



Q-WORX® – Die CAQ-Software für kleinere und mittlere Unternehmen

Q-WORX® ist die ideale Lösung für kleinere und mittlere Unternehmen (KMU), die in der Serienproduktion mit hohen Anforderungen an die Qualität und die Pflichten zur Dokumentation tätig sind. Dazu zählen u.a. Zulieferunternehmen für den Automobilbau oder für Medizinprodukte. Die Q-WORX® CAQ-Software basiert auf den Anforderungen an die Produktplanung und die Produktionsprozessfreigabe aus den einschlägigen internationalen Normen wie der ISO 9001, der ISO TS 16949 sowie VDA 6.1.

Qualitätsplanung

Q-WORX® ermöglicht es kleinen und mittleren Unternehmen schnell und effektiv produkt- oder prozessbezogene FMEA's sowie die zugehörigen Fertigungslenkungspläne (Control Plans) zu erstellen. Dabei können bei Bedarf auch komplexe Strukturen über die Zuordnung von Prozessen, Baugruppen und Prüfmerkmalen abgebildet werden. Mit einer zentralen Eingabe der Daten stehen Ihnen diese Ausgaben zur Verfügung:

- FMEA
- Fertigungslenkungsplan (Control Plan)
- Prüfanweisung
- Prüfnachweis

Die Erstellung von Vorlagen ohne konkreten Produktbezug sowie das Kopieren einzelner Elemente bis hin zu kompletten Produktionslenkungsplänen und den zugehörigen FMEA's ermöglichen es Ihnen, die komplette Qualitätsplanung für einzelne Produkte oder auch für komplexe Systeme und Baugruppen binnen Minuten zu erstellen und zu individualisieren. Sechs verschiedene Prüfungsarten ermöglichen es, z.B. Zwischen- und Endprüfungen mit unterschiedlichen Prüfumfängen festzulegen. Da alle Prüfungen auf der gleichen Merkmalsstruktur basieren, können spätere Änderungen mit minimalem Aufwand erledigt werden. Eine reversionssichere Verwaltung aller Dokumente ist natürlich eingeschlossen.

Ihre Vorteile:

- g **Q-Planung und Auswertungen gemäß den Anforderungen von ISO 9001 / ISO/TS 16949**
- g **Umfangreiche Auswertungen und Kennzahlen per Mausklick verfügbar**
- g **Einfache Datensicherung und Wiederherstellung**
- g **Flexibel & skalierbar, vom Einzelarbeitsplatz bis 30 CAQ-Arbeitsplätze, Cloud-fähig**
- g **Alle Ausgaben in deutsch / englisch mögl.**

Prüfungen und Messergebnisse erfassen

Q-WORX® ermöglicht entweder die manuelle Erfassung von Prüfergebnissen oder die automatische Erfassung von Messergebnissen, die von digitalen Messmitteln zur Verfügung gestellt werden. Die ergonomische Oberfläche mit großen Buttons unterstützt auch den Einsatz von Industrie-Touchscreen PC's.

Statistische Auswertungen und Ausgaben

In der Q-WORX® Software sind alle benötigten statistischen Auswertungen und Formulare hinterlegt, von der Erstbemusterung über Fehleranalysen bis hin zur Berechnung der Prozessfähigkeit:

- Deckblatt und Erstmusterprüfbericht nach VDA
- Part Submission Warrant und zugehöriger Erstmusterprüfbericht
- Histogramme und Pareto-Analyse
- Regelkarten, Maschinen- und Prozessfähigkeit
- Supplier Report
- Qualitätszeugnis
- Ist-Wertlisten

Die Auswertungen können über einzelne Prüfaufträge sowie auftragsübergreifend z.B. nach Auftragsnummern oder über beliebige Zeiträume hinweg erzeugt werden.

Zusätzliche Module

Ebenfalls verfügbar ist ein Reklamationsmanagement inklusive 8-D-Verfahren, Maschinen- und Anlagenverwaltung inklusive Prüfungs- und Wartungsnachweise sowie Risikobewertung.

Beratung und Unterstützung

Die SIC CONSULTING GmbH arbeitet seit 20 Jahren erfolgreich für die Steigerung von Wettbewerbsfähigkeit und Produktivität kleiner und mittlerer Unternehmen. Gerne unterstützen wir auch Ihr Unternehmen bei der Implementierung einer auf Sie zugeschnittenen Q-WORX® CAQ-Lösung.

Lizenzpreise ab EUR 2.500,- zuzügl. MwSt. Systemanforderungen, Referenzen und individuelle Konfiguration auf Anfrage:

SIC CONSULTING GmbH

Dr. Christopher Kaus
Vilbeler Landstr. 25
60386 Frankfurt
Tel.: 069 / 41 45 10
Fax: 069 / 41 04 60
Mail: ckaus@sicconsulting.de
Web: www.sicconsulting.de



Rückantwort an: SIC CONSULTING GmbH Fax Nr. (069) 410 460

Herrn Dr. Christopher Kaus

Ansprechpartner:

Firma:

Straße:

PLZ/Ort:

Telefon:

Telefax:

E-Mail:

Wir haben Interesse an der Implementierung der Q-WORX® CAQ-Software:

Wir bitten um Zusendung von weiterführenden Informationen ..

Wir bitten um telefonische Kontaktaufnahme ..

Sonstiges:

Datum, Unterschrift: