

Hersteller-Neuigkeiten



Im Fokus stehen die hochwertigen und leistungsstarken Module der REC Peak Energy-Serie. Live-Präsentationen zu Zertifizierungen, Produkten, Qualitätsprotokollen und der stabilen Finanzstruktur von REC runden das Messeprogramm ab.

Halle A1, Stand 380



Besucher des Yingli Solar Messestandes erhalten Details über die neuesten Produkte aus dem **Yingli-Portfolio** inklusive einer marktnaher Studie zum geplanten PANDA Glas-Glas Modul. Darüber hinaus informiert der Modulhersteller über seine Partnerschaft mit dem World Wildlife Fund (WWF) sowie die Aktivitäten im Bereich Sponsoring.

Halle A3, Stand 370



Unter dem Motto „**Weniger Kosten, mehr Power, mehr Ertrag – das Beste aus allen Welten**“ stellt LG das neue Modul **LG Mono X NeoN** vor (wir berichteten in unseren Profi-NEWS Nr. 3/2013). Das Solarmodul der nächsten Generation liefert mehr Energie pro Quadratmeter und reduziert so die Systemkosten erheblich.

Halle A2, Nummer 140



Bosch Power Tec wird auf der Intersolar den **VS 5 Hybrid live vorführen**, der zusätzlich zu den bereits erhältlichen Speichergrößen von 8,8 kWh, 11,0 kWh und 13,2 kWh nun auch mit einer Speicherkapazität von 4,4 kWh und 6,6 kWh angeboten wird.

Halle A2, Stand 270



Fronius nutzt die diesjährige Intersolar, um eine Vielzahl an neuen und innovativen Produkten vorzustellen. Besonderes Highlight ist der Prototyp eines **Hybrid-Wechselrichters**, der neben der Wechselrichterfunktion auch die Zwischenspeicherung überschüssigen Solarstroms mittels Batterien ermöglicht. Präsentiert wird auch der **Fronius Symo**, ein **dreiphasiger trafoloser Wechselrichter** mit **zwei MPP-Trackern** in den Leistungsklassen 3,0 kW, 3,7 kW und 4,5 kW, der voraussichtlich ab dem 4. Quartal 2013 verfügbar ist. Darüber hinaus wird der **Fronius Datamanager**, die neue Generation des Fronius Datalogger Web vorgestellt. Hier sind auf einer All-in-One-Steckkarte Datalogging, Ethernet, WLAN, LAN und Webserver integriert. Ein Gewinnspiel rundet den Messeauftritt unseres Wechselrichterlieferanten ab.

Halle B4, Stand 210



SMA zeigt den **weiterentwickelten Sunny Home Manager** als zentralen Bestandteil des SMA Smart Home sowie umfangreiche Speicherlösungen für unterschiedliche Anforderungen. Außerdem können Besucher einen Blick in die Zukunft werfen und sich über das Konzept der **neuen Generation von Zentral-Wechselrichtern** informieren.

Halle B5, Stände 210 und 230



Vorgestellt wird der neue **PIKO BA-Wechselrichter** mit integriertem Energiemanagementsystem. Dieser ist wie ein normaler Stringwechselrichter einsetzbar und kann auch noch nachträglich mit einem externen Speicher ausgestattet werden. Außerdem präsentiert KOSTAL technische Neuerungen für die **PIKO-Wechselrichter** – von einem erweiterten MPP-Bereich und höheren Eingangsstromgrenzen über eine einfachere Installation und Bedienung bis zu einem besser sichtbaren DC-Freischalter.

Halle B4, Stand 310



Mit vier neuen Wechselrichterserien geht Danfoss offensiv auf die sich verändernden Bedürfnisse im PV-Markt zu: Neben der **FLX-Wechselrichterserie**, zweite Generation an dreiphasigen transformatorlosen Stringwechselrichtern, stehen außerdem mit der **DLX-Serie** neue Funktionen bei transformatorbasierten Stringwechselrichtern für kleine Solaranlagen im Fokus. Zusätzlich wird die **SLX-Zentralwechselrichterserie** für extreme Klimabedingungen und die **MLX-Serie**, Projektwechselrichter für dezentrale PV-Systeme im industriellen Bereich, vorgestellt.

Halle B4, Stand 230



Zum 20-jährigen Firmenjubiläum präsentiert die ALTEC Solartechnik Montagelösungen für Flachdächer sowie eine ballastoptimierte Ost/West-Montage.

Halle B3, Stand 530



Messehighlights von Solar-Log lagen uns zum Redaktionsschluss leider noch nicht vor.

Halle B4, Stand 261