

Lessons Learned aus Corona – wie sichern digitale Helfer Ihre Arbeitsfähigkeit?

Corona hat uns allen die Digitalisierungslücken in unseren Arbeitsprozessen in Verwaltung, Lagerhaltung oder Produktion aufgezeigt.

Wo hat es während Corona in Ihren Prozessen/Arbeitsabläufen geknirscht?

In diesem Workshop erarbeiten wir mit Ihnen individuelle Softwarelösungen, um schnellstmöglich weiteren Ausfällen entgegenzuwirken.

Wir helfen Ihnen dabei:

- / Einbrüche in der Produktion durch papierlastige Prozesse zu reduzieren
- / Übermäßige Lagerhaltung zu verhindern
- / Doppelte Arbeit zu vermeiden
 - Menschliche Fehlerquellen zu reduzieren
 - Ihre Mitarbeiter zu entlasten und Kapazitäten freizuschöpfen
 - Totzeiten zu reduzieren

Inhalt des Workshops:

- / **Schmerzpunkte der betroffenen Bereiche in Verwaltung, Lager oder Produktion lokalisieren:**
 - Prozesse
 - Systeme, Daten und Schnittstellen
- / **Möglichkeiten, Ihre Fehlerquellen zu beseitigen**
 - Von sich wiederholenden Aufgaben hin zu automatisierten Prozessen
 - Von personengebundenen, papierlastigen Tätigkeiten hin zu digitalem Arbeiten
 - Von mehrfachem Eingeben gleicher Daten hin zu System-Schnittstellen
 - Von lokalen Systemen hin zu flexiblem Zugriff (remote/Cloud)
- / **Individuelle technische Lösungen für Ihre Prozesse**

Ergebnisse des Workshops:

- / Detaillierte Aufarbeitung der erkannten Schmerzpunkte in Ihren Arbeitsprozessen
- / Genauere Übersicht über umsetzbare Optimierungsansätze durch moderne Softwarelösungen
- / Klare Priorisierung, Zeitplanung und ROI-Abschätzung der empfohlenen Maßnahmen

Wir bei SINTEC bringen 25 Jahre Erfahrung in der Entwicklung von produktionsnaher Software mit. Wir helfen Ihnen dabei, die Kommunikation zwischen den Abteilungen, zwischen Mitarbeitern und Maschinen zu digitalisieren.

Ziel ist es, gerade jetzt Ihr Unternehmen und Ihre Produktion durch moderne Softwarelösungen wettbewerbsfähig zu halten.

Ihr Ansprechpartner



Michael Heinzelmann
Key Account Manager

Telefon +49 911 97993-49

Mobil +49 151 19329710

E-Mail michael.heinzelmann@sintec.de

[Zur Terminvereinbarung](#)