

# Installationsattest Blitzschutzsysteme (Version 1. Juni 2018)

Von der Errichterfirma gemäss SNR 464022 Regeln des CES "Blitzschutzsysteme" Ziffer 11.2 auszufüllen.

<b>Gebäude:</b>	
Strasse, Nr. ....	PLZ, Ort .....
Parz. Nr. ....	Gebäudeart .....
Pflichtanlage <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein	Bauart .....
Blitzschutzklasse <input type="checkbox"/> I    (5x5m Maschenweite, 10m Abstand zwischen Ableitungen)	
<input type="checkbox"/> II    (10x10m Maschenweite, 10m Abstand zwischen Ableitungen)	
<input type="checkbox"/> III    (15x15m Maschenweite, 15m Abstand zwischen Ableitungen)	
<input type="checkbox"/> bestehende Blitzschutzanlage Erstellungsjahr: .....	
<b>Gebäudeeigentümer:</b>	
Name, Vorname.....	<b>Errichterfirma:</b>
Strasse, Nr. ....	Firma .....
PLZ, Ort .....	Strasse, Nr. ....
Telefon .....	PLZ, Ort .....
Mail .....	Telefon .....
	Mail .....
<input type="checkbox"/> <b>Abnahmekontrolle:</b>	
<input type="checkbox"/> neu erstellt	
<input type="checkbox"/> in wesentlichen Teilen ergänzt oder erweitert	
<input type="checkbox"/> Das Blitzschutzsystem entspricht den geltenden SNR 464022 und ist uneingeschränkt betriebsbereit.	
<input type="checkbox"/> <b>Periodische Kontrolle:</b>	
<input type="checkbox"/> überprüft und in Ordnung befunden	
<input type="checkbox"/> überprüft und Instand gesetzt	
<input type="checkbox"/> Das Blitzschutzsystem entspricht den damals geltenden Blitzschutzleitsätzen des SEV und ist uneingeschränkt betriebsbereit.	
<b>Der Errichter bestätigt, dass die Anlage den Regeln des CES Blitzschutzsysteme SNR 464022 und den Leitsätzen Fundamentorder 4113 der Elektroswiss entsprechen.</b>	
Ort, Datum.....	Firmenstempel
	Unterschrift
<b>Die Kontrolle des Blitzschutzsystems hat gemäss kantonaler Weisung durch eine von der kantonalen Brandschutzbehörde anerkannte Fachperson zu erfolgen.</b>	
Ort, Datum.....	Firmenstempel
Zertifikatsträger.....	Unterschrift
	Zertifikats Nr. VKF.....
<b>Beilagen</b>	
<b>Verteiler</b> <input type="checkbox"/> Gemeinde <input type="checkbox"/> Kantonale Brandschutzbehörde <input type="checkbox"/> Eigentümer <input type="checkbox"/> Errichterfirma <input type="checkbox"/> Kontrollorgan	

**Fangleitung** (Material, Dimension)

**natürliche Ableitungen** (Anzahl, Material)

**künstliche Ableitungen** (Anzahl, Material, Dimension)

**Erder** (Art, Material, Dimension)

**Innerer Blitzschutz** (Potentialausgleich, Überspannungsableiter)

**Erdungsmessungen** (in Ohm)

**Messgerät** (Typ, Verfahren)

### Skizze des Blitzschutzsystems



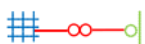
(rot) Fang- und Ableitungen (künstliche Leiter)



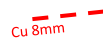
(grün) Leitende Gebäudeteile (natürliche Leiter)



(blau) Konstruktionsteile (Stahl)  
Bewehrungen im Beton (Gebäudearmierung)



Trennstelle  
(z.B. Anschluss an Fundamenterder und Ablaufrohr)



(rot) Erdleitung (z.B. Ringerder Kupfer 8 mm)



(rot) Potentialausgleich (innerer Blitzschutz)



(rot) Unbekannter Erder



(rot) Stab- und Tiefenerder

### Bemerkungen