

Erklärung Signet



Wenn Sie genau hinschauen, erkennen Sie unser ursprüngliches Handwerkszeichen mit zwei Schulterblättern und dem Stielbesen wieder. Der als Kreisausschnitt stilisierte Stielbesen weist in den senkrecht angeordneten Farben die einzelnen Aufgaben des Schornsteinfegerhandwerks aus:

1) Rot steht für den Brandschutz

- Entfernen von Rückständen aus Schornsteinen, Verbindungsstücken und Feuerstätten durch Kehren und Reinigen
- Regelmäßige Kontrolle der Feuerungsanlagen auf ordnungsgemäßen baulichen Zustand, auf feuergefährliche Mängel
- Meldung an Betreiber oder Eigentümer und Überwachung der Abstellung Kontrolle neu errichteter Feuerungsanlagen auf Einhaltung der Brandverhütungsvorschriften und der allgemeinen Bauvorschriften nach Landesrecht.
- Kontrolle geänderter Feuerungsanlagen auf Einhaltung der Brandverhütungsvorschriften und anderer Bauvorschriften Vorschlag von vorbeugenden Brandschutzmaßnahmen im Bereich von Wohnhäusern, Gewerbe und Landwirtschaft

2) Gelb steht für die Sicherheit

- Kehren und Reinigen von Schornsteinen, Verbindungsstücken und Feuerstätten zur Kontrolle, ob schädliche Abgase ordnungsgemäß aus dem Wohnbereich von Menschen abgeführt werden können
- Regelmäßige Kontrolle der Feuerungsanlagen auf ordnungsgemäßen baulichen Zustand oder auf sicheren Betrieb auch mit speziellen Prüfgeräten.
- Bei Mängeln erfolgt die Meldung an den Betreiber oder Eigentümer, und die Abstellung wird überwacht
- Messtechnische Überwachung der Verbrennungsqualität von Feuerungen zur Verminderung von Schadstoffen wie z.B. Kohlenmonoxid, Kohlendioxid, Ruß
- Kontrolle neu errichteter oder geänderter Feuerungsanlagen auf Einhaltung der Bauvorschriften und zur Betriebssicherheit Kontrolle von Einrichtungen zur Verbrennungsluftzufuhr für Feuerstätten
- Überprüfen von Störungsmeldungen vor Ort und Ergreifen der erforderlichen Maßnahmen
-

3) Blau steht für neutrale Beratung

- Informieren der Kunden über Tätigkeiten des Schornsteinfegerhandwerks im öffentlichen Auftrag
- Aufzeigen von Alternativen bei der Mängelbeseitigung.

- Beratung der Kunden bei der Planung und Vorbereitung von baulichen Änderungen sowie bei Neuerstellung bzw. Änderungen an Feuerungsanlagen.
- Beratung der Kunden in Fragen des Umweltschutzes
- Beratung der Kunden im sparsamen Umgang mit der Energie im eigenen und öffentlichem Interesse

4) Grün steht für Umweltschutz

- Kehren und Reinigen von Schornsteinen, Verbindungsstücken und Feuerstätten zur Kontrolle, ob schädliche Abgase ordnungsgemäß aus dem Wohnbereich von Menschen abgeführt werden.
- Messen, feststellen und analysieren von Schadstoffen in Abgasen von Feuerungsanlagen und vergleichen mit Grenzwerten.
- Bei Nichteinhaltung erfolgt die Meldung an den Betreiber oder Eigentümer. Überwachung der Abstellung dieser Mängel.
- Messen, feststellen und analysieren von Schadstoffen in Abgasen von Feuerungsanlagen zur Verbrennungsoptimierung.
- Erfassen von Daten an Feuerungsanlagen für Maßnahmen der Energieeinsparung Datenerfassung für Emissionskataster