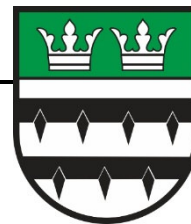


# BAUANSUCHEN IM VEREINFACHTEN VERFAHREN

gemäß § 20 Z 2 lit h, Stmk. Baugesetz



**HINWEIS:** Bitte füllen Sie alle Felder korrekt aus. Die mit einem \* gekennzeichneten Felder sind verpflichtend auszufüllen. Für alle Datumseingaben gilt das Format „TT.MM.JJJJ“.

Um im Falle von Unklarheiten eine rasche Bearbeitung Ihres Antrages zu ermöglichen, bitten wir Sie jedenfalls um Bekanntgabe einer Telefonnummer und E-Mail-Adresse.

## 1. Angaben zu den Bauwerbern/innen

Familienname/Firma\*

Titel

Vorname\*

Adresse\*

Haus-Nr. \*

Ort\*

PLZ \*

Telefon

Mobil

Fax

E-Mail

## 2. Ort des Bauvorhabens

Straße

Nr.

KG \*

Gst. Nr. \*

EZ \*

Gst. Nr. \*

EZ \*

## 3. Art des Bauvorhabens

#### 4. Datum und Unterschrift der Bauwerber/innen

(bei juristischen Personen firmenmäßige Unterzeichnung mit Stampiglie)

Ort  Datum  Unterschrift

Ort  Datum  Unterschrift

#### 5. Firmenmäßige Zeichnung (wenn der/die Antragsteller/in eine juristische Person ist)

Firmenbuch-Nr.

Die Zeichnungsberechtigten (bitte in Blockschrift)

#### 6. Bevollmächtigter/e Vertreter/in

Familienname/Firma  Akad. Grad

Vorname

Adresse  Haus-Nr.

Ort  PLZ

Vollmacht vom

Datum  Unterschrift

#### 7. Zustimmungserklärung der Grundeigentümer/innen oder Bauberechtigten

(wenn die Bauwerber/innen nicht selbst Grundeigentümer/innen oder Bauberechtigte sind)

Name/Firma

Adresse

Unterschrift /  
firmenmäßige  
Unterzeichnung

Name/Firma

Adresse

Unterschrift /  
firmenmäßige  
Unterzeichnung

### 8. Erforderliche Unterlagen, jeweils in zweifacher Ausführung:

- Planliche Darstellung der Anlage mit Brennstofflagerraum und den von damit allenfalls verbundenen baulichen Änderungen oder Nutzungsänderungen**
- Technische Beschreibung der Anlage**
- Nachweis über das ordnungsgemäße Inverkehrbringen im Sinne des Stmk. Feuerungsanlagen-gesetzes 2016**

**WICHTIGER HINWEIS:** Pläne und Baubeschreibungen sind von den Bauwerber/innen, von den Grundeigentümern/innen oder Bauberechtigten und den befugten Verfassern/innen der Unterlagen unter Beisetzung ihrer Funktion zu unterfertigen.