

# Die **WOHNGEBÄUDE-Versicherung** *erneut aufgewertet...*

Nach der bereits 2022 erfolgten deutlichen Verbesserung des Deckungsumfanges ist die **Wohngebäude-Versicherung** der DOLLERUPER in 2023 erneut aufgewertet worden.

## Die **Anpassungen 2023** zu Ihrem Vorteil im Detail:

- 1** Mitversicherung von Außeneinheiten von Wärmepumpen-Heizungen gegen Diebstahl (Tarife PLUS + TOP)
- 2** Mitversicherung von Photovoltaik-Kleinanlagen (so genannte „Balkon-Kraftwerke“ bis 0,8 kwp Leistung) gegen Diebstahl (Tarife PLUS + TOP)
- 3** Aufnahme von Solarmodulen von PV-Kleinanlagen bei den Versicherten Sachen auf dem Versicherungsgrundstück (Tarife PLUS + TOP)
- 4** Anpassungen im § 5 Abschnitt A, VGB zur Mitversicherung von Beheizungsanlagen (technologieoffene Regelungen (alle Tarife)

## Die Anpassungen 2023 mit Deckungssummen in der Übersicht:

<b>1</b> <b>Diebstahl</b> von Außeneinheiten einer Wärmepumpen-Heizung vom Versicherungsgrundstück	Tarif <b>BASIS</b> -nicht versichert-	Tarif <b>PLUS</b> -versichert bis 5.000 €- Fundstelle: HE PLUS Pos. 38	Tarif <b>PLUS</b> -versichert bis 10.000 €- Fundstelle: HE PLUS Pos. 30
<b>2</b> <b>Diebstahl</b> von Modulen einer Photovoltaik-Kleinanlage bis 800 Watt (0,8 kwp) vom Versicherungsgrundstück	Tarif <b>BASIS</b> -nicht versichert-	Tarif <b>PLUS</b> -versichert bis 300 €- Fundstelle: HE PLUS Pos. 38	Tarif <b>PLUS</b> -versichert bis 1.500/600 € Fundstelle: HE PLUS Pos. 30
<b>3</b> <b>Mitversicherung</b> von Photovoltaik-Kleinanlagen als versichertes Zubehör gegen die versicherten Gefahren	Tarif <b>BASIS</b> -nicht versichert-	Tarif <b>PLUS</b> -versichert bis 5.000 €- Fundstelle: HE PLUS Einleitung	Tarif <b>PLUS</b> -versichert bis 10.000 €- Fundstelle: HE PLUS Einleitung
<b>4</b> <b>Technologieoffene Mitversicherung</b> von Komponenten und Aggregaten zur Beheizung des versicherten Gebäudes	Tarif <b>BASIS</b> -versichert- Fundstelle:VGB; Abschn.A, §5	Tarif <b>PLUS</b> -versichert- Fundstelle:VGB; Abschn.A, §5	Tarif <b>PLUS</b> -versichert- Fundstelle:VGB; Abschn.A, §5