

**Was ist ein Abschnitt?**

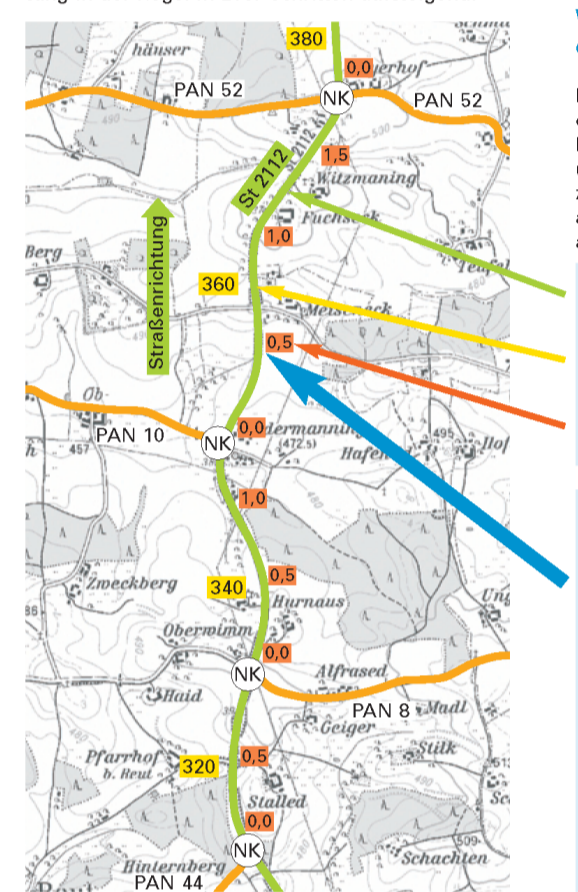
Die Straßen werden in Abschnitte unterteilt. Diese sind durch Netzkoordinaten (DK) an Kreuzungen und Einmündungen von überörtlichen Straßen begrenzt. Die Abschnitte werden mit Nummern beschriftet. Diese sind entlang der festgelegten Straßenrichtung in die Regel in die Station aufsteigend ausgerichtet.

**Was ist eine Station?**

Die Station gibt an, wie weit ein Standort vom Beginn des Abschnittes entfernt ist. Sie beginnt in jedem Abschnitt bei Null und wird in der Maßstabsweite Kilometer angegeben.

**Was bedeuten die Angaben auf einem Stationszeichen?**

Die auf Vorder- und Rückseite beschrifteten Stationszeichen stehen alle 500 m am rechten Fahrbahnrand. Die Angaben „Straße“, „Abschnitt“ und „Station“ legen den Standort des Stationszeichens eindeutig fest. Der schwarze Pfeil oben auf dem Stationszeichen gibt die Straßenrichtung an, in die die Station aufsteigend gemessen wird.



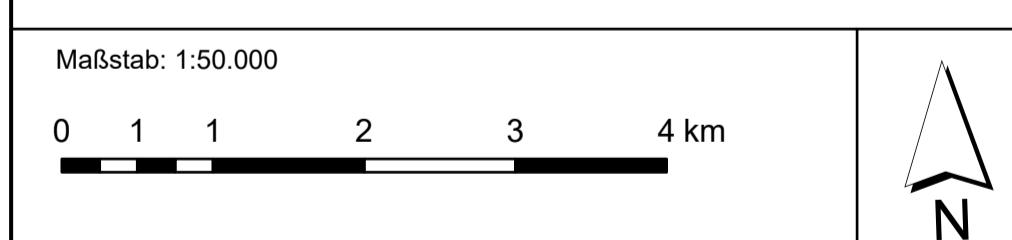
**Legende**

- AS 120 2 AS Bundesautobahn mit Abschnittsnummer (inkl. Straßenrichtung) und Station
- B 200 2 B Bundesstraße mit Abschnittsnummer (inkl. Straßenrichtung) und Station
- S 140 2 S Staatsstraße mit Abschnittsnummer (inkl. Straßenrichtung) und Station
- K 220 2 K Kreisstraße mit Abschnittsnummer (inkl. Straßenrichtung) und Station
- Staatsstraße in Gemeindebaust
- Bundesstraße in Gemeindebaust
- Netzknoten
- AS 120 2 AS Anschlussstellenname
- 7968 Blattgrenze und Blattnummer der topographischen Karte 1:25.000
- Landkreis
- Gemeindegrenze

**Verwaltungsgrenzen**

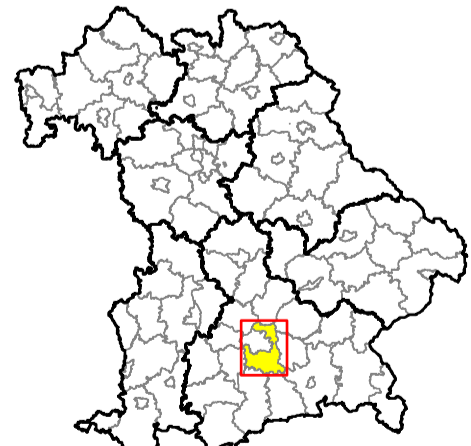
- Landkreis
- Gemeindegrenze

**Landkreis München**  
(Staatliches Bauamt Freising)



Datenquelle:  
Datenbasis:  
© Bayerische Vermessungsverwaltung  
www.gis.bayern.de

Funktion:  
 Bayerisches Geoinformationssystem  
Erkennt Bayern hilft die Internet: www.baygis.bayern.de



**Abschnittsnummernkarte**  
Erstellungsdatum: 09.05.2023

