

SmartFlex 5.0: Kopp launcht neue Version seines einzigartigen faltbaren Solarsystems

- » Produkt-Upgrade für mehr Leistung und Flexibilität
- » Weitere Energy-Produkte in Planung
- » Fragen und Antworten auf der Intersolar

(Kahl am Main, Juni 2023) Ballastierung, Montage, Leistung – die Heinrich Kopp GmbH hat ihr bisher einzigartiges faltbares Solarsystem SmartFlex weiter optimiert und launcht mit der Version 5.0 jetzt eine noch bessere und flexiblere Version. Im Rahmen der Intersolar in München stellt der Hersteller und Experte für Elektroinstallationszubehör und effizientes Energiemanagement aus Kahl am Main das Produkt-Upgrade vor. Spannend ist SmartFlex 5.0 insbesondere für Solarteure und Unternehmen, die an der Installation einer leistungsfähigen und hoch professionellen Photovoltaiklösung interessiert sind. Zouhair Kefi, Leiter der Division Energy & Home Automation bei Kopp, zieht eine positive Bilanz der Einführung von Kopp SmartFlex im vergangenen Herbst: „Schon die Vorgängerversionen stießen im Markt auf sehr gutes Feedback. Mit Kopp SmartFlex 5.0 bauen wir dank gezielter Erweiterungen die Anwendungsmöglichkeiten nun weiter aus und gestalten die Montage sogar noch effizienter.“

Die Erweiterung des bereits sehr erfolgreichen Kopp SmartFlex-Systems ermöglicht es nun unter anderem, verschiedene Modulgrößen zu verbauen – beispielsweise größere für Freilandflächen. Weitere Optimierungen sorgen zudem für mehr Flexibilität bei der Montage auf dem Dach. So wurde das System nun an neue Module angepasst, bei denen die Buchsen an anderer Stelle sitzen. Zudem sind die Ballaststeine anders gelagert und die Zusatzsteine hängen nun frei. Kopp SmartFlex 5.0 ist über Solarteure für Endverbraucher ab Lager verfügbar.

Weitere Energy-Produkte in Planung

Daneben arbeitet Kopp aktuell an weiteren spannenden Produkten: Balkonkraftwerken. Diese kleinen Solaranlagen, die sich in der Regel mühelos an Balkonen, Brüstungen oder auch an Hauswänden installieren lassen, müssen nicht nur effizient Energie erzeugen, sondern möglichst auch noch ästhetischen Ansprüchen gerecht werden, da sie im Gegensatz zu Dachsystemen stets sichtbar sind. Kopp setzt daher auf ein Full-Black-Modul, das statt der regulären weißen über eine schwarze Folie sowie über einen schwarzen Rahmen verfügt, sodass das Modul wie eine komplett verdunkelte Scheibe erscheint.

Kopp



SmartFlex 5.0: die neue Version des faltbaren Solarsystems von Kopp



Stephan Dörrschuck, CEO von Kopp



Zouhair Kefi, Leiter der Division Energy & Home Automation bei Kopp

Innovator von Photovoltaikprodukten

Daneben gibt es eine Modulvariante mit TOPCon-Technologie (Tunnel Oxide Passivated Contact), bei der die sonst durch Zell-Technologie bedingte Strukturierung bzw. punktförmige Kontaktierung der Rückseite zugunsten einer Schicht aus ultradünnem Tunneloxid und Silizium entfällt. „Die Energiewende ist nicht aufzuhalten und wir bei Kopp möchten als Innovatoren und Treiber von Photovoltaikprodukten dazu beitragen, dass möglichst viele Menschen dank individuell einsetzbarer und ansprechender Lösungen diese Art der Energiegewinnung nutzen können. Deshalb richten wir den Fokus auf die Entwicklung hochfunktionaler und vielseitig einsetzbarer Solarmodule und von entsprechendem Zubehör“, so Stephan Dörrschuck, CEO von Kopp.

Fragen und Antworten auf der Intersolar in München

Im Rahmen der Intersolar, die vom 14. bis zum 16. Juni in München stattfindet, steht der Geschäftsführer des renommierten Elektrotechnikunternehmens gemeinsam mit Zouhair Kefi für Fragen und Antworten rund um die Themen Energy und strategische Ziele zur Verfügung. Interessierte Besucher haben vor Ort die Möglichkeit, sich mit ihnen zu den neuen und geplanten Produkten auszutauschen.

Weitere Informationen zu Kopp und seinem Produktsortiment sind auch unter www.kopp.eu abrufbar.

Über die Heinrich Kopp GmbH:

Mit über 7.000 Artikeln gehört die Heinrich Kopp GmbH (Kahl am Main, Bayern) zu den führenden deutschen Herstellern elektrotechnischer Produkte und Komponenten für den Fachhandel und für den Einzelhandel. Das Sortiment, das die Segmente Professional und Do it yourself umfasst, reicht von klassischen Stecker- und Schalterprogrammen über mobile Personenschutzschalter, Dimmer, Bewegungs- und Präsenzmelder bis hin zu innovativen Home-Automation- und Gebäudemanagement-Systemen sowie ganzheitlichen Photovoltaiklösungen. Das Unternehmen vertreibt seine Produkte sowohl in zahlreichen europäischen Ländern als auch weltweit und unterhält neben der Zentrale drei weitere Standorte. Insgesamt beschäftigt Kopp 550 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, darunter 320 am Stammsitz in Kahl. Qualität hat bei Kopp höchste Priorität, deshalb lässt sich das Unternehmen bereits seit 1993 freiwillig nach DIN ISO 9001:2015 prüfen und zertifizieren, ist seit nahezu 50 Jahren Mitglied der Deutschen Gesellschaft für Qualität e. V. und gewährt eine 20-jährige Garantie auf Schalterprogramme. Auch Nachhaltigkeit ist von jeher wichtiger Bestandteil der Unternehmensphilosophie. So wurde Kopp bereits mehrfach für seine Maßnahmen zur Reduktion des Kohlenstoffdioxid Ausstoßes und im Bereich Ressourceneinsparung (Recycling) ausgezeichnet und zertifiziert. Geschäftsführer sind Stephan Dörrschuck und Markus Hornung.

Diesen Text und das entsprechende Bildmaterial können Sie auch im Internet herunterladen, unter www.deutscher-pressestern.de und www.public-star.de.



Weitere Informationen

Deutscher Pressestern®
Bierstadter Straße 9 a
65189 Wiesbaden, Germany

Anke Loeppeke

E-Mail: a.loeppeke@public-star.de
Tel.: +49 611 39539-13
Fax: +49 611 301995

Isabell Tonnius

E-Mail: i.tonnius@public-star.de
Tel.: +49 611 39539-23
Fax: +49 611 301995

Heinrich Kopp GmbH
Alzenauer Straße 68
63796 Kahl am Main