

ANTRAG

An Herrn
Oberbürgermeister
Dieter Reiter

Rathaus, Marienplatz 8, 80331 München



01.12.2025

Die Landeshauptstadt München beteiligt sich an der Ausweitung des On-Demand-Service im Landkreis München und auf dem Gebiet der LHM

Nach dem Beschluss des Kreistags des Landkreises München vom 29.09.2025¹ soll ab 2028 ein On-Demand-Service (ODS bzw. ODM) etabliert werden, um die Regionalbuslinien 258 und 269 bei besserer Leistung günstiger zu ersetzen. Die zuständigen Referate und die MVG werden gebeten, ebenfalls mit dem MVV und dem Landkreis München eine Ausweitung des ODM-Betriebs auf die angrenzenden Stadtbezirke Thalkirchen-Obersendling-Forstenried-Fürstenried-Solln (19), Hadern (20), Pasing-Obermenzing (21) und Aubing-Lochhausen-Langwied (22) zu schaffen und so Synergieeffekte im Interesse der Anwohnerinnen und Anwohner zu heben. Perspektivisch soll in Übereinstimmung mit Beschluss 20-26 / V 17129 die Zusammenarbeit mit den Umlandlandkreisen im Bereich ODM weiter gestärkt und institutionalisiert werden.

Begründung

Diese Maßnahme erweitert die Verkehrsinfrastruktur und schafft ein flexibleres Mobilitätsangebot, ohne höhere Kosten im Vergleich zum bisherigen MVV-Regionalbusverkehr. Das neue Modell schließt räumliche und zeitliche Lücken im ÖPNV und verbessert erheblich die Erreichbarkeit für alle Bürger. Das Mobilitätsangebot setzt auf moderne, barrierefreie Elektrofahrzeuge mit bis zu acht Plätzen, um allen Menschen, einschließlich mobilitätseingeschränkten Personen, den Zugang zum Buservice zu ermöglichen.

Im Interesse der Münchener Bürgerinnen und Bürger soll das Angebot auch auf das Münchener Stadtgebiet erweitert und so Erfahrungen mit regional integriertem bedarfsoorientiertem Flächenverkehr gesammelt werden.

Manuel Pretzl (Initiative)
Fraktionsvorsitzender

Sebastian Schall
stv. Fraktionsvorsitzender

Hans Hammer
Stadtrat

Veronika Mirlach
stv. Fraktionsvorsitzende

Hans-Peter Mehling
Stadtrat

¹ <https://muenchen.gremien.info/submission?id=150608101486>, zuletzt aufgerufen am 20.11.2025