



**Zuordnung der Autobahnmeistereien**

Außenstelle Kempten:	Außenstelle Regensburg:	Niederlassungs-zentrale München:
AM Memmingen	AM Pentling	AM Siegsdorf
AM Vöhringen	AM Pollenried	AM Rosenheim
AM Mindelheim	AM Pankofen	AM Hohenbrunn
AM Inning	AM Kirchroth	AM Freising
AM Heidenheim	AM Passau	AM München-Nord
AM Wangen	AM Wörth an d. Isar	AM München-West
	AM Ingolstadt	AM Starnberg

**Betreiberstrecken:**

A8 / West: PANSUEVIA Servie GmbH & Co. KG  
A8 / West: autobahnplus Service GmbH  
A94: Isentalautobahn Services GmbH & Co. KG

**Legende:**

- Parkplatz
- Parkplatz mit WC
- Kiosk mit WC
- Tankstelle
- Raststätte
- Raststätte mit Motel
- Tank- und Rastanlage
- Tankstelle mit Kiosk
- Tank- und Rastanlage mit Motel
- (rot) (Bauwerkmitte)

Bundesautobahn  
 Betriebskilometer + Anschlussstellennummer  
 BAB in Planung/Bau  
 Regierungsbezirksgrenze  
 Staatsgrenze/Landsgrenze  
 Autobahnmeisterei (entsprechender Farbe)  
 Betriebskilometer der AM-Zuständigkeit  
\*Nur für den Betrieb zuständig!

BAB Bezeichnung	FR 1	FR 2
3 Nürnberg - Passau (- Linz)	Passau/Linz	Nürnberg
7 Würzburg - Ulm - Füssen (- Reutte)	Würzburg	Ulm
8 (west) Ulm - Augsburg - München	München	München
8 (ost) München - Rosenheim (- Salzburg)	Salzburg	München
9 Nürnberg - München	München	Nürnberg
92 München - Deggendorf	Deggendorf	München
93 (Nord) Hof - Regensburg - AD Holledau	München	Hof
93 (Süd) AD Inntal - Kieferfelden (- Kufstein)	Kufstein	Rosenheim
94 München - Passau	Passau	Kieferfelden
95 München - Garmisch-Partenkirchen	Garmisch-P.	München
96 (Bregenz -) Lindau - Memmingen - München	München	Lindau/Bregenz
97 Autobahnring München	Salzburg	München
98 AD Starnberg - AS Percha / Starnberg B2	Starnberg	München
AD Allgäu - AS Wattenhofen / B12	Wattenhofen	Kempten
99 AK München Süd - M-Giesing	Salzburg	München

Die Autobahn GmbH des Bundes  
Aufgestellt: Jana Meder / Stefan Hofer  
Niederlassung Südbayern München

Fassung: 1/2025  
**Übersichtskarte**

Maßstab: 1 : 300.000  
Datum: 15.02.2025

**Betriebsstreckenkarte mit Nebenanlagen/-betrieben**