



Installationsattest Blitzschutzsystem

Von der Errichterfirma gemäss SN 414022 Leitsätze Electrosuisse 12.6 auszufüllen

Angaben zum Gebäude	Gemeinde:
Gebäudeadresse:	PLZ, Ort:
Grundstück Nr.:	Assekuranz Nr.:
Gebäudeart:	Gebäudeumfang:
Pflichtanlage	Freiwillige Anlage
Neuanlage	Blitzschutzklasse I (5x5 m Maschenw. 10 m Abstand zw. Ableitungen)
Änderung / Erweiterung	Blitzschutzklasse II (10x10 m Maschenw. 10 m Abstand zw. Ableitungen)
Überprüfung / Instandsetzung	Blitzschutzklasse III (15x15 m Maschenw. 15 m Abstand zw. Ableitungen)

Gebäudeeigentümer	Errichterfirma
Name, Vorname:	Firma:
Strasse, Nr.:	Strasse, Nr.:
PLZ, Ort:	PLZ, Ort:
Tel.:	Tel.:





Fangleitungen (Material, Dimension)	
Natürliche Ableitungen (Anzahl, Material)	
Künstliche Ableitungen (Anzahl, Material, Dimension)	
Erdungssystem (Art, Material, Dimension)	
Innerer Blitzschutz (Potentialausgleich, Überspannungsschutz)	
Erdungsmessungen (in Ohm)	Messgerät (Typ, Verfahren)




Der Errichter bestätigt, dass die Anlage den Leitsätzen Blitzschutzsysteme und Fundamenterder (4113) entspricht. Angewendete Norm: SN 414022:2024-02 SNR 464022:2015 4022:2008 4022:2004 Ort, Datum:	Firmenstempel: Unterschrift:
--	-------------------------------------

Die Kontrolle des Blitzschutzsystems hat gemäss kantonaler Weisung durch eine anerkannte Person für Blitzschutzanlagen zu erfolgen. Ort, Datum: Zertifikatsträger:	Firmenstempel Unterschrift: VKF Zertifikats Nr.:
---	--

Beilagen
Verteiler Gebäudeversicherung Zug Eigentümer Errichter Kontrollorgan

Skizze der Blitzschutzanlage

-  Fangeinrichtungen (rot)
-  Metallteile am Gebäude (grün)
-  Künstliche Ableitungen (rot)
-  Natürliche Ableitungen (grün)

-  Fundamenteerder (rot)
-  Tiefenerder (rot)
-  Erdleitung (rot)

Bemerkungen