

## Zwei weitere Großdachanlagen versorgen Eidgenossen mit sauberem Strom



Zwei weitere von der Wircon GmbH aus Waghäusel in Baden-Württemberg errichtete Photovoltaik Großdachanlagen unterstützen die Schweiz beim Ausbau der erneuerbaren Energien. Die beiden Anlagen haben eine Spitzenleistung von über 810 kWp (Kilowatt Peak), was dem Strombedarf von rund 230 vier-Personen-Haushalten entspricht. „Unsere langjährige Expertise in der deutschen Energiewende zahlt sich in der Schweiz besonders aus“, sagt Markus Wirth, Geschäftsführer der Wircon GmbH. Aufgrund der Erfahrung und des Know-hows von Wircon seien die Anlagen innerhalb von nur vier Wochen auf den Dächern zweier Großmärkte in Rümlang bei Zürich und Rothrist südlich von Basel errichtet worden. Beide Photovoltaikanlagen sind die derzeit größten ihrer Art in den Netzen der Stromversorger EW Rümlang und EW Rothrist und befinden sich auf Dächern der Schweizer Einzelhandelskette TopCC.

Vom Eigentümer war der Generalunternehmer Rimaplan AG aus Regensdorf (Zürich) mit der Projektsteuerung beauftragt worden. Dessen Geschäftsführer Martin Döbeli sagte auf Nachfrage, dass Wircon hinsichtlich Termintreue und Kosteneffizienz bei Errichtung und Anschluss der beiden Photovoltaikanlagen beispielsetzend gearbeitet habe. Beide Dachanlagen konnten überaus schnell errichtet und aufgrund der guten Vorbereitung unmittelbar und kostenoptimiert an die Stromnetze der Versorger angeschlossen werden. Die Zusammenarbeit beider Unternehmen war hervorragend.

„Ich bin zuversichtlich, dass nicht allein der starke Schweizer Franken, sondern vor allem unsere Fach- und Marktkenntnis uns in der Schweiz zu einem attraktiven Entwickler und Dienstleister für erneuerbare Energien machen“, sagt Vertriebsleiter Johannes Groß und deutet an, schon bald über weitere Projekte in der Schweiz berichten zu können. Die erste große Schweizer Aufdachanlage mit einer Leistung von 480 kWp hatte Wircon Ende 2012 am Genfer See errichtet.

Der Energiedienstleister WIRCON GmbH mit seiner Marke WIRSOL aus dem badischen Waghäusel ist auf Projekte mit erneuerbaren Energien spezialisiert. Im Fokus der Wircon-Gruppe stehen Wind- und Photovoltaik-Großprojekte, gewerbliche Großdachanlagen, private Photovoltaik-Kleindachanlagen sowie die nachhaltige Betriebsführung von Wind- und Photovoltaikanlagen. Die WIRCON-Gruppe ist somit ein Komplettanbieter für alle technischen und kaufmännischen Dienstleistungen rund um die dezentrale Energieerzeugung, Energiespeicherung, Energiemanagement, Energiebezug und die Direktvermarktung von Strom. Zu den Gesellschaftern des Unternehmens zählt unter anderem der SAP-Mitgründer und erneuerbare Energien Investor Dietmar Hopp.