

Q-QUIZ JUNI 2018 - LÖSUNG

WOLFGANG SCHULTZ | Q-DAS GMBH



Bereits seit den 1950er Jahren wird daran gearbeitet, die Anwendung statistischer Verfahren in der industriellen Produktion zu normen. Einige Forderungen der aktuellen Normen werden nachfolgend gelistet.

1. DIN EN ISO 9001:2015 beinhaltet keinerlei Anforderungen in Bezug auf statistische Methoden.
2. Laut IATF 16949 muss die geeignete Anwendung statistischer Methoden festgelegt werden.
3. IATF 16949 fordert außerdem, dass Stichprobenanweisungen für attributive Prüfungen nur mit der Annahmezahl null verwendet werden.
4. ISO 22514-2 behandelt nicht das Thema der Qualitätsregelkarten.