

# Schäden an Photovoltaik-Anlagen richtig versichern

Ob bei Neubauten oder als Nachrüstung bei bestehenden Bauten: Photovoltaik (PV)-Anlagen liegen im Trend und verkörpern eine sinnvolle und nachhaltige Investition. Versicherungstechnisch gibt es einige wichtige Punkte zu beachten.

Text: Promrisk / Bilder: Redaktion

**Immer mehr Immobilienbesitzer rüsten bestehende Gebäude mit PV-Anlagen nach.** Bei Neubauten sind PV-Anlagen fast schon standardmässig gesetzt. Mittlerweile übernimmt fast jede obligatorische kantonale Gebäudeversicherung die Deckung für folgende Gefahren, sofern die PV-Anlage dem Gebäudeeigentümer gehört (nicht gemietet und nicht einem Contractor gehörend):

- Feuer (Brand, Blitzschlag, Explosion etc.)
- Elementar (Sturm, Hagel, Lawinen, Schneedruck etc.)

Voraussetzung ist allerdings, dass die Gebäudeversicherung entsprechend davon in Kenntnis gesetzt wird. Wichtig ist auch, dass die Frage der Versicherung vor Baubeginn abgeklärt wird.

## Zusatzversicherung prüfenswert

Falls keine obligatorische Gebäudeversicherung besteht (GE, UR, SZ, TI, AI, VS, OW), sind die Versicherungsabschlüsse freiwillig. Nun sind PV-Anlagen langfristige und grosse Investitionen, die noch gegen zusätzliche und kostspielige Schäden, welche weit über die eigentliche Feuer- und Elementarschadendeckung



**Wer eine PV-Anlage baut, sollte die Versicherungsangelegenheiten sorgfältig prüfen.**

Une installation PV doit être assurée judicieusement.

der obligatorischen Gebäudeversicherer hinaus bei einem Privatversicherer versichert werden können. Die Zusatzversicherung übernimmt die Kosten für die gesamte PV-Anlage inkl. Module, Wechselrichter, Verkabelung, Aufständering, Monitoringsystem, Schutzrichtungen etc. für:

- Wiederherstellung der PV-Anlage
- Ertragsausfall (fixe Tagesentschädigung)
- De- und Remontage bei Schäden am Dach
- Aufräumungs- und Bergungsarbeiten

- Gerüste
- Schäden am Dach, die auf den Betrieb oder den Unterhalt zurückzuführen sind.

**Gegen diese Risiken ist man über die Zusatzversicherung gewappnet:**

- Bedienungsfehler, Vandalismus und Sabotage (z.B. Steinwurf von Kindern)
- Überspannung und Kurzschlüsse
- Unwetterschäden und Schäden durch Wasser oder Feuchtigkeit
- Schäden durch Tiere (z.B. Marderschäden an Wechselrichterverkabelung)
- Konstruktions- und Materialfehler (z.B. fehlerhafte Leiterplatten)

In jedem Fall lohnt sich die Prüfung bestehender Versicherungen, um bereits bestehende Deckungen (Unterversicherung oder Doppelversicherung) für die PV-Anlage festzustellen. PROMRISK AG, der offizielle Verbandsbroker des AM Suisse, hilft Ihnen gerne dabei. Treten Sie bei Fragen ungeniert mit uns in Kontakt. Wir helfen gerne kostenlos und unverbindlich weiter.

[www.promrisk.ch](http://www.promrisk.ch)

TECHNIQUE SOLAIRE / ASSURANCE

## Bien assurer les installations PV contre les dommages

Les installations photovoltaïques (PV) ont la cote et représentent un investissement judicieux et durable, tant pour une nouvelle construction que pour une rénovation. Quelques éléments majeurs sont à prendre en compte en matière d'assurance.

De plus en plus de propriétaires dotent les bâtiments existants d'installations PV. Dans les nouvelles constructions, on les place presque par défaut. Désormais, pratiquement chaque assurance bâtiment cantonale obligatoire couvre les risques ci-après si l'installation PV appartient au propriétaire de l'immeuble (elle n'est pas louée et n'appartient pas à un contractant):

- Feu (incendie, foudre, explosion, etc.)
- Dommages naturels (tempête, grêle, avalanches, pression de neige, etc.)

La condition est d'en informer l'assurance immobilière. En outre, il importe de clarifier la question de l'assurance avant l'entame des travaux.

## Bien vérifier l'assurance complémentaire

S'il n'y a pas d'assurance bâtiment obligatoire (GE, UR, SZ, TI, AI, VS, OW), les contrats d'assurance sont facultatifs.

Les installations PV sont devenues des investissements majeurs et à long terme qui peuvent être assurés auprès d'un assureur privé contre des dommages supplémentaires et coûteux, bien au-delà de la couverture proprement dite des dommages causés par le feu et les événements naturels de l'assurance bâtiment obligatoire. L'assurance complémentaire prend en charge les coûts de l'ensemble de l'installation PV, y compris les modules, les onduleurs, le câblage, le support, le système de surveillance,

les dispositifs de protection, etc. pour:

- Remise en état de l'installation PV
- Perte de gain (indemnité journalière fixe)
- Démontage et remontage en cas de dommages au toit
- Travaux de déblaiement et de dégagement
- Échafaudages
- Dommages au toit dus à l'exploitation ou à l'entretien

## L'assurance complémentaire

**prémunit contre ces risques:**

- Erreurs d'utilisation, vandalisme et sabotage (p.ex. jet de pierres par des enfants)
- Surtensions et courts-circuits
- Dommages dus aux intempéries, à l'eau ou à l'humidité

- Dommages causés par les animaux (p.ex. dommages causés par des fouines au câblage de l'onduleur)
- Erreurs de construction et de matériel (p.ex. circuits imprimés défectueux)

Dans tous les cas, mieux vaut examiner les assurances contractées pour déterminer les couvertures déjà existantes (sous-assurance ou double assurance) pour l'installation PV.

PROMRISK SA, le courtier officiel d'AM Suisse, vous aide volontiers. N'hésitez pas à nous contacter pour toutes questions. Nous vous aiderons gratuitement et sans engagement.

[www.promrisk.ch](http://www.promrisk.ch)

Als offizieller Versicherungsbroker des AM Suisse haben wir Rahmenvertragslösungen ausgehandelt, welche speziell auf die Bedürfnisse der Metallbau-betriebe zugeschnitten sind. Profitieren auch Sie von den günstigen Prämien sowie optimalen Deckungen in jeder Versicherungssparte.

**PROMRISK**

# AM Suisse Versicherungs- lösungen

Unser Service ist für AM Suisse Mitglieder komplett **kostenlos und unverbindlich** – treten Sie ungeniert mit uns in Kontakt!

[www.promrisk.ch](http://www.promrisk.ch) | [www.verbandsloesungen.ch](http://www.verbandsloesungen.ch)

PROMRISK AG, Rohrstrasse 36, 8152 Glattbrugg  
T + 41 44 8515566 | F +41 44 8515560 | [info@promrisk.ch](mailto:info@promrisk.ch)

# TransSteel Pulse

**70% weniger Nacharbeit, 30% schneller schweissen.**

Die Puls-Funktion der TransSteel 3000 C Pulse, 4000 Pulse und 5000 Pulse ermöglicht schnellere Schweissgeschwindigkeiten bei grösseren Materialstärken.

Full freedom  
to unleash  
your welding  
potential.

**Fronius**



TransSteel  
Pulse 4000



TransSteel  
Pulse 5000

Mehr Informationen  
finden Sie unter:  
[www.fronius.ch/transsteel](http://www.fronius.ch/transsteel)