



Maßgeschneidert

- Verwenden Sie fallabhängige Testsuiten, die vorgeschlagen und angeboten werden
 - Generisches IoT
 - Wearables
 - Fahrzeug
- Spezifische Fälle, die einen kundenspezifischen Testaufbau erfordern, werden untersucht und angeboten
- Auf Risikobewertung basierendes Test-Scoping (pre-testing)
- Upgrade-Optionen verfügbar

Testeinrichtungen

- Modernste Testeinrichtungen für die Leistung von SISO- und MIMO-Antennen
- DEKRA ist ein nach ISO17025 akkreditiertes Labor für CTIA / 3GPP-Antennenleistungstests

Konformität

- Antennenleistungstests basierend auf allgemein anerkannten Standards: CTIA und 3GPP
- Erfüllung der Anforderungen für Industrie-, Smart City- und Consumer-IoT-Portfolios der Deutsche Telekom
- Erfüllen Sie die Anforderungen für die PTCRB-Zertifizierung

Business Case verbessern

- 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 Deutsche Telekom IoT angeboten

