

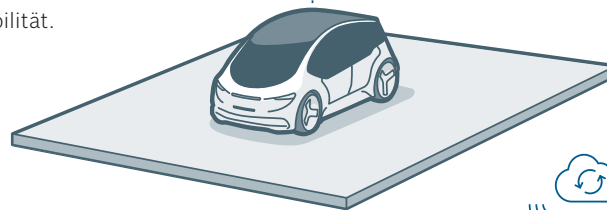
# Vernetzte Lösungen für die Mobilität von Morgen



**BOSCH**  
Technik fürs Leben

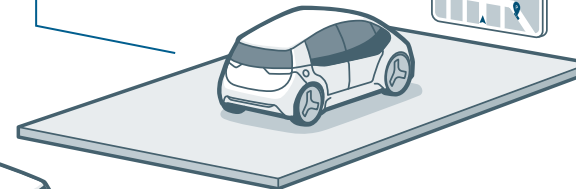
## Vernetzte Services

Mit dem Internet der Dinge (IoT) eröffnen sich für die Automobilindustrie ständig neue Möglichkeiten. Zahlreiche Services, wie Community-based Parking oder Verkehrsinformations-Services, ermöglichen eine ganz neue und komfortable Art der Mobilität.



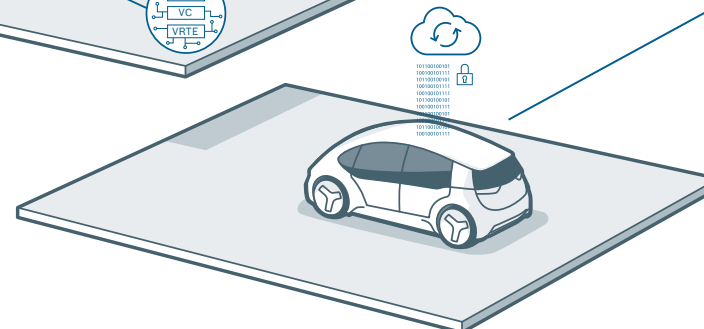
## Display- und Innenraumlösungen

Neben den vernetzten Services bieten Display- und Innenraumlösungen eine Vielzahl neuer Unterhaltungsmöglichkeiten – für ein außergewöhnliches und individuelles Fahrerlebnis.



## Vernetzungen innerhalb des Fahrzeugs und mit der Umwelt

Ein reibungsloser Kommunikationsfluss bildet die Basis der Mobilität der Zukunft. Die Vernetzung innerhalb des Fahrzeugs und mit der Umwelt gilt daher als zentraler Bestandteil und macht unter anderem das hoch- und vollautomatisierte Fahren überhaupt erst möglich.



## Ganzheitliche Sicherheit für das Fahrzeug

Als zentraler Kommunikationspunkt im Internet bietet das vernetzte Fahrzeug eine große Angriffsfläche für Datenmissbrauch und Manipulation. Um diese zu minimieren, sind mehrschichtige Schutzkonzepte, wie der ESCRYPT's „Defense-in-depth“-Ansatz für eine sichere Fahrzeugarchitektur von besonders wichtiger Bedeutung.