

Hardware-Validierung Vorteile

Maßgeschneidert

- Fallbezogene Test-Suiten vorgeschlagen und preislich festgelegt
- Risikobewertungsbasiertes Test-Scoping
- Upgrade-Optionen verfügbar

Mehrere Anwendungsfälle

- Statisch montiert, bewegliche Bedingungen
- Umweltprüfungen für den gesamten Umfang (thermisch, Gas, Flüssigkeit, Staub, Chemikalien, Druck, UV)
- IoT branchenspezifisch (Automobil, Industrie, etc.)
- Elektromagnetisch (ESD, EMC)
- Vollständige Palette, von Verbraucher- und Automobil- bis hin zu militärischen Anforderungstests

Konformität

- Industrie-IP-Einstufungstests
- Erfüllung der Anforderungen für die IoT-Portfolios der Deutschen Telekom für Industrie, Smart City und Verbraucher

Positives Business-Case

- Verstehen, wie Sie Ihre Designs für eine längere Lebensdauer verbessern können
- Identifizieren Sie mögliche erste Fehlerszenarien
- Holen Sie Expertenempfehlungen zu Designverbesserungen ein