

---

## Untertürkheim soll für Elektroantrieb wachsen

Ab 2024 sollen am Standort Untertürkheim eine Million elektrische Antriebseinheiten zum Beispiel für Fahrzeuge der MMA (Mercedes Modular Architecture) Plattform produziert werden. Dazu haben Arbeitgeber- und Arbeitnehmerseite sich jetzt in einer Betriebsvereinbarung auf die Erweiterung der Produktionskapazitäten für elektrische Antriebseinheiten geeinigt. Die Kapazitäten sollen im Zuge der neuen Vereinbarung verdoppelt werden.

Der Aufbau der neuen Montagelinien auf dem Gelände des Werkteils Untertürkheim als auch im Werkteil Bad Cannstatt beginnt im kommenden Jahr. Teile des elektrischen Aggregats werden künftig Untertürkheim sowie die Werkteile Hedelfingen und Mettingen fertigen und zuliefern. Die Basis für diese zukunftsfähigen Arbeitsplätze bildet ein umfangreiches Qualifizierungs- und Umschulungsprogramm für die Beschäftigten am Standort. Die elektrische Antriebseinheit für die neuen Modelle wird bei Mercedes-Benz intern entwickelt. (aum)

---

## Bilder zum Artikel



Untertürkheim.

Foto: Autoren-Union Mobilität/Daimler



Prinzipdarstellung: e-Antrieb des Mercedes-Benz Vision EQXX.

Foto: Autoren-Union Mobilität/Daimler

---