



## Maßgeschneidert

- Verwenden Sie fallabhängige Charakterisierungssuiten, die vorgeschlagen und angeboten werden
  - Strahlungsdiagramm
  - Effizienz
  - Rückflusdämpfung
  - Antennengewinn (aktiver oder passiver Modus)
- Upgrade-Optionen verfügbar

## Einrichtungen

- Modernste Einrichtungen zur Charakterisierung von SISO- und MIMO-Antennen
- DEKRA ist ein nach ISO17025 akkreditiertes Labor für CTIA / 3GPP-Antennenleistungstests

## Konformität

- Die Antennencharakterisierung hilft Herstellern, die Anforderungen an die Antennenleistung zu erfüllen, einschließlich:
  - PTCRB
  - Deutsche Telekom

## Verbessern Sie den Business Case

- Erfahren Sie, wie Sie Ihr Design verbessern können, um eine bessere Netzabdeckung und Serviceverfügbarkeit zu erzielen
- Identifizieren Sie mögliche erste Fehlerquellen
- Lassen Sie sich von Experten zu Designverbesserungen empfehlen

Wird in Zusammenarbeit mit der Deutschen Telekom IoT angeboten

