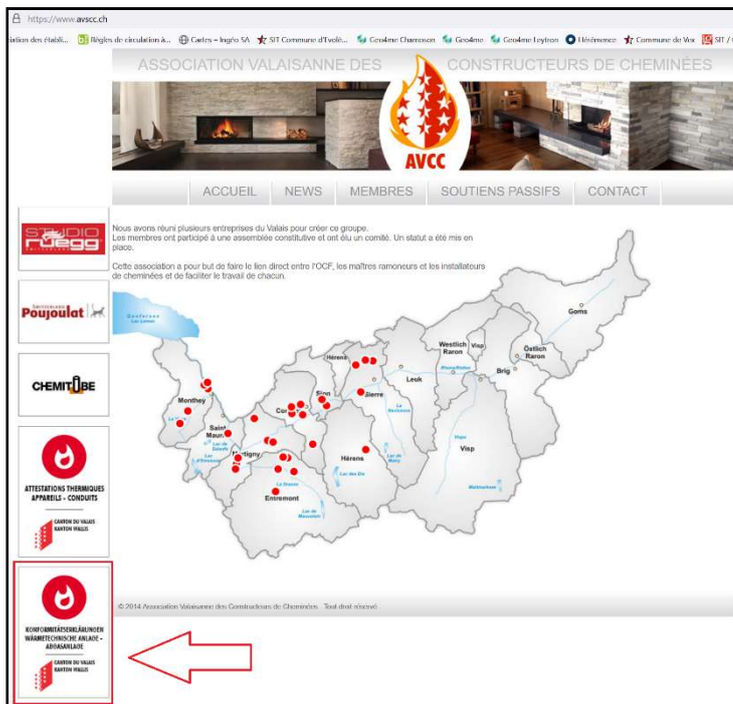


## Gebrauchsanleitung Konformitätserklärungen

1. Gehen Sie auf die Webseite [www.avsc.ch](http://www.avsc.ch) -> Konformitätserklärungen, oder auf den Direktlink: <https://www.avsc.ch/ic/de/login.cfm>



2. Sich einloggen  
Beim 1. Besuch muss ein Konto erstellt werden.

### + Neuanmeldung

Professionnelles Konto : Erstellen Sie ein professionelles Konto, um Zugriff auf alle Ihre Konformitätserklärungen zu erhalten

Privatkonto : Geben Sie Ihre privaten Daten ein, um eine Konformitätserklärung auszufüllen

wenn Sie ein privates Konto einrichten, nur die Möglichkeit, eine einzelne Bescheinigung zu verfassen, es wird nichts gespeichert, sobald das PDF erstellt wurde, werden die Informationen gelöscht.

Wenn Sie ein Professionelles Konto einrichten, wird der festgelegte Benutzername (E-Mail) und das Passwort zum Anmelden verwendet.

### 3. Ein Konformitätserklärung ausfüllen

Auf den Link klicken, um die verschiedenen Arten von Dokumenten zu öffnen



Wählen Sie das auszufüllende Formular



in diesem Schritt muss man auswählen, welche Konformitätserklärung ausgefüllt werden soll (Abgasanlage, Heizung/Cheminée, Funktionstest Frischluftzufuhr). Die ersten beiden Möglichkeiten führen zum selben Dokument, Sie müssen dann folgendes wählen; Abgasanlage oder Heizung.

#### neue Konformitätserklärung

Konformitätserklärung : Abgasanlage

Konformitätserklärung : Heizungen, Cheminée, Cheminée mit Holzbekleidung, Ofen...

Je nachdem, welche Wahl Sie in dieser Phase treffen, unterscheiden sich die zu übermittelnden Informationen.

Für Parzellennummern und EGID-Nr. Wenn diese Informationen nicht bekannt sind, können Sie sie finden, indem Sie auf «siehe Plan» klicken:

Parzelle(n) [siehe Plan](#)

EGID [siehe Plan](#)

Parzelle(n)

EGID

## Informationen über die Art des Produkts / alle Felder ausfüllen

### 1. Gerätetyp (DOP / VKF)

Nr Gerätetyp (DOP / VKF)

Nr Gerätetyp (DOP / VKF)

Gerätetyp (DOP / VKF)

Cheminée

Beschreibung (wenn Anderer)

Beschreibung (wenn Anderer)

Bauart

B2

Temperaturklasse (T)

Temperaturklasse (T)

Nennleistung (kW)

Nennleistung (kW)

## Informationen über die Art des Brennstoffs und den Querschnitt der Abgasanlage

### 1. Brennstoffart

Typ Brennstoffart

Fest

Details wenn andere Brennstoffart

Details wenn andere Brennstoffart

### 2. angeschlossen an die zugelassene Abgasanlage DOP/VKF-Nr.

Nr DOP / VKF

Nr DOP / VKF

Temperaturklasse (T)

Temperaturklasse (T)

Typ der Anlage

Bereits vorhanden

**Kontrollpunkt: Beantworten Sie alle Fragen. Wenn Sie auf "Nein" klicken, müssen Sie in einem Kommentar erklären, warum es den Kontrollpunkt nicht gibt.**

### 3. Erneuerung (Fotos, Pläne und alle weiteren nützlichen Dokumente beifügen)

Im Inneren des Rauchfangs befindet sich kein

brennbares Material (z.B. Elektrokabel, Dämmung)

ja  nein

Bemerkung (max 60 Zeichen)

auszufüllen wenn Antwort Nein ist

Dicke der Cheminée-Einfassung ausreichend (EI60 RF1 dauerwärmebeständig) ohne Kerben, Siehe Schema 1.2 Empfehlung des Kantons Wallis

ja  nein

Bemerkung (max 60 Zeichen)

auszufüllen wenn Antwort Nein ist

Brennbare Bekleidung der Einfassung vorschriftsgemäss gemäss detaillierten Angaben belüftet

ja  nein

Bemerkung (max 60 Zeichen)

auszufüllen wenn Antwort Nein ist

Sturzbalken aus Holzarten der RF2 (z. B. Eiche) mit rückwärtigem und unterseitigem Schutz EI30, aus dauerwärmebeständigen Baustoffen

ja  nein

Bemerkung (max 60 Zeichen)

auszufüllen wenn Antwort Nein ist

Rückwärtige Wand der Feuerungsaggregate 12 cm dick über die gesamte Höhe, mit einem Überstand von 20 cm auf jeder Seite, aus dauerwärmebeständigen Baustoffen

ja  nein

Bemerkung (max 60 Zeichen)

auszufüllen wenn Antwort Nein ist

Besondere Anmerkungen des Installateurs (Max 250 Zeichen)

Besondere Anmerkungen des Installateurs (Max 250 Zeichen)

### 4. Verwendete Bezugsdokumente :

Bitte kreuzen Sie das Bezugsdokument an, das Sie beim Einbau des Gerätes verwendet haben

Empfehlung des Kantons Wallis 1.1 / 2019 (Pläne beifügen)

Empfehlung des Kantons Wallis 1.1 / 2019 (Pläne beifügen)

VKF 103-15 / 24-15 Cheminées (neueste Fassung)

Stand-der-Technik- FEU-SUISSE (neueste Fassung)

SVGW / EKAS

Fertigstellen, Pläne, Fotos, DOPs und anderes im abgespeckten PDF-Format

Wenn die Dokumente bereit sind, importiert zu werden, wählen Sie den Dokumententyp und fügen Sie sie mithilfe des Fensters ein, das rechts neben dem Feld erscheint.

**Konformitätserklärungen, die ohne beigefügte Dokumente eingereicht werden, werden abgelehnt.**

Liste der beigefügten Anhänge

- Pläne
- Fotos der Anlage
- Dokument "VKF-Anerkennung"
- DOP und Zulassungen

Dokumente in Format PDF A4



Beachten Sie, dass es die Möglichkeit gibt, eine Vorschau der Bescheinigung zu erstellen, bevor das endgültige PDF generiert wird. Klicken Sie dazu auf :



Wenn alles in Ordnung ist, klicken Sie auf



Wenn Informationen fehlen, wird dies durch den Hinweis MANGELNDE FELDER angezeigt, die weiter oben rot markiert sind.

**Bevor die Konformitätserklärung dem Sicherheitsbeauftragten der Gemeinde ausgehändigt wird, muss sie von dem Bauleiter, der die Arbeiten durchgeführt hat, unterschrieben werden. Dokumente ohne Unterschrift werden nicht akzeptiert.**