## Bauverwaltung







## **Amtliche Mitteilungen**

## Vernehmlassung der Baugesuche

Auf dem Bauamt liegen ab Freitag, 31. Mai 2024 folgende Baugesuche zur öffentlichen Einsichtnahme auf. Dank eConstruction wird man ein im Amtsblatt publiziertes Dossier direkt auf der Plattform einsehen können, jederzeit und von zuhause aus - <a href="https://www.vs.ch/de/web/sajmte/portail-utilisateurs">https://www.vs.ch/de/web/sajmte/portail-utilisateurs</a>

Öffentlich aufgelegte Dossiers erhalten eine Referenznummer, mit welcher sie auf der Plattform eingesehen werden können. Für die Einsichtnahme in öffentlich aufgelegte Dossiers ist ein einfaches oder eine erhöhtes elektronisches Identifikationsmittel (eID) erforderlich. Unter folgendem Link können sie schnell und kostenlos ein SwissID-Konto einrichten, mit welchem Sie dann auf die Plattform zugreifen können, um ein Dossier einzusehen: https://www.swissid.ch/

eConstruction Referenznummer:

93d48a9

Gesuchsteller:

Claude Amacker, Furkastrasse 76, 3982 Bitsch

Projektverfasser:

Architektur- & Planungsbüro Schnydrig Rolf, Hofacher 5,

3903 Mund

Grundeigentümer:

Claude und Vanessa Amacker, Furkastrasse 76, 3982

Bitsch

Vorhaben:

Erstellen einer Zufahrt mit Einstellhalle sowie Anbringen von Solarmodulen am Geländer beim Neubau im Bildji in

Mund

Parzelle:

12758

Koordinaten:

1'129'555 / 2'638'899

**Nutzungszone:** 

Dorferweiterungszone W2-DE

Allfällige Einsprachen gegen dieses Gesuch sind innert dreissig Tagen nach Veröffentlichung auf der digitalen Plattform der offiziellen Website des Kanton Wallis schriftlich an die Gemeinde Naters zu richten oder direkt über die Plattform eConstruction.

Der Zugang zu den digitalen Rohdaten des Amtsblattes ist auf <a href="https://bulletin-officiel.vs.ch/#!/gazette">https://bulletin-officiel.vs.ch/#!/gazette</a> und <a href="mailto:amtsblatt.vs.ch">amtsblatt.vs.ch</a> kostenlos. Der Zugang zum digitalen Bulletin ist jedoch den Abonnenten dieser Website vorbehalten.

Gemeinde Naters Bauverwaltung

Naters, 31. Mai 2024