

System-Abgasanlagen für Holzfeuerungen

Vorhaben \_\_\_\_\_ Projekt-Nr. \_\_\_\_\_

Anlagenstandort \_\_\_\_\_ GVZ-Nr. \_\_\_\_\_

**Abgasanlage**  Erstinstallation  Ersatz  \*\* bleibt bestehen Fabrikat/Typ \_\_\_\_\_

Klassifizierung nach SN EN 1443 T \_\_\_\_\_ R \_\_\_\_\_ EI \_\_\_\_\_

Abstand zu brennbarem Material \_\_\_\_\_ mm

Raumluft-abhängig  Raumluft-unabhängig

Kondensation  Neutralisation  Syphon

VKF-Nr. \_\_\_\_\_ oder  Leistungserklärung „Brandschutz“ gem. Bauproduktgesetz (siehe BSN 1-15, Art. 14) (als Beilage)

Feuerwiderstand Abgasanlage  EI00  EI30  EI60

**Brandschutz-  
element**  Erstinstallation  Ersatz  bleibt bestehen

Ummauerung  Schacht  kein Schacht  Aussen- / Fassadenkamin

eingeschossig durch das Dach EI00  an Fassade EI00  ohne Brandschutzelement

VKF-Nr. \_\_\_\_\_ oder  Leistungserklärung „Brandschutz“ gem. Bauproduktgesetz (siehe BSN 1-15, Art. 14) (als Beilage)

Feuerwiderstand Brandschutzelement  EI30-RF1  EI60-RF1  EI90-RF1

**Austrittspunkt** \_\_\_\_\_ m über  First  Flachdach  Immissionsniveau  Rechtwinklig zur Dachfläche

**Partikelabscheider**  Fabrikat/Typ \_\_\_\_\_  ausserhalb Aufstellungs-/Heizraum  im Aufstellungs-/Heizraum

**wärmetechnische  
Anlage**  bestehende Anlage  neue Anlage **Für neue wärmetechnische Anlagen ist der Feuerpolizei ein Gesuch einzureichen.**  
www.gvz.ch -> Brandschutz -> Download Formulare -> Wärmetechnische Anlagen

\*\* Die bestehende Abgasanlage genügt den Anforderungen für den dauerhaften Betrieb der wärmetechnischen Anlage hinsichtlich der relevanten Kriterien wie Temperatur, Druck, Durchmesser, usw.

Die Höhe der Abgasanlage über Dach entspricht den geltenden Brandschutz- und Lüthygiene-rechtlichen Vorschriften.  Ja

Die Abgasanlage weist die notwendigen Kontroll- und Reinigungsöffnungen auf (z.B. Russack)  Ja

**Wir bestätigen, dass die Anlage den geltenden Brandschutzvorschriften VKF entspricht und nach den Angaben des Herstellers erstellt wurde.**

Ort: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

Name: \_\_\_\_\_ Stempel  
Unterschrift: \_\_\_\_\_

- Beilagen**
- Leistungserklärung „Brandschutz“ gemäss Bauproduktgesetz (siehe BSN 1-15, Art. 14)
  - weitere Konformitätserklärungen, Prüfberichte \_\_\_\_\_
  - Grundrisspläne (Heiz-/Lageraum)
  - Dachdurchdringung (Pläne)

**Das Installationsattest ist nach der Montage einzureichen - spätestens vor Inbetriebnahme der Anlage**