

Mercedes-Benz-Werk Untertürkheim wird E-Kompetenzzentrum

Im Rahmen der Modernisierung des Werks Untertürkheim baut Mercedes-Benz den Standort zum Leitwerk für den Powertrain-Produktionsverbund aus. Im Werkteil Mettingen soll mit einem "E-Technikum" ein neues Kompetenzzentrum entstehen, in dem künftig Prototypen für den elektrischen Antrieb aufgebaut werden.

Außerdem steigt die Fabrik in Montageprozesse des elektrifizierten Antriebsmoduls und die Produktion von Komponenten für E-Fahrzeuge ein. Um im Werk die notwendigen Flächen und Kapazitäten für die Elektromobilität zu schaffen, werden Produkte wie Kraftstoffkomponenten und Turbinengehäuse ausgelagert. Den von der Verlagerung betroffenen Beschäftigten werden gleichwertige Arbeitsplätze vorrangig im eigenen Produktionscenter oder in den neu vereinbarten Technologiefeldern der Elektromobilität angeboten.

Gleichzeitig wurde ein weiterer Kapazitätsausbau bei Verbrennungsmotoren festgelegt, beispielsweise für die neue Generation von Reihenmotoren. Die Produktion von Motoren, Getrieben und Achsen bleibt erhalten. In der Gießerei in Mettingen sollen auch Komponenten für künftige Motorengenerationen gefertigt werden. (ampnet/jri)

14.02.2017 14:18 Seite 1 von 2



Bilder zum Artikel



Mercedes-Benz-Werk Untertürkheim.

Foto: Auto-Medienportal.Net/Daimler

14.02.2017 14:18 Seite 2 von 2