



Tourplanung mit KI

5.11.25 / Richard Neumayer

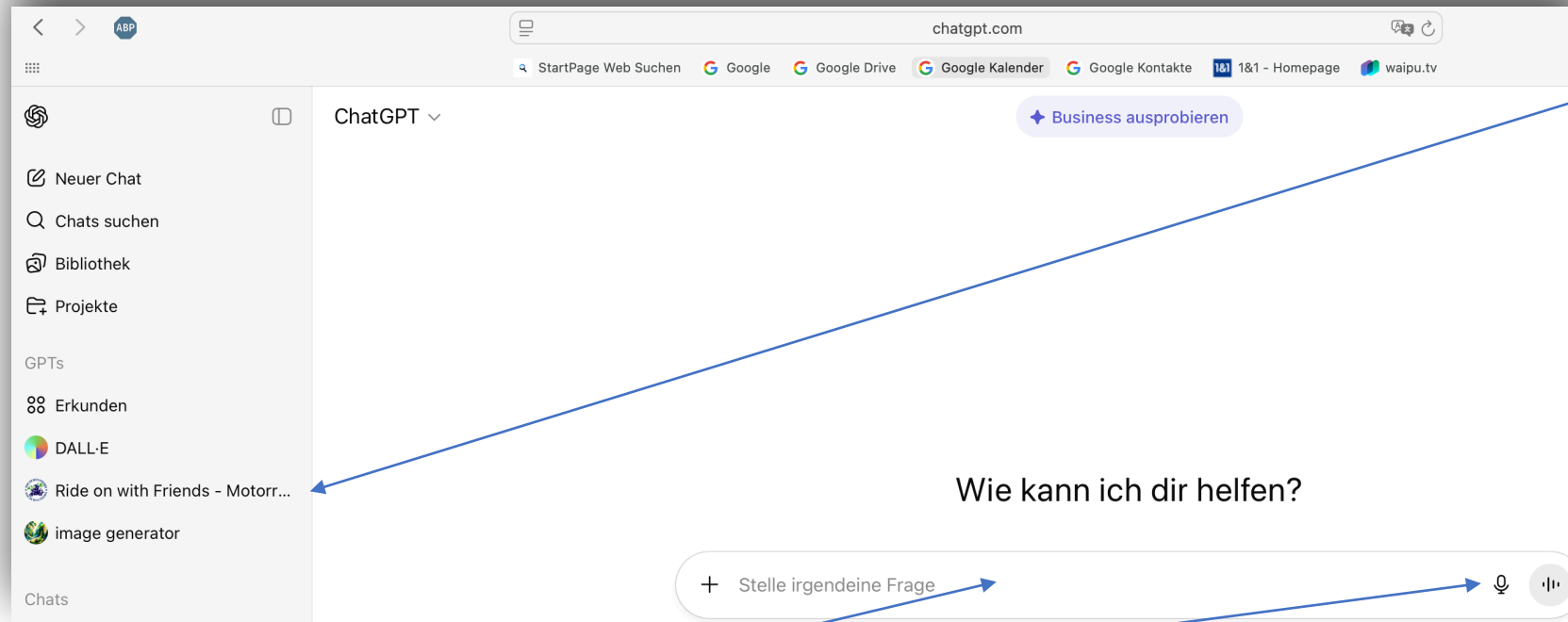
riding_{with} friends

Tourplanung mit KI

- Nach dem Vortrag über KI aus unserem Vereinsabend vom 4. November bekommt Ihr hier eine kleine Erläuterung, wie mit Hilfe von KI am Beispiel ChatGPT einfach und schnell eine Tourplanung erstellt werden kann.
- Hinweise:
 - Die Planung per KI ersetzt nicht die Aufgabe, dass man sich selbst Gedanken darüber macht, was man sehen will bzw. wohin man fahren will usw.
 - Die durch die KI ausgegebene Planung kann beliebig verändert werden, indem man die Kriterien immer weiter verfeinert.
 - Um die Tourplanung per KI zu machen, sind keine Kenntnisse erforderlich. Es reicht, die eigenen Wünsche/Kriterien per Tastatur schriftlich oder per Mikrofon mündlich einzugeben.

Tourplanung mit KI

- Einstiegsbild von ChatGPT (www.chatgpt.com)



Hier gibt es bereits ein ChatGPT Modul spezifisch für Motorradtouren...

- Bereits hier kann man in das Eingabefeld eine beliebige Frage oder eine Aufgabe einstellen (per Tastatur od. per Mikrofon)

Tourplanung mit KI

- Je detaillierter man die Aufgabe beschreibt (Ziel, Fahrtdauer, ...), umso besser wird das durch die KI erstellte Ergebnis.
- Ich habe mir daher für die Tourplanungen folgendes Raster mit Kriterien gemacht:
 - 1. Plane eine Motorradtour mit typischen, schönen, kleinen und wenig befahrenen Motorradstraßen
 - 2. Termin: Start am **DATUM** u. **UHRZEIT**
 - 3. Dauer: **ANZAHL** Tage
 - 4. Tagesstrecken: maximal **XXX** km/Tag
 - 5. Start der Tour: **ORT**; Ziel der Tour: **ORT**
 - 6. Folgende Orte sollten angefahren werden: **ORTE** eintragen
 - 7. **ANZAHL** Personen, **ANZAHL** Motorräder
 - 8. Berücksichtige jahreszeitbedingte Risiken (glatte Straßen,...) und minimiere das Risiko.
 - 9. Zeige mir alle Sehenswürdigkeiten entlang der Strecke
 - 10. Mache mir Vorschläge für Übernachtungsorte entlang der Route
 - 11. Mache für jeden Übernachtungsort 3 Hotelvorschläge inkl. deren Internetadresse.
 - 12. Die Übernachtungen sollten max. **BETRAG** € kosten und in schöner Lage sein.

Tourplanung mit KI

- Hier ein **konkretes Beispiel**, das ich nachfolgend in ChatGPT eingebe (Textfeld siehe Seite 3).
- 1. Plane eine Motorradtour mit typischen, schönen, kleinen und wenig befahrenen Motorradstraßen
- 2. Termin: Start am **9.11.25** u. **9:00 Uhr**
- 3. Dauer: **4** Tage
- 4. Tagesstrecken: maximal **250** km/Tag
- 5. Start und Ende der Tour in: **Tutzing**
- 6. Folgende Orte sollten angefahren werden: **Meran, Malcesine, Borghetto sul Garda**
- 7. **4** Person, **4** Motorräder
- 8. Berücksichtige jahreszeitbedingte Risiken (glatte Straßen,...) und minimiere das Risiko.
- 9. Zeige mir alle Sehenswürdigkeiten entlang der Strecke
- 10. Mache mir Vorschläge für Übernachtungsorte entlang der Route
- 11. Mache für jeden Übernachtungsort **3** Hotelvorschläge inkl. deren Internetadresse.
- 12. Die Übernachtungen sollten max. **200** € kosten und in schöner Lage sein.

Tourplanung mit KI

- Eingabe dieser Kriterien in das Textfeld...

ChatGPT ▾ [Business ausprobieren](#) ×

1. Plane eine Motorradtour mit typischen, schönen, kleinen und wenig befahrenen Motorradstraßen
2. Termin: Start am 9.11.25 u. 9:00 Uhr
3. Dauer: 4 Tage
4. Tagesstrecken: maximal 250 km/Tag
5. Start und Ende der Tour in: Tutzing
6. Folgende Orte sollten angefahren werden: Meran, Malcesine, Borghetto sul Garda
7. 4 Person, 4 Motorräder
8. Berücksichtige jahreszeitbedingte Risiken (glatte Straßen,...) und minimiere das Risiko.
9. Zeige mir alle Sehenswürdigkeiten entlang der Strecke
10. Mache mir Vorschläge für Übernachtungsorte entlang der Route
11. Mache für jeden Übernachtungsort 3 Hotelvorschläge inkl. deren Internetadresse.
12. Die Übernachtungen sollten max. 200 € kosten und in schöner Lage sein.

Nach ca. 2 1/2 Minuten kam das umfangreiche Ergebnis dieser Planung. Das Ergebnis habe ich Euch als Screenshots z. Kt. in den [Anhang](#) gestellt.

Tourplanung mit KI

Mit ChatGPT erstelltes Bild passend zu dieser Tour...



Anhang, Seite 1

Ergebnis der Tourplanung mit ChatGPT gem. der Aufgabenbeschreibung auf Folie 5/6...

Nachgedacht für 2m 23s >

Super — ich habe dir eine fahrbare, risiko-optimierte 4-Tages-Motorradtour (4 Personen / 4 Maschinen) ab **Tutzing** ausgearbeitet, Start **9.11.2025, 09:00 Uhr**. Ich halte die Tagesetappen \leq **250 km** und habe Übernachtungsorte + je 3 Hotel-Vorschläge (mit Webseiten) zusammengestellt. Wichtige Entfernung-Checks und Hotel-Quellen habe ich geprüft. 🙌

Übersicht Route (Kurz)

Tag 1 — Tutzing → **Meran (Merano)** — ca. **~215 km** (tal- und autobahnorientiert; bergfreie Anfahrt, wenig Pässe). Rome2Rio

Tag 2 — Meran → **Malcesine (Gardasee/Ostufer)** — ca. **~135 km** (landschaftlich, Fahrt entlang Etschtal / A22 und den Nebenstraßen Richtung Gardasee). Rome2Rio

Tag 3 — Malcesine → **Borghetto sul Garda** (Kurzbesuch, ~55 km) → weiter nach **Bolzano / Bozen** (Übernachtung) — Tagstrecke insgesamt **~200–210 km**. (Malcesine→Borghetto ~55 km). Rome2Rio

Tag 4 — Bolzano → **Tutzing** Rückfahrt — ca. **~220–230 km** (autobahn-/talorientierte Rückfahrt, keine hohen Alpenpässe).

Alle Tagesetappen bleiben \leq 250 km.

Anhang, Seite 2

Ergebnis der Tourplanung mit ChatGPT gem. der Aufgabenbeschreibung auf Folie 5/6...

Warum diese Reihenfolge / Routenwahl

- Hält Tagesstrecken kurz und fahrerisch spannend.
- Vermeidet — soweit möglich — hochalpine Pässe (z. B. Stilsfer Joch, Tonale), die im November stark schneerisiko-anfällig sind. Stattdessen: Routen durch Täler und entlang des Gardasees (weniger Höhenlage, milderes Klima).
- So bleibt das Risiko von Glätte/Schnee reduziert und ihr bleibt mobil für Varianten.

Jahreszeitbedingte Risiken & wie ich sie minimiere (konkret)

Risiken im November: nasse Straßen, Laub, frühe Schneefälle/Glätte in höheren Lagen, kürzere Tageshelligkeit.

Praktische Maßnahmen (Minimierungs-Plan, bitte vor Fahrt final prüfen):

1. **Keine hohen Alpenpässe** einplanen — bleibe in Tälern / A22 / Gardasee-Ufer.
2. Tägliche **Wetter- und Straßenchecks** jeweils am Vorabend / Morgen (Wetter, Schneemeldungen, A22 Verkehrsmeldungen).
3. **Reifen & Kleidung:** gute Profilreifen (wenn möglich Ganzjahres/Grip), funktionierende Heizhandschuhe/-westen, Regenkombi, anti-Fog für Visier.
4. **Fahrstil:** reduzierte Geschwindigkeit bei Nässe, größere Abstände, defensive Linienwahl (keine plötzliches Bremsen auf Laub).
5. **Zeitfenster:** Fahrten möglichst tagsüber (Start 9:00 passt gut), Pausen einplanen, bei schlechter Sicht früher Schluss.
6. **Backup-Plan:** Alternativstrecken entlang Talautobahnen (A22) statt Serpentine.
(Infos zu A22-Verkehr/Ausfällen regelmäßig prüfen — Autobrennero aktualisiert Meldungen online.)

autobrennero.it



Anhang, Seite 3

Ergebnis der Tourplanung mit ChatGPT gem. der Aufgabenbeschreibung auf Folie 5/6...

Detaillierter Tagesplan & Sehenswürdigkeiten

Tag 1 — 09.11.25 (So)

Tutzing (Start 09:00) → Strecke Südrichtung über A95/A12/A22 → Meran (Ankunft gegen Mittag/
Nachmittag).

Sehenswürdigkeiten in/bei Meran:

- **Therme Meran** (optional Entspannung nach Anreise)
- **Kurpromenade / Altstadt** (lädt zum Bummeln)
- **Gärten von Trauttmansdorff (Schloss Trauttmansdorff)** — großer Botanischer Garten (sehr sehenswert).
- **Schloss Tirol / Aussichtspunkte** rund um Meran.
Abend: Fußgängerzone, Restaurants.

Übernachtungsort: **Meran** — Hotelvorschläge (schöne Lage, max. ~€200 in der Nebensaison Nov. —
trotzdem bitte final prüfen & buchen):

1. **City Hotel Merano** — moderne Lage, SPA / zentral. Website: <https://cityhotel.hotelsmerano.it/> ↗
cityhotel.hotelsm...
2. **Villa Bavaria (Hotel)** — charmante Villa mit Garten, zentrumsnah. Website: <https://www.bavaria.it/> ↗
3. **Delightful Villa Rina (B&B / Guesthouse)** — einfache, sehr zentrale Option. Beispielseite
(Buchungsinfo): <https://www.booking.com/hotel/it/delightful-villa-rina.en-gb.html> ↗

Für jeden Tag wurde so ein Tagesplan
ausgegeben. Hier habe ich nur den Tag 1
einkopiert.

Anhang, Seite 4

Ergebnis der Tourplanung mit ChatGPT gem. der Aufgabenbeschreibung auf Folie 5/6...

Alle Sehenswürdigkeiten (kompakt, alles entlang der Route)

- Tutzing / Starnberger See (Start)
 - (Unterwegs) Alpenvorland / Innsbruck optional (nur bei Stopps)
 - **Meran:** Thermen, Kurpromenade, Altstadt, Trauttmansdorff Gärten (Botanischer Garten).
 - **Trento:** Castello del Buonconsiglio, Piazza Duomo (wenn als Zwischenstopp gewählt)
 - **Malcesine / Gardasee:** Castello Scaligero, Monte Baldo-Seilbahn, Seeuferpromenade, alte Gassen
 - **Borghetto sul Mincio:** mittelalterliches Dorf, Ponte Visconteo, Mincio-Fluss
 - **Bolzano:** Piazza Walther, Altstadt, Muse (in Trento), Weinlokale
- (Je Stop habe ich die wichtigsten Highlights oben bereits bei den Tagesbeschreibungen aufgelistet.)

Hinweise zur Gruppenorganisation (4 Fahrer / 4 Maschinen)

- Reihenfolge & Stopps vorher absprechen; Führungswechsel möglich.
- Handy-/Funk-Lösungen (intercom) prüfen; ansonsten feste Treffpunkte und Pausen.
- Tankstops: auf Autobahn und in Ortschaften planen — A22 hat oft Tankstellen an Ausfahrten.
- Parkmöglichkeiten in den Orten (Meran / Malcesine / Bolzano): Hotels mit Parkmöglichkeiten buchen (Parkgarage oder Außenstellplätze) — ich habe versucht, Hotels mit Parkmöglichkeiten zu empfehlen.

Anhang, Seite 5

Ergebnis der Tourplanung mit ChatGPT gem. der Aufgabenbeschreibung auf Folie 5/6...

Buchungs-/Preis-Hinweis (wichtig)

- Ich habe Hotels nach Lage & typischer Nebensaison-Preisstruktur recherchiert; **November ist Nebensaison**, viele der genannten Hotels bieten Zimmer **unter 200 €** an — die Preise schwanken aber je nach Verfügbarkeit und Zimmerkategorie. Bitte **unmittelbar buchen** (oder mir sagen, ob ich reservieren / alternative Kategorien prüfen soll). Zuverlässige Hotel-Websites habe ich oben verlinkt. (Quellen zu Hotels & Distanzen sind geprüft). [cityhotel.hotelsm... +2](#)

Kurz-Checkliste (vor Abfahrt)

- Reifenprofil & Reifendruck prüfen; Notfall-Reparaturset.
- Regenkombi + Thermo/Heizkleidung.
- Motorradvollkasko / Pannenhilfe (ADAC/ÖAMTC/Italien-Service).
- Navigation (offline Karten) + Papier-Karten als Backup.
- Tageslicht-Plan (keine späten Pässe; bei Schlechtwetter auf A22 ausweichen).
- Hotelreservierungen + Parkplätze bestätigen.

Anhang, Seite 6

Ergebnis der Tourplanung mit ChatGPT gem. der Aufgabenbeschreibung auf Folie 5/6...

Buchungs-/Preis-Hinweis (wichtig)

- Ich habe Hotels nach Lage & typischer Nebensaison-Preisstruktur recherchiert; **November ist Nebensaison**, viele der genannten Hotels bieten Zimmer **unter 200 €** an — die Preise schwanken aber je nach Verfügbarkeit und Zimmerkategorie. Bitte **unmittelbar buchen** (oder mir sagen, ob ich reservieren / alternative Kategorien prüfen soll). Zuverlässige Hotel-Websites habe ich oben verlinkt. (Quellen zu Hotels & Distanzen sind geprüft). [cityhotel.hotelsm... +2](#)

Kurz-Checkliste (vor Abfahrt)

- Reifenprofil & Reifendruck prüfen; Notfall-Reparaturset.
- Regenkombi + Thermo/Heizkleidung.
- Motorradvollkasko / Pannenhilfe (ADAC/ÖAMTC/Italien-Service).
- Navigation (offline Karten) + Papier-Karten als Backup.
- Tageslicht-Plan (keine späten Pässe; bei Schlechtwetter auf A22 ausweichen).
- Hotelreservierungen + Parkplätze bestätigen.

Anhang, Seite 7

Ergebnis der Tourplanung mit ChatGPT gem. der Aufgabenbeschreibung auf Folie 5/6...

Wenn du willst, kann ich **sofort** eines der folgenden Dinge machen — sofort und komplett in dieser Antwort (keine Wartezeit, alles jetzt):

- a) Die Tages-Routen als GPX-Tracks (Routenpunkte + kurze Wegbeschreibung) erstellen.
- b) Die drei Hotelbuchungen pro Ort (z. B. für 4 Personen / 2 Doppelzimmer + 1 Einzelzimmer oder 4 Doppelzimmer) vorbereiten (Kontakt-E-Mails oder Links).
- c) Eine druckbare, einseitige Tour-Übersicht (PDF) mit Karte, Zeiten, Entfernungen, Hotels & Notfallkontakten erstellen.

Sag mir einfach, welche dieser drei Optionen du **jetzt** möchtest — ich mache das sofort. (Wenn du eine Buchung willst, nenne bitte: Zimmeraufteilung und ob Parkplätze/Garage benötigt werden.)