolgt in Vorkasse. Eine kostenfreie Stornierung der Teilnahme ist bis spätestens eine Woche vor dem jeweiligen Schulungstermin möglich und muss schriftlich eingehen. Der Kostenbetrag ist auch dann fällig, falls eine Stornierung nach diesem Zeitraum erfolgt.

Verbindliche Anmeldung

Heckert Solar Schulungsreihe Q1/2017

Anmeldung an:
Heckert Solar GmbH
z. Hd. Nancy Komrowski

E-Mail: komrowski@heckert-solar.com
Fax-Nr.: 0371 / 458568-885

Heckert Solar GmbH
Carl-von-Bach-Str. 11
D – 09116 Chemnitz
GERMANY

Tel.: +49 (0)371 458568-0
Fax: +49 (0)371 458568-880
Email: info@heckert-solar.com

Außer der Storage Flex Zertifizierung finden alle Seminare in den Schulungsräumen der Heckert Solar GmbH in Chemnitz statt. Termine und Inhalte der einzelnen Schulungen entnehmen Sie bitte der Einladung zur Schulungsreihe Q1/2017. Bei vorheriger Anmeldung ist eine Werksführung im Anschluss an die jeweilige Zertifizierungsschulung möglich, sowie eine kurze Infoveranstaltung zur Statischen Befestigung der BauderSOLAR UK FD für Flachdächer (optional).

www.heckert-solar.com

Teilnahme zu folgender/en Veranstaltung/en:

- 21.02.2017: **Storage flex der innogy SE** (kostenfrei, Dortmund)
- 23.02.2017: **Mercedes-Benz/SMA** Zertifizierungsschulung (25€/Person)
- 14.03.2017: **Fronius** Zertifizierungsschulung (25€/Person)
- 15.03.2017: **Fronius** Praxisworkshop (25€/Person, eigener Laptop!)
- 16.03.2017: **VARTA** Intensivzertifizierung (90€/Person)
- 22.03.2017: **Mercedes-Benz/SMA** Zertifizierungsschulung (25€/Person)

- Statische Befestigung BauderSOLAR UK FD
- Werksführung bei Heckert Solar in Chemnitz

Nach der Anmeldung erhalten Sie eine Rechnung über den Gesamtbetrag für die Schulungsteilnahme. Die angegebenen Kosten verstehen sich zzgl. MwSt. Bitte begleichen Sie den Kostenbetrag umgehend nach dem Erhalt der Rechnung. Eine Stornierung der Teilnahme ist spätestens eine Woche vor dem jeweiligen Schulungstermin schriftlich per Mail möglich. Der Kostenbetrag ist auch dann fällig, falls eine Stornierung nach diesem Zeitraum erfolgt.

Die Teilnehmerzahl zu jeder Veranstaltung ist begrenzt.

Firma: _____

Kunden-Nr.: _____

Adresse: _____

Teilnehmer: _____

Email: _____

Telefon: _____

Bemerkungen _____

Datum

Unterschrift

Stempel