

GVG Brandschutz	Projekt.-Nr.	
-----------------	--------------	--

Freiwillig    Pflicht

Formular online verfügbar unter: [www.gvg.gr.ch/brandschutz](http://www.gvg.gr.ch/brandschutz)

## Anmeldung zur Abnahmekontrolle der Blitzschutzanlage

Blitzschutz- und Erdungssystem nach SN 414022 und 414113  
 und VKF-Brandschutzrichtlinie «Blitzschutzsysteme»

### Angaben zum Gebäude 1

<b>Gemeinde</b>			
<b>Gebäude-Nr.</b>	Gebäude-Nr.	Parzellen-Nr.	
<b>Art des Gebäudes/ Nutzung</b>			
<b>Bauart (Umfassungswände)</b>	<input type="checkbox"/> Holz	<input type="checkbox"/> Mauerwerk	<input type="checkbox"/> Beton <input type="checkbox"/> Metall <input type="checkbox"/> andere:
<b>Art der Steildacheindeckung</b>	<input type="checkbox"/> Holz	<input type="checkbox"/> Stein/Ziegel	<input type="checkbox"/> Beton <input type="checkbox"/> Metall <input type="checkbox"/> andere:
<b>Art der Flachdacheindeckung</b>	<input type="checkbox"/> Kiesklebedach	<input type="checkbox"/> Metall	<input type="checkbox"/> andere:

### Angaben zum Gebäudeeigentümer/Bauherr 2

<b>Gebäudeeigentümer</b> <small>(Name/Vorname)</small>	
<b>Strasse</b>	
<b>PLZ/Ort</b>	

Rechtsgrundlagen    Brandschutzgesetz und -Verordnung, Brandschutzvorschriften (Brandschutznorm und Brandschutzrichtlinie «Blitzschutzsysteme») der Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen VKF und SN-Norm für Blitzschutzanlagen 414022 und 414113 der Electrosuisse.

Dienstweg            GVG Brandschutz ⇒ Eigentümer/Projektverfasser/Architekt ⇒ Ersteller der Blitzschutzanlage (Spengler/Dachdecker/Elektriker) ⇒ Eigentümer/Projektverfasser/Architekt ⇒ GVG Brandschutz

# Angaben zur Blitzschutzinstallation

(vom Ersteller auszufüllen)

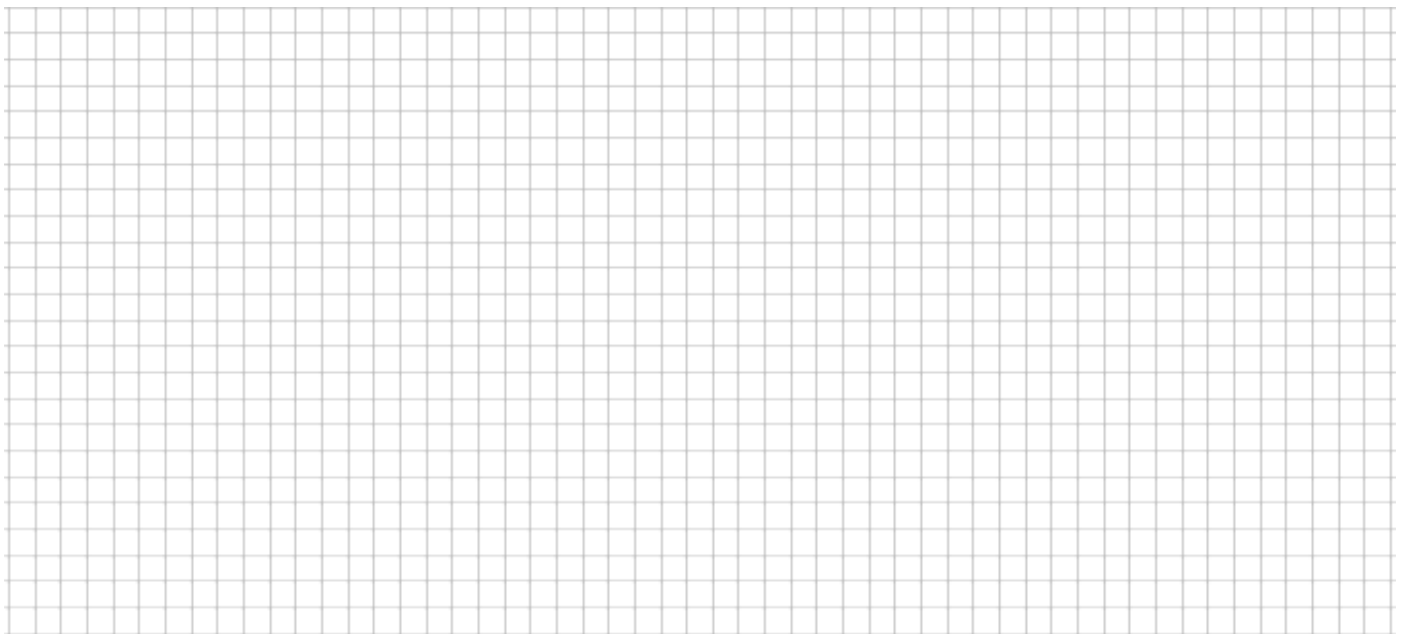
# 3

<b>Ersteller Blitzschutzanlage</b>	
<b>Strasse</b>	
<b>PLZ/Ort</b>	
<b>Sachbearbeiter</b>	
<b>Telefon-Nr.</b>	e-mail

<b>Werkstoff</b>	<input type="checkbox"/> Kupfer <input type="checkbox"/> Aluminium <input type="checkbox"/> nicht rostender Stahl V4A <input type="checkbox"/> andere:
<b>Durchmesser der Fangleitungen</b>	<input type="checkbox"/> 6 mm <input type="checkbox"/> 8 mm <input type="checkbox"/> andere:
<b>Durchmesser der Ableitungen</b>	<input type="checkbox"/> 6 mm <input type="checkbox"/> 8 mm <input type="checkbox"/> andere:
<b>Anzahl Ableitungen</b>	Stk.
<b>Gebäudeumfang</b>	Meter

## Lageplan

(Grundriss) mit Massangaben einzeichnen oder separate Pläne beilegen



### Farblgende

- - - - - Fang- und Ableitungen (rot)
- Metallteile auf Dachfläche (grün)
- Ablaufrohre (grün)
- - - ° - - - Messtrennstellen (rot)
- - - - - Metallteile im Gebäude (Heukran/Gebälse usw.) (grün)

Der Ersteller der Blitzschutzanlage ist verantwortlich für die Vollständigkeit der Unterlagen und für die Beseitigung von allfälligen Mängeln.

Der Unterzeichnete bestätigt die Richtigkeit dieser Angaben und dass die Installation den VKF-Brandschutzvorschriften sowie den SN-Normen für Blitzschutzanlagen 414022 und 414113 entspricht. Diese Bestätigung kann in Schadenfällen zur Beurteilung der Verantwortlichkeit dienen.

Verantwortlicher Ersteller der Anlage	
Ort/Datum	
Unterschrift	

# Angaben zum Blitzschutz-Erdungssystem

(vom Ersteller auszufüllen)

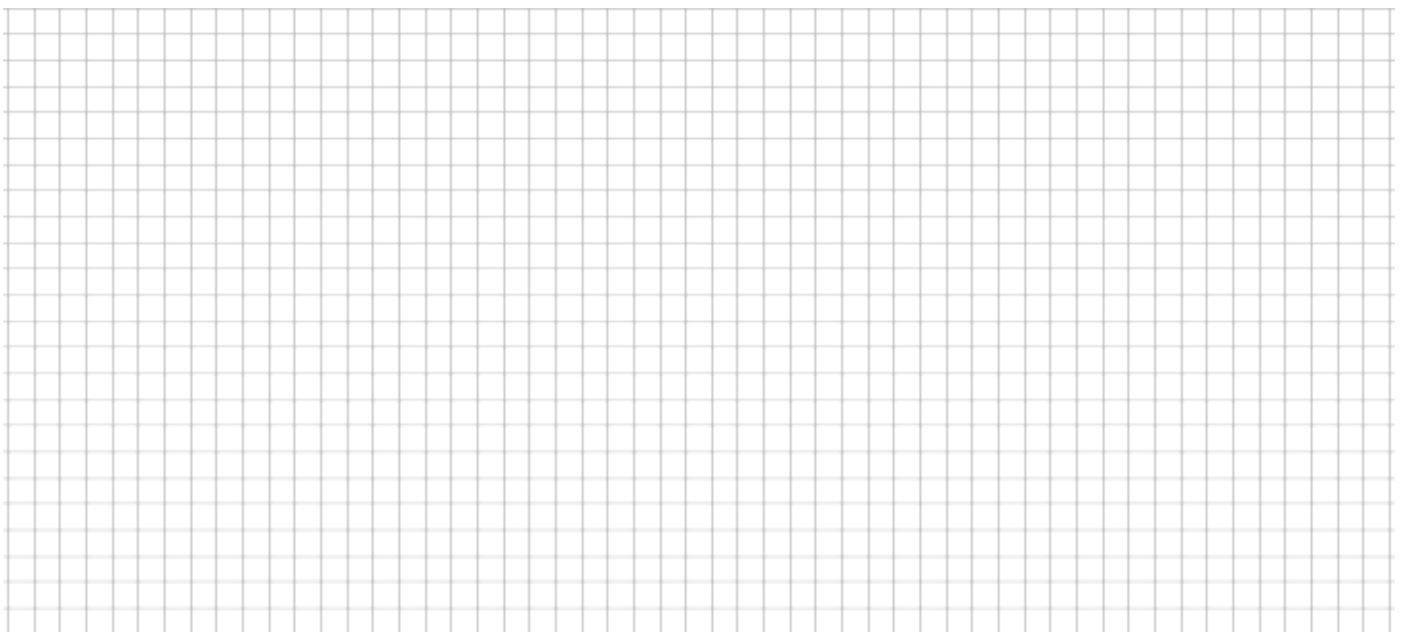
# 4

<b>Ersteller Erdungssystem</b>	
<b>Strasse</b>	
<b>PLZ/Ort</b>	
<b>Sachbearbeiter</b>	
<b>Telefon-Nr.</b>	e-mail




<b>Werkstoff</b>	<input type="checkbox"/> Kupfer blank <input type="checkbox"/> Stahl <input type="checkbox"/> nicht rostender Stahl V4A
<b>Erdungssystem</b>	<input type="checkbox"/> Ringerder <input type="checkbox"/> Tiefenerder <input type="checkbox"/> Fundamenterder
<b>Durchmesser der Erderleitungen</b>	<input type="checkbox"/> 8 mm Cu <input type="checkbox"/> andere:



## Lageplan

(Grundriss) mit Massangaben einzeichnen oder separate Pläne beilegen



### Farblegende

-  Erdleitungen (rot)
-  Anschluss Allgemein
-  Messtrennstelle (rot)

-  Anschluss an Armierung (rot)
-  Anschlussgarnitur

Der Ersteller des Erdungssystems ist verantwortlich für die Vollständigkeit der Unterlagen und für die Beseitigung von allfälligen Mängeln.

Der Unterzeichnete bestätigt die Richtigkeit dieser Angaben und dass die Installation den VKF-Brandschutzvorschriften sowie den SN-Normen für Blitzschutzanlagen 414022 und 414113 entspricht. Diese Bestätigung kann in Schadenfällen zur Beurteilung der Verantwortlichkeiten dienen.

Verantwortlicher Ersteller der Anlage	
Ort/Datum	
Unterschrift	

