



Marktgemeinde Wallsee-Sindelburg

Marktplatz 2, 3313 Wallsee, Tel. 07433/2216-0 Fax DW 20
E-Mail: gemeinde@wallsee-sindelburg.gv.at

Sprechstunden Bürgermeister
Di. von 16-18 Uhr
Fr. von 10-12 Uhr

Amtstunden
Mo.-Do. von 7-12 und 13-15 Uhr
Di. 15-18 Uhr, Fr. von 7-12 Uhr

Parteienverkehrszeiten
Mo.-Fr. jeweils von 8-12 Uhr
Di. zusätzlich von 16-18 Uhr

Wallsee, am 08.04.2026

Betrifft: Straßenpolizeiliche Bewilligung gemäß § 90 StVO 1960

VERORDNUNG

Die Marktgemeinde Wallsee-Sindelburg verfügt gemäß § 43 Abs.1 a der Straßenverkehrsordnung 1960, BGBl.Nr. 159/1960, zur Sicherheit, Leichtigkeit und Flüssigkeit des Verkehrs und zur Sicherheit der mit den Arbeiten beschäftigten Personen auf

Straße: im Bereich der Liegenschaft **Edelweißgasse 10**,
Parz. Nr. 80/75, KG 3032 Ried

Art der Arbeiten: einseitige Straßensperre aufgrund Bauarbeiten - Neubau Wohnhaus

ab Montag, 20.04.2026 KW17 bis Ende KW34 5 Monat, einseitige Straßensperre

nachfolgende Verkehrsbeschränkungen:

Folgende Straßenverkehrszeichen gemäß Straßenverkehrsordnung 1960 sind kundzumachen:

- a) **Fahrbahnverengung**“ (§ 50 Z 8 StVO 1960) 50 (Ortsgebiet), 200 m (Freiland) vor der jeweiligen Einengung aus beiden Fahrtrichtungen mit dem Symbol, das den tatsächlichen Verlauf der Einengung zeigt.
- b) **„Wartepflicht für Gegenverkehr“** (§53 Z 7a StVO 1960)
- c) **„Halten und Parken verboten“** (§51/13b) auf öffentlichen Parkflächen vor der Liegenschaft
- d) **Baustelle“** (§ 50 Z 9 StVO 1960) 50 m (Ortsgebiet), 200 m (Freiland) vor der jeweiligen Verkehrsbehinderung für beide Fahrtrichtungen.

Die Verordnung ist gemäß § 43 Abs.1 a der Straßenverkehrsordnung 1960 durch Aufstellen folgender Verkehrszeichen kundzumachen. Der Zeitpunkt und der Ort (Bereich) der Anbringung (Sichtbarmachung) ist von den Organen des Bauführers in einem Aktenvermerk (§ 16 AVG 1991) festzuhalten.

Der Bürgermeister

DI Klaus Nagelhofer M.Sc. B.A

Ergeht an: Polizeiinspektion Oed – per Mail
FF -Wallsee
FF-Sindelburg
angeschlagen am: 10.04.2026
abzunehmen am: 24.08.2026

