

/ Perfect Welding
/ Solar Energy
/ Perfect Charging

24HRS
SUN



FRONIUS NEWS

/ März 2017

Liebe Fronius Partner,

kennen Sie unsere Aktionen rund um das **Fronius Energy Package**?
Ganz neu dabei, die Aktion **Fronius Energy Package PLUS!**

In diesem Newsletter finden Sie einen Überblick

- / **Fronius Energy Package PLUS Symo.**
- / **Fronius Energy Package Vorführanlage.**
- / **Fronius Energy Package Expertenwissen.**
- / **Fronius Service Partner Treffen 2017 - Ihre Einladung.**
- / **Neue Trainingskonzepte und -termine.**

Weitere Informationen zu diesen Themen finden Sie im heutigen Newsletter
und unter www.fronius.de.

Viel Spaß beim Lesen!

Ihr Fronius Team

FRONIUS ENERGY PACKAGE PLUS - JETZT AKTIONSPREIS SICHERN!



FRONIUS ENERGY PACKAGE PLUS SYMO Das Vorteilspaket für große Dachanlagen

Sie wollen eine größere Anlage mit einem Speicher installieren? Dann bieten Sie Ihren Kunden die perfekte Lösung aus **Fronius Energy Package und Fronius Symo Wechselrichter** und sichern Sie sich den **Fronius Aktionspreis**.

- / Der **zusätzliche Fronius Symo** Wechselrichter bietet mehr Leistung zur Ladung der Fronius Solar Battery - auch an Tagen mit geringer Sonneneinstrahlung.
- / **Zwei weitere MPP Tracker** schaffen optimale Installationsbedingungen bei unterschiedlicher Dachausrichtung.
- / Intelligente Steuerung der Energieflüsse dank **Fronius Multi Flow Technology**.
- / Detailliertes Monitoring der kombinierten Anlage in einem - im **Fronius Solar.web**.

Bieten Sie Ihren Kunden maximale Unabhängigkeit durch einen signifikant hohen Autarkiegrad.

Wichtig: Die Anlage muss im Solar.web registriert werden!

* Fragen Sie Ihren Vertriebspartner. Diese Aktion ist nicht mit anderen Aktionen kombinierbar.

SICHERN SIE SICH JETZT DEN FRONIUS SONDERRABATT*.

Haben Sie schon eine **Fronius Energy Package Vorführanlage**?

Geben Sie Ihren Kunden die Möglichkeit ein **Fronius Energy**



Package Speichersystem im **Live-Betrieb** zu sehen und entscheiden Sie sich jetzt für **Ihre Vorführanlage**.

/ Besichtigung eines **typischen Anlagenstandortes**.
/ Kennenlernen der Monitoring-Möglichkeiten mit **Fronius Solar.web** und der **Fronius App**.

Fronius unterstützt den Bau von Vorführanlagen für PV-Installateure in ganz Deutschland -
sichern auch Sie sich Ihren Sonderrabatt*!

Fronius stellt Ihre Vorführanlage auf www.fronius.de vor und gibt Ihnen die Möglichkeit für Ihre Anlage zu werben.

*Fragen Sie Ihren Vertriebspartner. Diese Aktion ist nicht mit anderen Aktionen kombinierbar.

FRONIUS SONDERRABATT*

NUTZEN SIE DIE AKTION FÜR EINE FRONIUS ENERGY PACKAGE VORFÜHRANLAGE!

Geben Sie Ihren Kunden die Möglichkeit ein Fronius Energy Package Speichersystem im Live-Betrieb zu sehen und entscheiden Sie sich jetzt für Ihre Vorführanlage.

/ Besichtigung eines typischen Anlagenstandortes
/ Sehen und erleben die Großleistungsmerkmale des Fronius Energy Packages
/ Kennenlernen der Monitoring Möglichkeiten von Solar.web und der Fronius App.

Fronius stellt Ihre Vorführanlage auf www.fronius.de vor und gibt Ihnen die Möglichkeit für Ihre Anlage zu werben.

FRAGEN SIE IHREN VERTRIEBSPARTNER NACH DEM SONDERRABATT* FÜR IHRE FRONIUS ENERGY PACKAGE VORFÜHRANLAGE.

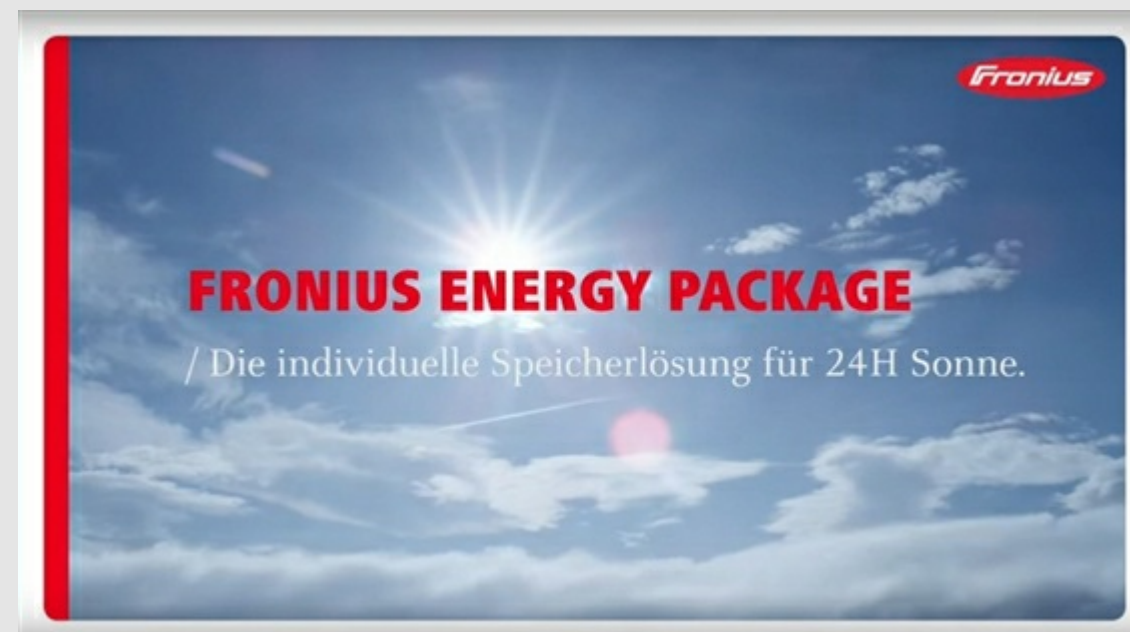
Das Angebot ist gültig bis Ende März 2014. Die Aktion ist nicht mit anderen Aktionen kombinierbar. *Fragen Sie Ihren Vertriebspartner.



24 H SONNE

Hersteller: Fronius Power AG
Modell: Energy Storage System
Kapazität: 10 kWh
Lebensdauer: 10 Jahre
Gewicht: 120 kg
Abmessungen: 1200 x 600 x 1700 mm

FRONIUS ENERGY PACKAGE // VIDEO



FRONIUS ENERGY PACKAGE // EXPERTENWISSEN

Hier finden Sie **Expertenwissen und Hintergrundinformationen**:

/ [White Paper - Multi Flow Technology](#)

/ [Fachartikel - Visualisierung eines zusätzlichen Fronius SnapINverters in einer Fronius Symo Hybrid Anlage](#)

/ [Quick Guide - Einspeisemanagement & Nulleinspeisung](#)

/ [Quick Guide - Notstrom](#)

INSTALLATION & INBETRIEBNAHME FRONIUS ENERGY PACKAGE // VIDEO





JETZT ANMELDEN ZUM FRONIUS SERVICE PARTNER TREFFEN 2017








EINLADUNG

FRONIUS SERVICE PARTNER TREFFEN

/ Dienstag, 30. Mai 2017
ROBERTOBEACH

Liebe Fronius Service Partner,

haben Sie sich schon zum diesjährigen **Fronius Service Partner Treffen 2017** angemeldet?

Herzlich laden wir Sie, unsere Fronius Service Partner, ein zu unserem **traditionellen Warm Up** mit Weißwurstfrühstück und einem abwechslungsreichen und informativen Vortragsprogramm – am **Dienstag 30.05.2017**, pünktlich einen Tag vor dem Start der Intersolar Europe in München. In diesem Jahr geht es sonnig zu.

Freuen Sie sich auf **Strandatmosphäre im Robertobeach Club**, auch bekannt als „**Münchner Karibik**“, nur wenige Minuten von der **Messe München** entfernt. Nach einem karibischen **Mittagsbuffet** startet Ihr **Fronius Aktivurlaub am Strand!** Jetzt ist Ihr Geschick gefragt: Es erwartet Sie ein abwechslungsreicher Nachmittag.

Laden Sie sich hier das Anmeldeformular und senden Sie es an pv-partner-germany@fronius.com.

Wir freuen uns auf Sie!

TRAINING / SPEICHERLÖSUNG - FRONIUS ENERGY PACKAGE

Sie lernen die Fronius **SnapInverter** Produktsreihe und alles rund um das PV-Speichersystem **Fronius Energy Package** kennen.*

Inhalt



/ Fronius SnapInverter
Galvo / Symo / Symo Hybrid / Primo / Eco
/ Fronius Energy Package
Fronius Symo Hybrid Wechselrichter
Fronius Smart Meter
Fronius Solar Battery
/ Systemauslegung und Dimensionierung
/ Energiemanagement zur Eigenverbrauchsoptimierung
/ Gemeinsame Übungen

Wer sollte teilnehmen?

Installateure, Planer, technische Vertriebsmitarbeiter,
Servicetechniker, Interessierte Elektrobetriebe

Voraussetzungen

Erfahrung in der Installation und/oder Planung von PV-Anlagen

Nach erfolgreicher Teilnahme erhält der Teilnehmer eine **gültige Bescheinigung für die KfW Speicherförderung 275**.

* Durch die Teilnahme an diesem Training erfüllt der **Fronius Service Partner** seine Schulungspflicht aus Punkt 4 des Fronius Service Partner Vertrags.



FRONIUS TERMINE // TRAINING, WEBINAR, MESSE

März

09.03.2017, 01159 Dresden
Praxisworkshop Fronius DatCom

08.03.2017, 35091 Cölbe
Fronius PV-Speicherlösung Training (ohne Praxisteil) (U)

10. - 12.03.2017
Sonepar Süd Partnertreff Augsburg

14. - 16.03.2017
Energy Storage Düsseldorf

14.03.2017, 09116 Chemnitz
Fronius Speicherlösungen (ohne Praxisteil) (U)

15.03.2017
Uni Elektro Smart Home Eschborn

15.03.2017, 19061 Schwerin
Fronius Speicherlösungen (ohne Praxisteil) und Produktvorstellung SnapInverter (U)

16.03.2017, 08523 Plauen
Praxisworkshop Fronius DatCom

17. - 19.03.2017
Hagemeyer MOC Leistungsschau München

17.03.2017, 09:00 - 09:45 Uhr
WEBINAR 24 Stunden Sonne - Nutze die Kraft einer gemeinsamen Vision

20.03.2017, 09:00-09:45 Uhr
WEBINAR Produkte und Lösungen / Repowering mit Fronius Wechselrichtern

20.03.2017, 16:00-16:45 Uhr
WEBINAR Vorstellung: Fronius Speicherlösungen

21.03.2017, 36119 Neuhof
FSP-Update Training (U)

21.03.2017, 80687 München
Fronius Speicherlösungen (ohne Praxisteil) und Produktvorstellung SnapInverter (U)

21.03.2017, 10:00 - 10:15 Uhr

21.03.2017, 16:00-16:45 Uhr
WEBINAR Notstromversorgung

22.03.2017, 36119 Neuhof
**Fronius Wechselrichter: Installation, Inbetriebnahme, Service
(Fronius Service Partner Qualifikation) (U)**

22.03.2017, 95448 Bayreuth
Praxisworkshop Fronius DatCom

23.03.2017, 36119 Neuhof
Fronius Speicherlösungen: Installation, Inbetriebnahme, Service (mit Praxisteil) (U)

23.03.2017, 16:00 - 16:45 Uhr
WEBINAR Energiemanagement IV - Ansteuerung einer E-Auto Ladesteckdose

24.03.2017, 09:00 - 10:15 Uhr
WEBINAR Fronius Speicherlösung / Certified Energy Storage Expert

(U) Durch die Teilnahme an diesem Training erfüllt der **Fronius Service Partner** seine Schulungspflicht aus Punkt 4 des Fronius Service Partner Vertrags.

Alle aktuellen Trainings-Termine und die Möglichkeit zur Anmeldung finden Sie unter www.fronius.de/pv-trainings.

AKTUELLE EEG VERGÜTUNGSSÄTZE

Vergütungssätze für Anlagen, die keine Erlöse aus der Direktvermarktung (verpflichtend ab 100 kWp Nennleistung) erzielen.

inbetriebnahme	Dachanlagen bis 10 kWp (ct/kWh)	Dachanlagen über 10 bis 40 kWp (ct/kWh)	Dachanlagen über 40 bis 100 kWp (ct/kWh)	Dachanlagen auf Nichtwohngebäuden im Außenbereich und Freiflächenanlagen(2) (jeweils bis 500 kWp) (Ct/kWh)
Ab Feb 2017	12,30	11,96	10,69	8,51
Ab Mär 2017	12,30	11,96	10,69	8,51
Ab Apr 2017(1)	12,30	11,96	10,69	8,51

(1) Einmaliger Anstieg des Vergütungssatzes um bis zu drei Prozent für die Monate Mai, Juni und Juli 2017 gem. §49 Abs. 3 EEG (2017) möglich.

(2) Für Freiflächenanlagen größer 750 kWp wird die Förderung gemäß EEG 2017 über Ausschreibungen bestimmt; Die Höhe des anzulegenden Werts entspricht dem Zuschlagswert des bezuschlagten Gebots, dessen Gebotsmenge der Solaranlage zugeteilt worden ist (§ 38b Abs. 1 EEG (2017))

Umfassende Übersicht des Bundesverband Solarwirtschaft

→ [New sletter abbestellen](#)

→ [New sletter weiterleiten](#)

[Impressum](#)

© 2017 Fronius Deutschland GmbH