

Aktueller Datenordner = Speicherort:

Aktueller Auftrag: 100306 | BA-2025-02

Ursprungsprojekt: 100010 | MSM_Projekt_10



Auftrag | Projekt

Stammdaten

Messen und Prüfen

Einzelfunktionen

Ergebnis | Doku

Statistik | SPC

Messdateien (XY)

Transfer | Archiv

Systemmodule

Beenden



Bereit für die Zukunft

modulare Systeme

für die Qualitätssicherung

bewährte, modernisierte Software

mit vielen neuen Funktionen

Datenkompatibel mit bisheriger Version

natürlich auch für Windows 11 !

Aktueller Datenordner = Speicherort:

Aktueller Auftrag: 100306 | BA-2025-02

Ursprungsprojekt: 100010 | MSM_Projekt_10



 Auftrag | Projekt

 Stammdaten

 Messen und Prüfen

 Einzelfunktionen

 Ergebnis | Doku

 Statistik | SPC

 Messdateien (XY)

 **Transfer | Archiv**

 Systemmodule

 Beenden

Durchgängigkeit als Leitfaden unseres Systems



vom Messen bis zur Archivierung
kluge Modul-Lösungen
auch zu komplexen Gesamt-Systemen skalierbar

Aktueller Datenordner = Speicherort:

Aktueller Auftrag: 100306 | BA-2025-02

Ursprungsprojekt: 100010 | MSM_Projekt_10



Auftrag | Projekt

Stammdaten

Messen und Prüfen

Einzelfunktionen

Ergebnis | Doku

Statistik | SPC

Messdateien (XY)

Transfer | Archiv

Systemmodule

Beenden

Datenordner aktivieren | von Auftrag oder Projekt

Auftrag aktivieren | anlegen

Auftrag-Tabelle

Scannen und anlegen

Projekt aktivieren | anlegen

Projekt-Tabelle

Sonderfunktionen

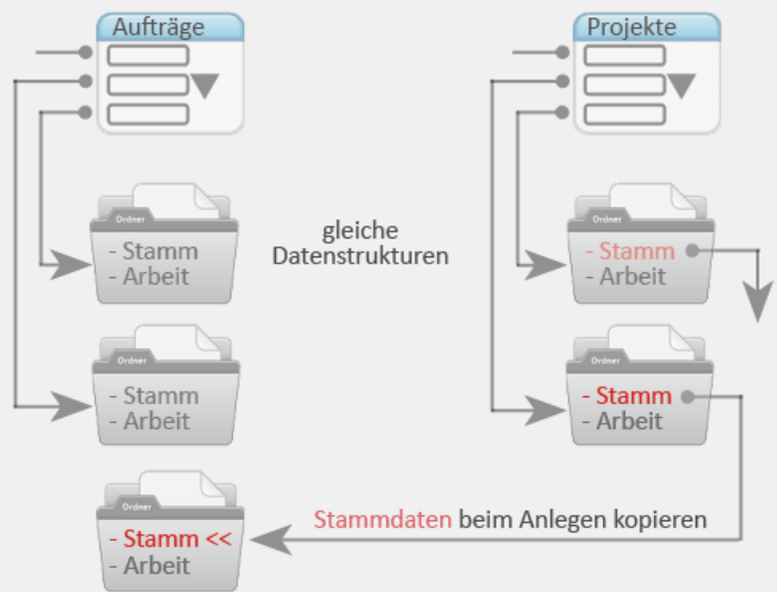
Kopfdaten-Infodatei aktualisieren

einfache Bedienung ohne Programmierkenntnisse

Interesse an weiteren Informationen? Wir stehen Ihnen gerne zur Verfügung

Info: Auftrag | Projekt

Auswahl Datenordner (= Speicherort)



Bearbeitungen beziehen sich nur auf den ausgewählten Datenordner

Die Stammdaten der Projekte sind wichtig, da sie für zukünftige Aufträge kopiert werden.

Aktueller Datenordner = Speicherort:

Aktueller Auftrag: 100306 | BA-2025-02

Ursprungsprojekt: 100010 | MSM_Projekt_10



Auftrag | Projekt

Stammdaten

Messen und Prüfen

Einzelfunktionen

Ergebnis | Doku

Statistik | SPC

Messdateien (XY)

Transfer | Archiv

Systemmodule

Beenden

Gleiches System für verschiedene Abteilungen

zentrale Datenanalyse



- für Einzelprüfungen | Kleinserien
- für mittlere und größere Serien
- auch integriert in automatisierten Anlagen

im Labor | Versuch



in der Produktion



in der Endkontrolle



Aktueller Datenordner = Speicherort:

Aktueller Auftrag: 100306 | BA-2025-02

Ursprungsprojekt: 100010 | MSM_Projekt_10



- Auftrag | Projekt
- Stammdaten
- Messen und Prüfen
- Einzelfunktionen
- Ergebnis | Doku
- Statistik | SPC
- Messdateien (XY)
- Transfer | Archiv
- Systemmodule
- Beenden

Komponenten | Module | Gesamtsystem Software | Elektronik | Mechanik



Beispiel:
kleine Anwendung



Aktueller Datenordner = Speicherort:

Aktueller Auftrag: 100306 | BA-2025-02

Ursprungsprojekt: 100010 | MSM_Projekt_10

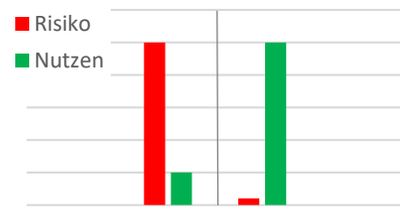


- Auftrag | Projekt
- Stammdaten
- Messen und Prüfen
- Einzelfunktionen
- Ergebnis | Doku
- Statistik | SPC
- Messdateien (XY)
- Transfer | Archiv
- Systemmodule
- Beenden

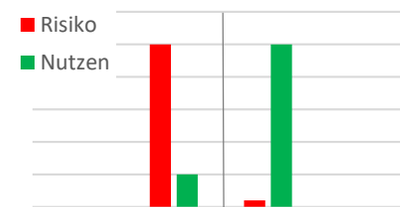
Risiko analysieren und minimieren | Kosten sparen

Nutzen durch gezielte Investitionen

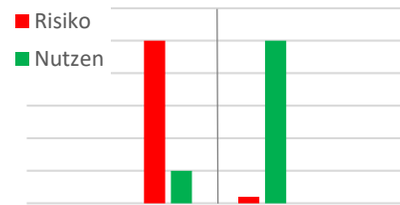
Fehlerhafte Teile
-> genaue und sichere Prüfungen



Produktionsausfall
-> flexibel und austauschbare Anlagen



Fachkräftemangel
-> einheitliche Bedienung für die Mitarbeitenden



Lebensdauer
-> verwendbar auch für neue Produkte



Aktueller Datenordner = Speicherort:

Aktueller Auftrag: 100306 | BA-2025-02

Ursprungsprojekt: 100010 | MSM_Projekt_10



Auftrag | Projekt

Stammdaten

Messen und Prüfen

Einzelfunktionen

Ergebnis | Doku

Statistik | SPC

Messdateien (XY)

Transfer | Archiv

Systemmodule

Beenden

Nutzen durch gezielte Investitionen

- Software- und Updates
- direkte Hotline mit unserer Technik
- Beratung bei individuellen Aufgaben
- Schulungen
- Kalibrierungen, auch in Ihrem Haus
- Einzelkomponenten | Module | Gesamtsysteme
- Ersatzteile

*vorhandene Anlagen
langfristig nutzen*

Wir übernehmen komplette Aufgaben, schätzen es aber auch, wenn unsere Kunden ihre eigenen Stärken in gemeinsame Projekte einbringen.

Gerne können wir flexibel auf Ihren Bedarf eingehen und in direkten Gesprächen verschiedene Lösungen erörtern.