

AKTENZAHL: 640-53/0000/2024
BEARBEITER*IN: Bettina Hopfner
TELEFON: 05574 6840-44
E-MAIL: bettina.hopfner@wolfurt.at
WEBSITE: www.wolfurt.at

BETREFF

Verkehrsbehinderung Verordnung Brückenweg - Straßenbauarbeiten

Wolfurt, 01.02.2024

VERORDNUNG

der Bürgermeisterin der Marktgemeinde Wolfurt in Anwendung der Bestimmungen des § 94 c Abs. 1 StVO 1960 iVm der Verordnung der Vorarlberger Landesregierung über den übertragenen Wirkungsbereich der Gemeinde in Angelegenheiten der Straßenpolizei, LGBl. 30/1995 idgF:

1. Gemäß § 43 Abs. 1, lit. b) Z 1 StVO 1960 idgF wird der Gemeindestraße Brückenweg, zu Straßenbauarbeiten, in der Zeit von

Montag, den 12.02.2024, ab 08:00 Uhr

bis längstens

Dienstag, den 30.04.2024 um 18:00 Uhr

halbseitig für den gesamten Verkehr gesperrt.

2. Beiderseits der Baustelle sind Gefahrenzeichen gemäß § 52 StVO bzw. Hinweiszeichen gemäß § 53 StVO aufzustellen wie folgt:
 - a) Gemäß § 52 StVO Zi 5, „Wartepflicht bei Gegenverkehr“ für den Verkehr aus nördlicher Richtung und
 - b) gemäß § 53 StVO Zi 7 a) „Wartepflicht für Gegenverkehr“ für den Verkehr aus südlicher Richtung

3. Die Verkehrszeichen sind nach Beendigung der Bauarbeiten spätestens jedoch nach den o. a. Zeiten wieder zu entfernen.

FÜR DIE BÜRGERMEISTERIN



i. A. DI Wolfgang Dittrich

ERGEHT AN

1. Firma i+R Bau GmbH, I+R Bau GmbH, Johann-Schertler-Straße 1, 6923 Lauterach
zur Kundmachung der Verordnung durch Anbringen der entsprechenden Straßenverkehrs-zeichen;
der Zeitpunkt der erfolgten Anbringung ist gemäß § 44 Abs. 1 StVO 1960 in einem Aktenvermerk festzuhalten;
weilers sind die betroffenen Anwohner im Voraus entsprechend zu informieren
2. Zur Kundmachung an die Amtstafel der Marktgemeinde Wolfurt
3. Bauhof der Marktgemeinde Wolfurt - zur Information – per Mail
4. Bezirkshauptmannschaft Bregenz – per Mail
5. Polizeiinspektion Wolfurt – per Mail
6. Ortsfeuerwehr Wolfurt, Weberstraße 16a, 6922 Wolfurt
7. Parkraummanagement – per Mail: parkraummanagement@hard.at
8. Abteilung Bürgerservice bzgl. Müllabfuhr
9. zu den Akten