

In den **Vereinigten Arabischen Emiraten**, in der größten Stadt des Landes - **Dubai** - wurde offiziell ein neues Verkehrsprojekt gestartet. Nach Angaben der **Straßen- und Verkehrsbehörde (RTA)** begannen im **Dezember 2025** fahrerlose Taxis (Robotaxis) auf den Straßen der Stadt zu verkehren.



Hauptmerkmale

- **Partnerschaft:** Das Projekt wurde gemeinsam mit den Unternehmen **WeRide** und **Uber Technologies** umgesetzt.
- **Verfügbarkeit:** Nutzer können ein fahrerloses Taxi über die **Uber-App** bestellen, indem sie die Option „Autonomous“ wählen.
- **Routen:** In der ersten Phase ist der Service nur in den Stadtteilen **Umm Suqeim** und **Jumeirah** entlang der Küste verfügbar.
- **Sicherheit:** Zu Beginn befindet sich ein **Sicherheitsoperator** im Fahrzeug, künftig ist jedoch ein vollständiger Übergang zum autonomen Betrieb geplant.

- **Strategisches Ziel:** Im Rahmen der „**Self-Driving Transport Strategy**“ will Dubai bis 2030 **25 % aller Fahrten** auf fahrerlosen Verkehr umstellen.



Der Leiter des öffentlichen Verkehrs der RTA, **Ahmed Bahrozyan**, erklärte: „Die fahrerlosen Taxis von WeRide können nun über die Uber-App bestellt werden. In der ersten Phase verkehren sie in den Stadtteilen Umm Suqeim und Jumeirah. Dies ist ein wichtiger Schritt bei der Umsetzung der Smart-City-Strategie.“

Der Generaldirektor der RTA, **Mattar Al Tayer**, betonte, dass die Einführung fahrerloser Taxis Teil des Plans sei, Dubai zu einer der **innovativsten und intelligentesten Städte der Welt** zu machen.

„**THE ASHGABAT TIMES**“