

Gesuch für eine feuerpolizeiliche Bewilligung

Bitte reichen Sie dieses Formular mit den entsprechenden Beilagen (Brandschutzpläne / Brandschutzkonzept) gemäss QSS-Anforderung im Doppel der Gemeinde ein.

Beachten Sie dazu bitte die Anforderungen der VKF-Brandschutzrichtlinie 11-15 „Qualitätssicherung im Brandschutz“.

Angaben zum Gebäude 1

Bauvorhaben	<input type="checkbox"/> Neubau <input type="checkbox"/> Umbau <input type="checkbox"/> Anbau <input type="checkbox"/> Umnutzung		
Beschrieb Bauprojekt			
Qualitätssicherungsstufe (QSS)			
Verantwortliche Person QSS			
Gebäude-Nr. (bei Neubauten genügt Parzellen-Nr.)		Parzellen-Nr.	Baurechts-Nr.
In der Gemeinde	Gebäudeadresse		
Bauvolumen	m ³		
Geschosszahl	unter Terrain	über Terrain	
Gebäudehöhe (Gesamthöhe nach IVHB*)			
Bauart	<input type="checkbox"/> freistehend <input type="checkbox"/> angebaut		
Abstände zu Nachbargebäuden			
Termine	Baubeginn	voraussichtliche Bauvollendung	

* Interkantonale Vereinbarung über die Harmonisierung der Baubegriffe IVHB

Bauherrschaft 2

Name	
Strasse	
PLZ / Ort	
Telefon / E-Mail	

Projektverfasser 3

Name	
Strasse	
PLZ / Ort	
Telefon / E-Mail	

Verrechnung der Bewilligungsgebühren 4

Die Gebührenrechnung für die feuerpolizeiliche Bewilligung wird auf die Bauherrschaft ausgestellt und nach Erteilung der Gemeinde-Baubewilligung der Bauherrschaft direkt zugestellt.
 Zusatzbewilligungen werden dem Gesuchsteller sofort in Rechnung gestellt.

Tragwerk	<input type="checkbox"/> Mauerwerk / Beton <input type="checkbox"/> Holzbau <input type="checkbox"/> anderes:
Innenwände	<input type="checkbox"/> Mauerwerk / Beton <input type="checkbox"/> Holzbau <input type="checkbox"/> Leichtbau nicht brennbar <input type="checkbox"/> anderes:
Zwischendecken	<input type="checkbox"/> Mauerwerk / Beton <input type="checkbox"/> Holzbau <input type="checkbox"/> anderes:
Aussenwände (Konstruktion)	<input type="checkbox"/> Mauerwerk / Beton <input type="checkbox"/> Holzbau <input type="checkbox"/> anderes:
Fassadenverkleidung	<input type="checkbox"/> keine <input type="checkbox"/> nicht brennbar <input type="checkbox"/> brennbar
Wärmedämmung der Aussenwand	<input type="checkbox"/> keine <input type="checkbox"/> nicht brennbar <input type="checkbox"/> brennbar
Deckenverkleidung in Fluchtwegen	<input type="checkbox"/> keine <input type="checkbox"/> nicht brennbar <input type="checkbox"/> brennbar (bestehender Zustand)
Abgehängte Decken in Fluchtwegen	<input type="checkbox"/> keine <input type="checkbox"/> nicht brennbar <input type="checkbox"/> brennbar (bestehender Zustand)
Bodenbeläge in Korridoren	<input type="checkbox"/> keine <input type="checkbox"/> nicht brennbar <input type="checkbox"/> brennbar
Bodenbeläge im Treppenhaus	<input type="checkbox"/> keine <input type="checkbox"/> nicht brennbar <input type="checkbox"/> brennbar
Treppenform und Laufbreite der Haupttreppe (Treppe mit Fluchtwegfunktion)	<input type="checkbox"/> nicht brennbar <input type="checkbox"/> brennbar Laufbreite: m Form: <input type="checkbox"/> geradläufig <input type="checkbox"/> gewunden
Steildach (oberste Schicht)	<input type="checkbox"/> nicht brennbar <input type="checkbox"/> brennbar
Flachdach (oberste Schicht)	<input type="checkbox"/> nicht brennbar <input type="checkbox"/> brennbar
Bedachung (Wärmedämmschicht)	<input type="checkbox"/> nicht brennbar <input type="checkbox"/> brennbar
Brandmauer	

Wärme- und solartechnische Anlagen

Hinweis Energiegesetz: Der Vollzug des Energiegesetzes (820.200, Stand 1. Januar 2021) liegt in der Verantwortung der jeweiligen Standortgemeinde des Wärmeerzeugers. Sie vollziehen im Rahmen einer Meldepflicht die Bestimmungen zur erneuerbaren Wärme beim Ersatz des Wärmeerzeugers. Die Unterlagen müssen der zuständigen Gemeinde direkt zugestellt werden - sie können direkt unter folgendem Link beim Amt für Energie und Verkehr Graubünden bezogen werden: [www.aev.gr.ch / Energieeffizienz / Vollzug / Ersatz Wärmeerzeugung](http://www.aev.gr.ch/Energieeffizienz/Vollzug/Ersatz_Waermeerzeugung)

Zentralheizung <input type="checkbox"/> alt bestehend <input type="checkbox"/> neu	<input type="checkbox"/> Öl <input type="checkbox"/> feste Brennstoffe	<input type="checkbox"/> Erdgas <input type="checkbox"/> Flüssiggas	<input type="checkbox"/> Wärmepumpe mit brennbarem Kühlmedium <input type="checkbox"/> Wärmepumpe mit nichtbrennbarem Kühlmedium Kühlmedium (z.B. R407C, R410A): Leistung kW:
	<input type="checkbox"/> Heizkessel: <input type="checkbox"/> Brenner:	kW: kW:	VKF-Nr. VKF-Nr.
Einzelf Feuerungen <input type="checkbox"/> alt bestehend <input type="checkbox"/> neu	<input type="checkbox"/> Öl <input type="checkbox"/> feste Brennstoffe <input type="checkbox"/> Gas <input type="checkbox"/> Cheminéeofen (Anzahl:) <input type="checkbox"/> B1 / <input type="checkbox"/> B2 <input type="checkbox"/> Ofen (Anzahl:) <input type="checkbox"/> Cheminée (Anzahl:) <input type="checkbox"/> B1 / <input type="checkbox"/> B2 <input type="checkbox"/> Kochherd (Anzahl:)	VKF-Nr.: VKF-Nr.: VKF-Nr.: VKF-Nr.:	Leistungserklärung (DOP-Nr.): Leistungserklärung (DOP-Nr.): Leistungserklärung (DOP-Nr.): Leistungserklärung (DOP-Nr.):
	<input type="checkbox"/> Feuerungsanlage vor Ort aufgebaut:		
Alternativenergien <input type="checkbox"/> alt bestehend <input type="checkbox"/> neu	<input type="checkbox"/> Fernheizung <input type="checkbox"/> Solaranlage, Leistung in kWp: : <input type="checkbox"/> thermische Anlage <input type="checkbox"/> Photovoltaikanlage <input type="checkbox"/> gemischt PV/thermisch <input type="checkbox"/> andere / welche:		

Abgasanlagen

Material	Querschnitt: mm
Temperaturklasse T	russbrandbeständig: <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
<input type="checkbox"/> VKF-Nr. <input type="checkbox"/> Leistungserklärung (DOP-Nr.):	Russack: <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
VKF-Nr. Brandschutzelement (z.B. Ummauerung / Schacht):	
<input type="checkbox"/> weitere Anschlüsse; wenn ja welche:	

Einrichtungen und Einbauten

7

Einrichtungen und Einbauten

Flüssiggas

andere / welche:

Lager

8

Lagergut

Lagerort

im Gebäude

freistehend

angebaut / am Gebäude

Lagermenge

l, kg oder m³

Lufttechnische Anlagen

9

Anlagentyp

allgemeine Lüftungsanlage

gewerbliche Küche

kontrollierte Raumlüftung

Brandbekämpfung

10

Feuerwehrgänglichkeit

gewährleistet

Löschwasserversorgung

Distanz des Hydranten zum Gebäude

m:

Anzahl:

Andere Löschwasserversorgungen

Löscheinrichtungen

Wasserlöschposten

Stück:

Standorte:

Handfeuerlöscher

Stück:

Standorte:

Brandschutzeinrichtungen

11

Vorhandene bzw. vorgesehene brandschutztechnische Einrichtungen (z. B. Sprinkler-, Brandmelde-, Blitzschutz-, Rauch- und Wärmeabzugsanlage, Sicherheitsbeleuchtung und dgl.)

Nutzungsbedingte Anforderungen / Definitionen

12

<input type="checkbox"/> Beherbergungsbetriebe: z.B. Hotel, B&B, Garni, touristisch bewirtschaftetes Wohnen, Heime, Anstalten, Krankenhäuser mit folgender Anzahl Gäste, Insassen oder Patienten:	Anzahl Personen:
<input type="checkbox"/> Verkaufsgeschäfte - mit einer gesamten Verkaufsfläche von:	m ² :
<input type="checkbox"/> Bauten und Anlagen mit Räumen mit grosser Personenbelegung: z.B. Schulhäuser, Mehrzweck-, Sport- und Ausstellungshallen, Bahnstationen, Theater, Kinos, Restaurants und ähnliche Versammlungsstätten	Die max. Personenbelegung im grössten Raum beträgt: Personen:
<input type="checkbox"/> Parkings <input type="checkbox"/> öffentlich <input type="checkbox"/> nicht öffentlich mit einer Grundfläche von:	m ² :
<input type="checkbox"/> Mehrfamilienhaus - mit folgender Anzahl Wohnungen:	Anzahl Wohnungen:
<input type="checkbox"/> Einfamilienhaus	<input type="checkbox"/> mit Einliegerwohnung (max. 2.5 Zimmer)
<input type="checkbox"/> Gebäude geringer Abmessungen	
<input type="checkbox"/> Landwirtschaftliche Bauten - gesamtes Gebäudevolumen:	<input type="checkbox"/> > 3'000 m ³ <input type="checkbox"/> < 3'000 m ³
<input type="checkbox"/> andere:	

Bemerkungen

13

Stellungnahme der Gemeinde

14

Die Bauherrschaft wird bei der Ausführung gemäss Unterlagen behaftet.

Unterschrift Bauherrschaft oder Projektverfasser	
Ort und Datum	

Beilagen entsprechend der QSS-Stufe (zweifach):

- Situationsplan
- Brandschutzpläne (Grundriss, Schnitte, Fassaden etc.)
- Brandschutzkonzept
- VKF-Zulassungen / Leistungserklärungen
-