

## Die Bartl erwachen wieder!

*Der St. Veiter Bartl-Umzug am 5. Dezember ist mehr als ein Brauchtumsevent, ein Erlebnis voller Begeisterung, Tradition und Sicherheit.*

**St. Veit/Glan** | Seit dem vergangenen Jahr führt der traditionelle St. Veiter Bartl-Umzug auf einer neuen Strecke – und diese erfreut sich großer Beliebtheit. Der Umzug startet am Freitag, den 5. Dezember, um 19 Uhr bei der Oktober-Kreuzung und zieht über die Ossiacher Bundesstraße (B94) bis zur Hrust-Kreuzung. Von dort geht es weiter über den Herzog Bernhard Platz, wo sich die Kinderzone befindet – ein Bereich, in dem kleine und große Besucher:innen die Bartl hautnah und entspannt erleben können. Über das Lugenbrückl erreichen die 25 Gruppen schließlich den Hauptplatz, wo Moderator Seppi Rukavina alle Teilnehmer:innen begrüßt. Entlang des Weges sorgen die örtlichen Wirte für wärmende Getränke.

**Kinderzone – schaurig zahm:** Im Vorjahr hat sich die neu geschaffene Kinderzone am Herzog Bernhard Platz als Publikumsmagnet erwiesen. Hier kann man das traditionelle Treiben in entspannter Atmosphäre hautnah erleben. „Der Bartl ist ein Teil des Kärntner Brauchtums, und wir möchten, dass auch die Kleinsten dieses Erlebnis angstfrei erleben können“, sagt Bürgermeister Martin Kulmer. Die Resonanz war positiv – was die Besucherzahlen und die begeisterten Rückmeldungen zeigen.

**Tradition mit Verantwortung:** Die Zusammenarbeit mit Polizei, Feuerwehr und Rotem Kreuz ist für den traditionellen St. Veiter Bartl-Umzug ein zentraler Erfolgsfaktor. Meist parallel zu den Nachbesprechungen des Wiesenmarktes beginnen bereits die ersten Gespräche zur Vorbereitung des Bartl-Umzugs. Die enge Abstimmung und laufende Kommunikation sorgen für Sicherheit und reibungslose Abläufe. Das Ergebnis: Ein unfallfreies Event mit positivem Image weit über Kärntens Grenzen hinaus.

---

### Rückfragen:

Büro Bürgermeister Ing. Martin Kulmer, Hauptplatz 1, 9300 St. Veit/Glan  
Pressesprecherin Mag. Karin Schweighofer | 04212/5555-201 |  
0664/854 21 88 | [karin.schweighofer@stveit.com](mailto:karin.schweighofer@stveit.com)

**Straßensperren am 5. Dezember**

Um den Umzug sicher durchführen zu können, werden am Freitag, 5. Dezember, folgende Sperren eingerichtet:

- **Villacher Straße (B94)** ab Knotenpunkt Schießstattallee/Hubertusstraße bis **Hrust-Kreuzung: 18.30 bis ca. 22.00 Uhr**
- **Innenstadtbereich: 18.00 bis 22.30 Uhr**
- **Hrust-Kreuzung:** wird für wechselseitigen Verkehr in Richtung Klagenfurter Straße und Platz am Graben/Völkermarkter Straße/Bahnhofstraße manuell verkehrsgeregelt.
- **Lugenbrückl: 12.00 bis 14.00 Uhr,** aufgrund der Aufbauarbeiten wird die Zufahrt zum Hauptplatz kurzzeitig gesperrt. Die Abfahrt über den Herzog Bernhard Platz bleibt währenddessen aufrecht.

**Der Bartl begrüßt bereits leise aus den Schaufenstern**

Für alle, die es kaum erwarten können: In der St. Veiter Altstadt gibt's schon jetzt einen ersten Vorgeschmack auf den Bartl! Die Bartl-Ausstellung der Stadt St. Veit zeigt bis einschließlich 7. Jänner in ausgewählten Leerständen die eindrucksvollsten Masken und Kostüme lokaler Brauchtumsgruppen – eine Initiative des Stadtmarketings St. Veit, die das traditionelle Brauchtum auf charmante Weise in den Alltag bringt.

**Nikolauseinzug am 6. Dezember – ein Fest für die ganze Familie**

Der Nikolaus und sein Engerl ziehen am Samstag, 6. Dezember, ab 15:45 Uhr von der Stadtbücherei zur Bühne am Weihnachtsmarkt am Hauptplatz. Dort erzählt der Nikolaus seine Geschichte und verteilt Geschenke an alle Kinder vor Ort. Musikalisch begleitet wird die Feier von St. Veiter Kindern unter der Leitung von Rudi Lechner – ein herzerwärmender Tag an einem zauberhaften Wochenende in St. Veit.

Das gesamte „Lust auf Weihnacht“-Programm gibt es online auf

[www.stveit.com](http://www.stveit.com)

Fotos © Stadt St. Veit

---

**Rückfragen:**

Büro Bürgermeister Ing. Martin Kulmer, Hauptplatz 1, 9300 St. Veit/Glan  
Pressesprecherin Mag. Karin Schweighofer | 04212/5555-201 |  
0664/854 21 88 | [karin.schweighofer@stveit.com](mailto:karin.schweighofer@stveit.com)