



In vier Videos zeigt Electro-suisse auf, wie Photovoltaikmodule hergestellt und Anlagen gebaut werden, damit sie die Anforderungen des „Swiss PV Label“ entsprechen. Bild: Electro-suisse

Filmreihe „Patrickwillswissen“: Videos über „Swiss PV Label“

(PR) Solar-Enthusiast Patrick Troller schaut hinter die Kulissen der Photovoltaik. In der Filmreihe „Patrick will’s wissen“ begleitet er ein Solarmodul von der «Geburt» in einer Chinesischen Solarfabrik, über den Transport, bis hin zur Installation auf einem Schweizer Dach. Getrieben durch Vorurteile ergründet Patrick, wie es um die Qualität steht und wie diese gesichert werden kann.

In Episode 1 trifft sich Patrick mit dem Niederländer Bastiaan Brink, der Solarfabriken auditiert. Schritt für Schritt erhält er Einblicke in die Qualitätsprüfung einer Chinesischen Solarfabrik und in kulturelle Eigenheiten im „Land der Mitte“.

Chinesische Solarfabrik von Innen - P...  



In Episode 2 trifft sich Patrick mit dem Chinesen Tony Wang, der Solarmodule inspiziert. Schritt für Schritt begleitet er Tony bei der Inspektion einer Ladung Solarmodule.

Chinesische Solarmodule inspiziert - P...  



In Episode 3 begleitet Patrick die Solarmodule vom Chinesischen Fabrikator bis zum Schweizer Lager. Gemeinsam mit Solar-Inspektor Oliver Gornatowski wird der Shockrekorder ausgewertet, mit dem man erfahren kann, ob die Module den Transport heil überstanden haben.

Solarmodule auf Weltreise - Patrick w...



In Episode 4 begleitet Patrick den Wissenschaftler Mauro Caccivio beim zweiten Testdurchlauf, der nach dem Transport im Tessiner SUPSI geschieht.

Solarmodule im Schweizer Winter - Pa...



In Episode 5 trifft Patrick den Kunden Heinz Gerbig, bei dem eine Solaranlage aus den geprüften Modulen installiert wird.

Solaranlage richtig installiert - Patrick ...



©Videos und Text: [Electrosuisse](#)

Artikel zu ähnlichen Themen

- [Exportinitiative: Kanaren und Castilla setzen auf Eigenverbrauch und Energieeffizienz](#)

- [6. Online-Umfrage bis 31. März: Was kosteten Photovoltaikanlagen 2015 in der Schweiz?](#)

- Photovoltaik Tagung: Von Bad Banks und mehr Solar- und Windstrom!

0 Kommentare
