

#### Mannheimer Versicherung AG

# LUMIT® FLEX für Energietechnik Einlageblatt Kleinwindanlage (KWA) Nr.: zum Antrag/Deckungsauftrag auf Sachversicherung

Antragst	eller(in)			
Name				

zum Antrag/Deckungsauftrag auf Sachversicherung	Name				
Erklärungen über die Risikoverhältnisse					
Bitte beachten Sie unseren Hinweis zur vorvertraglichen Anzeigepflicht, der diesem Versicherungsantrag vorangestellt is besondere Bedeutung hat. <b>Unvollständige und unrichtige Angaben können zum Verlust des Versicherungsschutzes fül</b> Zur Überprüfung Ihrer Angaben kann ein Datenaustausch mit anderen Versicherern erforderlich werden. Dabei können	hren.				
Risikoklasse gemäß TL 3127					
Versicherbare Anlagen (bis 10 kW Nennleistung)					
<ul><li>KWA 1: Horizontalläufer-Anlage (Drehachse verläuft horizontal zum Boden)</li><li>KWA 2: Vertikalläufer-Anlage (Drehachse verläuft vertikal zum Boden)</li></ul>					
Anfragepflichtige Anlagen (bitte die "Checkliste LUMIT FLEX für Stromerzeugungs-/speicheranlagen – LU_108" verwenden)					
KWA 1, KWA 2: Anlagen zwischen 10 bis 100 kW					
Nicht versicherbare Anlagen					
KWA 1, KWA 2: Anlagen über 100 kW Mobil eingesetzte Kleinwindanlagen					
Anlagendaten					
Ist die zu versichernde Technik durch einen Fachbetrieb (gemäß Abschnitt A § 27 Nr. 18 LUMIT AVB Energietechnik installiert oder zu einem späteren Zeitpunkt durch einen Fachbetrieb nachweislich komplett überprüft worden?					
Befindet sich die zu versichernde Technik in, an bzw. auf einem leerstehenden Gebäude?	<ul> <li>□ nein □ ja → Anfrage Mannheimer mit zustandsdokumentierend</li> <li>Bildern und Beschreibung des Leerstands (Gründe,</li> <li>Dauer)</li> </ul>				
Versicherungsort Straße/Haus-Nr.	Anlagenleistung kW				
PLZ/Ort	Jahr der Erstinbetriebnahme				
Versicherungsumfang					
Es sind vereinbart: TL 1112 - Versicherte und nicht versicherte Sachen bei Kleinwindanlagen, TL 1113 - Ersatz der Mater	ialkosten bei Kleinwindanlagen				
Versichert sind Rotor, Mast, Nachführungseinrichtungen, Abspanneinrichtungen, Generator, Bremsen, Steuerungseinhe Überspannungsschutzeinrichtungen, Sicherheitseinrichtungen, Schaltschränke und Schaltanlagen, Wechselrichter.  Zubehör und Sonderausstattung wie nachfolgend aufgeführt sind bis zu einem Betrag von 5.000 Euro zusätzlich versich versicherten Anlage dienen und der Versicherungsnehmer die Gefahr trägt:					
<ul> <li>Mobile und fest installierte Peripheriegeräte (z.B.Datenlogger, Displays)</li> <li>Transformatoren, Übergabes</li> </ul>	tation, externe Erdkabel, die der Einspeisung dienen Fundamente als Trägersubstanz				

## Voraussetzungen PLUS!-Tarif gemäß TL 1121

Bei Auswahl des PLUS!-Tarifs hat der Versicherungsnehmer während der Laufzeit des Versicherungsvertrags neben den Vorschriften des Herstellers bezüglich Inspektion und Wartung zusätzlich die besondere Vereinbarung "Vorgaben für zusätzliche Inspektionen von Kleinwindanlagen (TL 1129)" einzuhalten. Der Nachweis darüber hat im Schadenfall zu erfolgen.

### Ertrags-Ausfalldeckung gemäß Abschnitt B § 8 LUMIT AVB Energietechnik '21 und TL 3128

Haftzeit in der Ertrags-Ausfalldeckung (Abschnitt B § 8 Nr. 3)

Erweiterte Deckung für Ausfallschäden (Abschnitt B § 8 Nr. 5)

Zeitlicher Selbstbehalt (zSB) (Abschnitt B § 8 Nr. 6)

Entschädigungsleistung (Abschnitt B § 8 Nr. 3)

BASIS-Tarif	3 Monate nicht versichert 7 Tage	12 Monate bis 2.500 Euro 2 Tage		
	Pauschale Entschädigung  Mengenfaktor: [1.500 kWh/kW] x [Nennleistung in kW]  Preisfaktor: 0,30 Euro/kW  Korrekturfaktoren: bis 10 kW: 1,0  Ermittlung: [Mengenfaktor] x [Preisfaktor] x [Korrekturfaktor]			

## Grundbetrag (zuzüglich Versicherungsteuer)

Befinden sich die versicherten Sachen im Gefahrenbereich von Stroh, Heu, Holz, Pappe, Papier, Farben, Lacken, Kraftstoffen oder Müll in nein ja  $\rightarrow$  Nur PLUS!-Tarif "mit Brand-Mengen über 50 m³ (gemäß Abschnitt A § 27 Nr. 17 LUMIT AVB Energietechnik '21)?

Risikoklasse	Nutzbare Kapazität/ Leistungsklasse			PLUS!-Tarif – Anlagenalter maximal 5 Jahre –			
				ohne Brandgefährdung		mit Brandgefährdung	
		Betrag (Euro)	Selbstbehalt (Euro)	Betrag (Euro)	Selbstbehalt (Euro)	Betrag (Euro)	Selbstbehalt (Euro)
KWA 1	bis 5 kW		250,00		150,00		150,00
	bis 10 kW		500,00		250,00		250,00
KWA 2	bis 5 kW		250,00		150,00		150,00
	bis 10 kW		500,00		250,00		250,00