

**29.04.2026**

1 Reisetag (Mittwoch)

ab 79 €

Monte Grisa - Napoleonweg - Triest

Mindestteilnehmer: 20 Pers.

[Reise im Internet sehen](#)**Gleicher Preis
wie in 2025!**

Die Wallfahrtskirche am Monte Grisa wurde in den 60er Jahren errichtet. Ihr Stil ist eindeutig der Epoche dieses Jahrzehnts zu ordnen. Dessen Geschichte und der Ausblick auf die Stadt und das Meer sind einzigartig!

Angeblich wurde die Strada Napoleonica bereits 1797 durch Napoleon als Transportweg für seine Truppen angelegt. Seitdem der Weg 1821 verbreitert wurde hat er den offiziellen Namen Strada Vicentina (benannt nach Giacomo Vicentini, der für die Erweiterung zuständig war).

REISEVERLAUF

Abfahrt von den jeweiligen Zustiegsstellen, vorbei an Tarvis, Udine und Monfalcone mit einer Kaffeepause entlang der Strecke zur Wallfahrtskirche auf dem Monte Grisa. Hier treffen wir uns zu einer Führung mit einer örtlichen Reiseleitung. Im Anschluss spazieren Sie mit der Reiseleitung entlang dem Napoleonischen Pfad, der eben und mit einer wunderbaren Aussicht auf Triest verläuft, bis zum Obelisken (ca. 1,5 Stunden Fußweg). Danach geht es

mit dem Bus nach Triest (*falls die Standseilbahn im Betrieb ist, können Sie auch mit dieser fahren, jedoch ist das Ticket nicht im Preis inkludiert!). Anschließend folgt noch eine kurze Stadtbesichtigung mit der Reiseleitung. Anschließend haben Sie genügend Zeit, um Triest auf eigene Faust zu erkunden, ein Mittagessen einzunehmen und das italienische Flair so richtig zu genießen. Am Nachmittag fahren Sie wieder zurück nach Kärnten.

LEISTUNGEN

- Fahrt im 4 * Fernreisebus mit Vollausstattung und überdimensional großem Sitzabstand
- Betreuung durch unseren erfahrenen Buslenker
- Führung Wallfahrtskirche Monte Grisa
- Geführter Spaziergang Napoleonweg und Stadtrundgang Triest mit örtlicher Reiseleitung
- *exkl. Fahrt mit der Standseilbahn
- inkl. Steuern, Maut- Parkgebühren und Abgaben

TERMINE & PREISE

29.04.2026

pro Person	79 €
Person unter 14 J. (10 € Rabatt)	69 €

Bildrechte: vasile pralea by pixabay