

Bezirkshauptmannschaft Imst
Verkehrsstrafen

Romina Maurer
Stadtplatz 1
6460 Imst
+43(0)5412/6996-5281
bh.imst@tirol.gv.at
www.tirol.gv.at

lt. Verteiler

Informationen zum rechtswirksamen Einbringen und
Datenschutz unter www.tirol.gv.at/information

Geschäftszahl – beim Antworten bitte angeben

IM-SPB-949/1-2026

Imst, 28.01.2026

Verkehrsmaßnahmen/Verkehrsbeschränkungen anlässlich der Veranstaltung „Kinderfasching“

Verordnung

Gemäß § 43 Abs. 1 lit. b StVO 1960 i.V.m. § 94b Abs. 1 lit. b StVO 1960, BGBl. Nr. 159/1960, zuletzt geändert durch BGBl. I Nr. 52/2024, verordnet die Bezirkshauptmannschaft Imst zur Sicherheit, Leichtigkeit und Flüssigkeit des Verkehrs anlässlich der Veranstaltung „Kinderfasching“ wie folgt:

§ 1

Im Gemeindegebiet von 6421 Rietz wird am Samstag 14.02.2026 von 13:30 Uhr bis 17:30 Uhr die L285 Rietzer Straße von km 0,750+117m bis km 0,895 für jeden Fahrzeugverkehr gesperrt.

§ 2

Diese Verordnung ist gemäß § 44 StVO 1960 durch Aufstellung der entsprechenden Straßenverkehrszeichen an den in der Planbeilage „Sperrung Kinderfasching Rietz“ eingezeichneten Standorten kundzumachen.

Die beiliegende Planbeilage „Sperrung Kinderfasching Rietz“ bildet einen integrierenden Bestandteil dieser Verordnung.

§ 3

Die Kundmachung (Aufstellung der Verkehrszeichen) dieser Verordnung erfolgt durch den Veranstalter.

§ 4

Diese Verordnung tritt mit dem Zeitpunkt der Aufstellung der Verkehrszeichen in Kraft.

Eine dieser Verordnung entgegenstehende Verkehrsregelung tritt mit der Kundmachung dieser Verordnung außer Kraft.

Der Tag der Kundmachung ist der Bezirkshauptmannschaft Imst mittels beiliegendem Formular schriftlich bekannt zu geben.

Für die Bezirkshauptfrau:

Maurer

Anlagen:

Blankoformular Kundmachungsvermerk

Sperre Kinderfasching Rietz

Ergeht an:

Amt der Tiroler Landesregierung, Baubezirksamt Imst, im ELAK an: BBA Imst

Gemeinde Rietz, per E-Mail an: gemeinde@rietz.at

Öztaler Verkehrsgesellschaft mbH, per E-Mail an: info@oetztaeler.at

PI Silz, per E-Mail an: pi-t-silz@polizei.gv.at