



Hauptfunktionen

- Programmteil QUASCO-FEM-PPL Prüfplanung mit unterschiedlicher Komplexität lieferbar
- Erstellung und Verwaltung von Prüfplänen mit variablen oder attributiven Merkmalen für die Fertigungs- Wareneingangs- und Warenausgangsprüfung
- optional mehrstufige Prüfplanung
- optional Erstellung und Verwaltung von Produktionslenkungsplänen (Controlplänen) und Prozessablaufplänen
- Prüfplan-Revisionen entsprechend Änderungsstand der Prüfpläne
- Freigabe-Funktionen zur Bereitstellung der Prüfpläne im Programmteil QUASCO-FEM-QDE Qualitätsdatenerfassung und -auswertung mit Überwachung der Verwendung (Schutz gegen Änderungen)

- Verknüpfung zu vorliegenden Beanstandungen für das betreffende Teil
- Kopierfunktion für die schnelle Erstellung neuer Prüfpläne
- Komfortable Datenerfassung durch Auswahl aus leistungsfähigen, erweiterbaren Katalogen
- Assistent zur Eingabe von Toleranzen, z.B. Pass-, Allgemein- oder frei definierbare Toleranzen
- Toleranzen für Vorzugspassungen nach DIN 286 integriert, Toleranztabellen erweiterbar
- Automatische Berechnung der Toleranz- und Eingriffsgrenzen, manuell änderbar
- optional Übernahme der Prüfmittelgruppen aus dem CAQ-Modul QUASCO-PMM Prüfmittelmanagement

Nebenfunktionen

- Info-Center (alle Daten zu Kunde / Teil / Prüfplan / ...)
- Schnellaufwurf von Prüfplänen über Barcode
- Listendarstellungen mit umfangreichen Filter-, Sortier- und Druckfunktionen
- Benutzerverwaltung für Zugangs- und Zugriffsberechtigungen
- Stammdatenverwaltung, z.B. Adressen, Teile, Prüfmerkmale, ..., Schnittstelle zum ERP-System*

Normenbezug

- Unterstützung des Qualitätsmanagementsystems nach DIN EN ISO 9001 und ISO TS 16949