

KACO



new energy.

Presseinformation

KACO new energy hat einen Fuß in der Türkei.

Mit seinen jüngsten Projekten erzielt der Neckarsulmer Solar-Wechselrichterspezialist einen Marktanteil von 17 Prozent.

Istanbul / Neckarsulm, 05. März 2015 – In der Türkei wachsen die Wirtschaft und der Strombedarf, fossile Energieträger werden zum größten Teil importiert. Bei über 1.500 kWh/m² Einstrahlung bietet sich die Photovoltaik als Königsweg aus dem Dilemma an. KACO new energy liefert die passenden Wechselrichterlösungen.

In der Stadt Kayseri versorgt sich eine Zuckerfabrik mit Solarstrom, in Antalya tut es ihr ein Getränkeproduzent gleich. In Karabuk decken die Einkaufszentren des „Safran Park“ ihren Elektrizitätsbedarf mit Photovoltaik. Die Türkei hat ihr PV-Zeitalter begonnen und an vielen Stellen sind Solar-Wechselrichter von KACO new energy in der Schlüsselposition für optimalen Betrieb. Dabei wählen die ausführenden Installationsunternehmen aus der Produktpalette des deutschen Wechselrichterherstellers von 10 bis 72 Kilowatt. So ist zum Beispiel eine 1-Megawatt-Anlage in Konya, die der türkische Umweltminister İdris Güllüce mit seinem Besuch beehrte, mit Powador 20.0 TL3 ausgestattet. Allein mit solchen bereits realisierten Anlagen erreicht KACO new energy einen Marktanteil von 17 Prozent an der Brücke von Europa und Asien.

Auch Aserbaidshan, im Osten über die Autonome Republik Nachitschewan an die Türkei angrenzend, hat die ersten zwei Großanlagen mit zusammen 3,7 Megawatt installiert. In den dezentral ausgelegten Anlagen arbeiten Powador 72.0 TL3 und Powador 60.0 TL3 für die Energiewende im Nahen Osten.

Die Türkei hat im Februar ihren ersten nationalen Aktionsplan für erneuerbare Energien verabschiedet, demzufolge das Land in den nächsten sieben Jahren 5 Gigawatt Photovoltaik installieren will. Und in der zweiten Vergaberunde für Anlagen über 1 Megawatt hat der staatliche Netzbetreiber TEIAS Lizenzen für mehrere hundert Megawatt versteigert. Um diesen Zahlen gerecht zu werden, darf der Aufschwung in der Türkei also noch etwas anziehen. Die neuen Anfragen bei KACO new energy lassen allerdings schon heute vermuten: 2015 wird ein gutes Jahr auf dem Weg dahin.

Über KACO new energy

KACO new energy ist weltweit einer der größten Hersteller von Wechselrichtern zur Netzeinspeisung von Solarstrom. Die Produktpalette umfasst ein lückenloses Leistungsspektrum für Anlagen vom Einfamilienhaus bis hin zu Megawatt-Solarparks. Seit 1999 hat das Neckarsulmer Unternehmen Wechselrichter mit einer kumulierten Leistung von rund sieben Gigawatt ausgeliefert. KACO new energy hat als erstes Unternehmen der Photovoltaikbranche seine Wechselrichter CO₂-neutral produziert. Über netz- und batteriegekoppelte Solar-Wechselrichter hinaus reicht die technologische Bandbreite von Wechselrichtern für Blockheizkraftwerke und Konzentrator-Module bis zu Energiespeichersystemen für Solaranlagen. 2014 feierte das Unternehmen den 100. Geburtstag der ursprünglichen Mutterfirma, die schon Ende der 1930er Jahre zu den ersten Herstellern von Wechselrichtern gehörte.



Ein Megawatt für Konya: In einer stark dezentralen Auslegung werden Powador 20.0 TL3 von KACO new energy verwendet. Bild: © KACO new energy GmbH

Die Presseinformation finden Sie auch unter

<http://kaco-newenergy.com/de/news>,

druckfähiges Bildmaterial unter

<http://kaco-newenergy.com/de/download/bilder-und-broschueren/presse/2015/>

Kontakt:

KACO new energy GmbH
Andreas Schlumberger
Leiter Unternehmenskommunikation
Carl-Zeiss-Str. 1
74172 Neckarsulm

KACO new energy İrtibat Ofisi
Nedret Ünlü
Country Manager Turkey
Atatürk Caddesi, Altaş Sok. No 4
34880 Soğanlık Yeni Mahalle-
Kartal-İstanbul, Turkey

Tel. +49 7132 3818-113

Fax +49 7132 3818-703

andreas.schlumberger@kaco-newenergy.de

www.kaco-newenergy.com

Tel. +90 216 452 0432

Fax +90 216 451 0501

sales-turkey@kaco-newenergy.de

www.kaco-newenergy.com/tr/turkey