

SAP in Fertigung & Montage

Digitalisierung Ihrer Arbeitsvorgänge

Gelöste Probleme:

Staubige Papierausdrucke, Reibungsverluste,
Verzögerungen, schwammige Daten und schlechte
Überprüfbarkeit



Unsere Kernkompetenzen für komplexe, lösungs- und kundenorientierte Anwendungslandschaften bieten wir auch für das SAP Ecosystem an. Wir realisieren für unsere Kunden passgenaue, performante und hoch moderne Lösungen im Kontext der SAP User Experience. Auf Basis von SAPUI5 und der SAP Designsprache SAP Fiori.

Realisierbar sowohl on premise, als auch in der Cloud.

Wir sind SAP Gold-Partner.

Ihre Herausforderung ist...

In vielen Betrieben ist es noch immer nicht unüblich, dass Fertigung und Montage stark belegbehaftet sind. Staubige Handzettel wechseln die Besitzer...

Fertigungsaufträge, Arbeitsvorgänge und Stücklisten zum Vorgang werden oft genug noch ausgedruckt und liegen in Papierform am Takt. Ergebnisse von Qualitätsprüfungen, seien sie qualitativ oder quantitativ, werden durch den Mitarbeiter auf entsprechenden Formularen manuell erfasst und später dann in das SAP QM manuell eingepflegt.

Aber die Digitale Transformation macht auch vor der Fertigung und Montage nicht halt.

Unsere Lösung:

Ist die Digitalisierung Ihrer Arbeitsvorbereitung für Fertigung und Montage, dem Quality Management und Ihrer Logistik. Denn die dadurch wegfallenden Reibungsverluste erhöhen die Leistungsfähigkeit Ihres Unternehmens. Sie haben eine durchgängige Dokumentation, die jederzeit einsehbar ist und zu Analysen und der Verbesserung von Prozessen genutzt werden kann.

Durch unsere langjährige Expertise bei der Implementierung von Anwendungen zur Digitalisierung von Fertigungs- und Montageprozessen ermöglichen wir Ihnen die Führung, Lenkung, Steuerung oder Kontrolle der Produktion in Echtzeit.

Digitalisierung Ihrer Arbeitsvorgänge

- Durchgängige Digitalisierung Ihrer Prozesse
- Bearbeitung von Fertigungs- und Montageaufträgen direkt am Band über mobile Endgeräte
- Direkte Integration in Ihre SAP Landschaft
- Qualitative wie quantitative Prüfmerkmalsverarbeitung direkt im Fertigungs- und Montageprozess