



TopQM-Systems VDA 19.1 VDA 19.2 ISO 26262
Technische Sauberkeit Unterstützung
Technical Cleanliness Support



Die Sauberkeitsanforderungen an technische Baugruppen werden zukünftig zu einem immer wichtigeren und entscheidenden Qualitätsmerkmal

Cleanliness requirements for technical assemblies are becoming an increasingly important and decisive quality characteristic.

Oft genügt es nicht nur die technischen Rahmenbedingungen zu schaffen, sondern präventiv die gesamte Lieferanten,- Montage,- und Prozessketten in die Risikobetrachtung mit einzubeziehen

Often it is not sufficient to define only the technical boundary conditions, but also to proactively include the entire supply,- assembly - and process chain in the risk assessment

TopQM-Systems unterstützt und auditiert bereits seit vielen Jahren Unternehmen zur Erfüllung der Anforderungen nach

For years TopQM-Systems has been auditing and supporting companies to fulfill the requirements

- ISO 16262 / VDA Band 19.1 / VDA Band 19-2 Montagesauberkeit, ZVEI Leitfaden
- Kundenspezifische Werksnormen / [Customer specific requirements](#)

TopQM-Systems analysiert Ihre gesamte Prozesskette mittels einer eigens dafür entwickelten und praxisbewährten Auditcheckliste

Your entire process chain is analyzed by TopQM-Systems using an audit checklist that was specifically developed for this purpose and proven in practical applications

Unsere Leistungen / [our services](#)

- Sauberkeitsaudit, Durchführung und Berichterstattung
[Cleanliness audit, conducting and reporting](#)
- Partikel-Monitoring, Arbeitsplatz – und Bauteileuntersuchung nach ISO IEC 17025
[Particle-Monitoring, Workplace, Components and Parts Analyses like ISO IEC 17025](#)
- Schwachstellenanalyse entlang der gesamten Prozesskette
[Weak point analysis throughout the entire process chain](#)
- Technische Ausrüstung
[Technical equipment](#)
- QM-Dokumentation nach PPAP / VDA PPF
[QM documentation per PPAP / VDA PPF](#)
- Präventive Maßnahmen zur Vermeidung von Verschmutzung
[Preventive measures to avoid contamination](#)
- Durchführung einer speziellen moderierten „Sauberkeits-FMEA“
[Risk analyses like a TopQM-Special „Cleanliness-FMEA“](#)

TopQM-Systems hat bereits umfangreiche Referenzprojekte bei namhaften OEM's und T1 Unternehmen durchgeführt und verfügt über erfahrene Spezialisten auf dem Gebiet der technischen Sauberkeit. Gerne können wir mit Ihnen in einem völlig unverbindlichen Beratungsgespräch weitere Details erörtern.

TopQM-Systems already conducted extensive reference projects (OEM/T1) and has experienced specialists in the field of technical cleanliness. We would gladly meet with you and discuss further details in a non-binding consultation.