

EINLADUNG & PROGRAMMÜBERSICHT

Seminar:	KOSTAL PLENTICORE ZERTIFIZIERUNG SPEICHERSYSTEME / E-MOBILITY BEI KRANNICH IM ÜBERBLICK / SOLAREEDGE HYBRIDLÖSUNGEN UND E-MOBILITY
	Bringen Sie hierzu Ihren eigenen Laptop mit, wenn Sie aktiv mitplanen möchten! Voraussetzungen: ☀️ Google Chrome Browser ☀️ Maus mit Drehrad ☀️ Login Daten SolarEdge Monitoring, falls vorhanden
Termin	Do., 12. November 2020
Dauer	08:30 - 17:00 Uhr
Ort	H4 Hotel Leipzig Schongauerstraße 39 04329 Leipzig www.h-hotels.com Bitte nehmen Sie bei Bedarf Zimmerbuchungen selbst vor.
Kosten	Teilnahme ist kostenlos; Verpflegung ist inklusive
Teilnehmer	Maximal 20 Teilnehmer für direkten und intensiven Austausch
Referent	Stefanie Stierle, Fachreferentin Krannich Solar Rainer Schiebler, Fachreferent Krannich Solar Teil 1: Jürgen Werner, Fachreferent Kostal Teil 2: Valentin Rauth, Fachreferent Krannich Solar Teil 3: Jörg Ebers, Fachreferent SolarEdge
Anmeldung	Über die Krannich Website: https://de.krannich-solar.com/veranstaltungen/seminar.html
Agenda	
08:30 Uhr	Begrüßungskaffee & Snacks
09:00 - 12:00 Uhr	☀️ Teil 1: Kostal Plenticore Zertifizierung Speichersysteme <ul style="list-style-type: none">• Das KOSTAL Solar Energy Meter, Einstellung und Inbetriebnahme• Plenticore +, Zertifizierung und Inbetriebnahme• Mp+, Das einphasige Hybrid-Speichersystem• BYD- HVM/HVS. Das neue System- Inbetriebnahme• BMZ, Vorstellung des Speichers, Inbetriebnahme• KOSTAL BI, das AC Speichersystem• MYPV, Heizstäbe und Wärmepumpen mit dem Plenticore+ steuern• Ladesäulen, Einbinden und steuern• Die KOSTAL App, Portalanbindung und Visualisierung

EINLADUNG & PROGRAMMÜBERSICHT

12:00 - 13:00 Uhr	Mittagessen im H4 Restaurant
13:00 - 14:30 Uhr	☀️ Teil 2: E-Mobility bei Krannich im Überblick <ul style="list-style-type: none">• AC/ DC Ladung• Steckertypen• Lademodi• Ladeleistung / Ladezeit• Wichtige Kunden Eckdaten E-Auto• Wallbox vs. Ladesäule• Portfolio
14:30 - 14:45Uhr	Kaffeepause
14:45 - 16:30 Uhr	☀️ Teil 3: SolarEdge Hybridlösungen und E-Mobility <ul style="list-style-type: none">• Firmenvorstellung• Funktionsprinzip• StorEdge Hybrid-Lösungen• Smart Energy• Lösungen E-Mobility• Webinare
16:30 Uhr	Offene Diskussion
17:00 Uhr	Ende