

UMFASSENDE ABSICHERUNG ÜBER IHRE ÖSA WOHNGEBÄUDEVERSICHERUNG PHOTOVOLTAIKANLAGEN

PRODUKTINFORMATION FÜR PRIVATE GEBÄUDEEIGENTÜMER

WARUM IST EINE ABSICHERUNG WICHTIG?

Solarenergie ist die Energie der Zukunft. Umweltfreundlich, ergiebig und besonders wirtschaftlich – aber nur so lange kein Unglück passiert! Die positive Rechnung kann allerdings schnell anders ausgehen.

STELLEN SIE SICH ZUM BEISPIEL VOR, ...

- in einem Umkreis von 500 Metern zu der Photovoltaikanlage schlägt ein Blitz in einen Baum ein. Durch die Überspannung werden die Photovoltaikmodule zerstört. Die Reparaturkosten belaufen sich auf ca. 5.000 Euro, der Ertragsausfall auf rund 500 Euro.
- durch einen schneereichen Winter sammeln sich große Mengen von Schnee auf ihrer Photovoltaikanlage. Durch die Schneemassen werden einzelne Module verbogen und sind nicht mehr einsatzfähig.
- aufgrund eines Unwetters schlagen Hagelkörner durch die Solarmodule.
- Tiere (z. B. Marder) durchbeißen Kabel und ein Kurzschluss wird verursacht.

WAS LEISTET UNSERE ÖSA WOHNGEBÄUDEVERSICHERUNG?

Mit dem optionalen Einschluss „Erneuerbare Energien“ werden die Kosten ersetzt, die notwendig sind, um den früheren, betriebsfertigen Zustand der Anlage wiederherzustellen.

Die Produktbeschreibungen beziehen sich auf das aktuelle Produkt und sind stark verkürzt wiedergegeben. Der vollständige Versicherungsumfang ergibt sich aus den Allgemeinen Versicherungsbedingungen, die wir Ihnen auf Wunsch gern zusenden.



PLUSPUNKTE UNSERER ALLGEFAHRENDECKUNG FÜR DEN EINSCHLUSS „ERNEUERBARE ENERGIEN“:

- + Darüber hinaus ist der Ertragsausfall und Mehraufwand infolge eines versicherten Sachschadens an Ihrer Photovoltaikanlage nicht erwirtschafteten Stromerlöse mitversichert.
- + Mehrkosten für Fremdstrom
- + Bei Schäden durch Dritte oder Lieferantenschäden
- + Bedienungs- und Ungeschicklichkeitsfehler

TIPP

WAS IST SONST NOCH WICHTIG?

Wenn Sie auf dem Dach Ihres Hauses eine Photovoltaikanlage installieren, können sich trotz aller sorgfältigen Vorkehrungen Teile der Anlage lösen und durch Herunterfallen Passanten verletzen oder Sachen beschädigen. Aber auch beim Einleiten von Strom in das Netz eines Energieversorgers können Haftpflichtschäden entstehen.

Schützen Sie sich vor Haftpflichtansprüchen Dritter und sprechen Sie mit uns auch über die Absicherung Ihrer Haftpflichtrisiken.