



## NIEDERSCHRIFT ÜBER DIE SITZUNG DES AUSSCHUSSES FÜR PLANUNG, BAU UND DIGITALISIERUNG

---

Sitzungsdatum: Donnerstag, 19.01.2023  
Beginn: 17:30 Uhr  
Ende: 19:00 Uhr  
Ort: im Großen Saal, Altbau, 3. OG, Rathaus  
Traunstein

---

### ANWESENHEITSLISTE

#### **Vorsitzender**

Hümmer, Dr. Christian

#### **UW**

Kaiser, Josef

#### **CSU**

Baur, Konrad  
Namberger, Stefan  
Schulz, Karl

bis 18.50 Uhr

#### **SPD/Die Linke**

Bödeker, Nils  
Sattler, Robert

bis 18.55 Uhr

#### **Initiative Traunstein e.V.**

Osenstätter, Georg

#### **Bündnis 90 / Die Grünen**

Mandl, Helga  
Stadler, Thomas

Vertretung für Frau Walburga Mörtl-Körner

#### **Traunsteiner Liste**

Steiner, Simon

#### **Schriftführer/in**

Scherner, Andrea

#### **Verwaltung**

Burghartswieser, Maximilian  
Glaßl, Bernhard

Hagenauer, Richard  
Hechfellner, Klaus  
Kohn, Joachim, Dr.  
Picha-Rank, Alisa  
Schneider, Eva  
Schwäbisch, Elmar

**Presse**

Pültz, Gernot

Traunsteiner Tagblatt

## TAGESORDNUNG

### **Öffentliche Sitzung**

- 1 Genehmigung der Sitzungsniederschrift vom 08. Dezember 2022
- 2 Errichtung eines Mehrfamilienhauses mit Tiefgarage auf dem Grundstück Adalbert-Stifter-Straße 8 (Fl.Nr. 734/1 der Gemarkung Traunstein) in Traunstein **2022/241**

## ÖFFENTLICHE SITZUNG

**TOP 1**      **Genehmigung der Sitzungsniederschrift vom 08. Dezember 2022**

**einstimmig beschlossen**    **dafür: 11**    **dagegen: 0**    **anwesend: 11**

Der Ausschuss für Planung, Bau und Digitalisierung genehmigt die o.g. Sitzungsniederschrift.

**TOP 2**      **Errichtung eines Mehrfamilienhauses mit Tiefgarage auf dem Grundstück Adalbert-Stifter-Straße 8 (Fl.Nr. 734/1 der Gemarkung Traunstein) in Traunstein**

**mehrheitlich beschlossen**    **dafür: 10**    **dagegen: 1**    **anwesend: 11**

Das Vorhaben wird unter Einhaltung der üblichen Auflagen genehmigt.

---

Im Anschluss an die öffentliche Sitzung des Ausschusses für Planung, Bau und Digitalisierung findet die nichtöffentliche Sitzung des Ausschusses für Planung, Bau und Digitalisierung statt.