

---

## JLR zeigt intelligentes Lenkrad

Im Rahmen des erstmals ausgetragenen Tech Fest stellt Jaguar Land Rover (JLR) am kommenden Donnerstag in London das intelligente Lenkrad der Zukunft vor. Das erste per Spracheingabe gesteuerte Lenkrad „Sayer“ arbeitet mit künstlicher Intelligenz und ist in der Lage hunderte von verschiedenen Aufgaben zu erfüllen. Das Lenkrad der Zukunft hat seine Basis in der Wohnung des Besitzers und kann neben den automobilen Lenkradfunktionen auch verschiedenste Aufgaben im Haushalt erledigen.

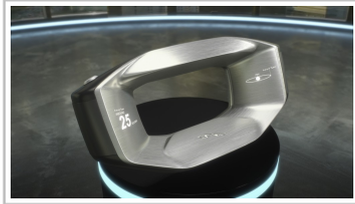
In Zukunft wird es das einzige Teil eines Autos sein, das sich noch im persönlichen Besitz des Nutzers befindet. Als Bühne für das Tech-Fest hat Jaguar Land Rover das Central Saint Martins College für Kunst, Design und Technologie in London gewählt. „Sayer“ wird an dieser international bekannten Hochschule als zentrale Komponente der virtuellen Zukunftsstudie Jaguar Future-Type gezeigt, welche die Mobilität des Jahres 2040 erforscht.

„Sayer“ ist das erste über Sprachsteuerung bedienbare Lenkrad mit künstlicher Intelligenz und kann hunderte von Aufgaben übernehmen – darunter auch das Steuern eines Autos des Jahres 2040. Dazu bestätigt „Sayer“ die Mitgliedschaft seines Besitzers in einem Service Club, der ein exklusiv auf das Mitglied zugelassenes oder ein mit anderen Mitgliedern der Community gemeinsam genutztes Auto auf Anfrage zur Verfügung stellt.

Das Ganze spielt in einer Welt mit autonomen, elektrisch angetriebenen und untereinander voll vernetzten Fahrzeugen. Zur Erfüllung ihrer Mobilitätsbedürfnisse besitzen die Menschen in der Regel kein eigenes Auto mehr, sondern bestellen sich das Fahrzeug ihrer Wahl wo und wann sie es benötigen. (ampnet/nic)

---

## Bilder zum Artikel



Intelligentes Lenkrad von Jaguar Land Rover.

Foto: Auto-Medienportal.Net/Jaguar Land Rover