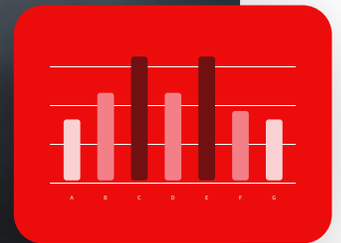


Prozessdigitalisierung Infor COM





Infor COM WebFramework

Digitale Technologien sind zum Schlüssel für wirtschaftlichen Erfolg geworden.

Die richtigen Werkzeuge, gepaart mit kompetenter Beratung, sind die Voraussetzung für effiziente Digitalisierung im Mittelstand.

Unsere Motivation, unser grundlegendes Verständnis und die Priorität in unseren Projekten wird dadurch besonders deutlich, dass Ihre Digitalisierungsprojekte heute mindestens die gleich hohe Relevanz annehmen wie unsere klassischen ERP-Disziplinen.

Das sind die entscheidenden Erfolgsfaktoren zur erfolgreichen Umsetzung von Digitalisierungsprojekten.





Prozessdigitalisierung ist eine ERP-Kerndisziplin

Mit Infor COM und dem Infor COM WebFramework werden klassische ERP-Prozesse funktional und browserbasiert ausgebaut. Neue, digitalisierte Geschäftsmodelle und -prozesse unterstützen Ihre Fachabteilungen, verlagern und verkürzen kostenintensive Vorgänge, schaffen mehr Transparenz und öffnen die Türen zu neuen, zusätzlichen Absatzmärkten.

Neben der hochmodernen Technologie treibt uns in den Projekten von Beginn an auch der Leitsatz, dass Digitalisierungsprojekte im Mittelstand sich schneller und besser „rechnen“ lassen müssen.

Nutzen Sie die neuen Möglichkeiten zur Digitalisierung von ERP-Prozessen!

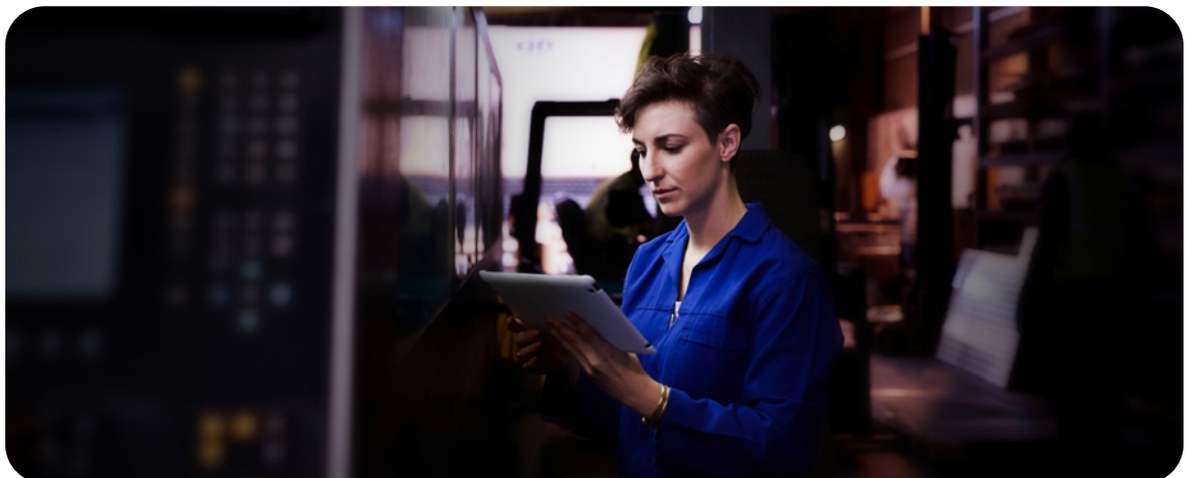


Hohe Komplexität in der Umsetzung, lange Projektlaufzeiten und Kosten dürfen Innovationen und der Wettbewerbsfähigkeit unserer mittelständigen Kunden nicht im Wege stehen.

Nutzen Sie die neuen Möglichkeiten!

Stellen Sie Daten und Funktionen online im Browser zur Verfügung, um die Prozessbeteiligten, seien es Mitarbeiter oder externe Geschäftspartner, einzubinden. Oftmals sind es die kleinen Dinge, die Großes bewirken können. Nehmen wir z.B. die einfache Bestätigung von Bestellterminen. Sie werden künftig direkt von Ihren Lieferanten gepflegt. So kann die Verlagerung von Tätigkeiten auf Geschäftspartner mit einem effizienten Workflow die eigene Organisation von zeitaufwändigen und sich stets wiederholenden Aufgaben entlasten. Strategisch erreichen Sie damit eine höhere Bindung der Geschäftspartner, die sich am Ende auch in der eigenen Liefertreue ausdrückt.

Schnell sind erste Ziele erreicht – Geschwindigkeit bedeutet Kostenreduzierung, erreicht durch die Effizienz einer modernen, offenen ERP-Prozesslösung.





Web-Applikation über APIs / WebServices sorgen für höchstmögliche Datensicherheit im Prozess

Datentransfer innerhalb der Applikationen und Zugangsberechtigungen orientieren sich an höchsten Sicherheitsstandards und basieren auf modernsten Technologien. So erfolgt der bidirektionale Austausch von Informationen zwischen Infor COM und einer Web-Applikation über APIs/WebServices. Relevante Daten werden online aus dem Infor COM-System zur Verfügung gestellt bzw. verarbeitet - es fallen keine redundanten Daten an. Benutzerverwaltung und die Authentifizierung entsprechen selbstverständlich modernsten Industriestandards. Gerade in Zeiten von NIS-2 und Cybersecurity ein extrem wichtiger Lösungsansatz!

Digitalisierungsprojekte im Mittelstand werden erfahrungsgemäß nur erfolgreich umgesetzt, wenn die Vorteile für die Kostenentwicklung und die Prozessoptimierung eindeutig erkennbar sind.

Oftmals sind die Projekte in einem Zeitraum zwischen 2 und 6 Monaten effizient umgesetzt.





Gemeinsam Digitalisierungsprojekte entwickeln und umsetzen

Haben wir gemeinsame Digitalisierungsprojekte? Wo sehen Sie Potentiale, um die Effizienz in Ihrem Unternehmen zu verbessern, z.B. durch Prozessoptimierung und nachhaltige Kostenreduzierung?

Exakt diese Frage stellen wir Ihnen und durchlaufen gemeinsam die Phasen der Umsetzung.

Am Anfang steht die Idee, der Funke jeder Innovation!

Gemeinsam mit unserem Team greifen wir ihn auf, konzipieren und bewerten – konkretisieren, diskutieren und stellen gemeinsam mit Ihnen Aufwand gegen den Nutzen.

Prozessdigitalisierung mit Infor Web Framework



5 gemeinsame Schritte zur Prozessdigitalisierung



Konzeptphase

Prozesse werden definiert
Zuständigkeiten vereinbart



Bewertung

Abstimmung mit Stakeholdern,
Erstellung, Feinkonzept, Priorisierung,
Leistungsdokumentation



Projektplanung

Definition der
Teams, Terminplanung,
Festlegung von Milestones



Entscheidungsphase

Angebots- und
Entscheidungsphase



Realisierungsphase

Umsetzung der Anforderungen
Test der Prozesse und Applikationen

Projektbasierte Umsetzungen mit dem CoDev Entwicklungsteam

- Die Erfahrung zeigt, selbst kleine Veränderungen können zu großen Ergebnissen und Verbesserungen führen.
- Wir liefern ein fertiges Konzept für die gemeinsame Umsetzung.
- Sie entscheiden am Ende über die Kosten-/Nutzen- Betrachtung.



Wir erfinden die Welt nur einmal – der Fundus an Erfahrungen und verfügbaren standardisierten Lösungen wächst ständig

Aus den vielen individuellen Digitalisierungsprojekten mit unseren Kunden extrahieren wir Standards, die als Basispakete zur Verfügung gestellt werden. Selbstverständlich auch hier mit der Möglichkeit auf kundenspezifische Ergänzungen.

So schaffen wir einen Wissens- und Applikationspool, der unsere Kunden besser macht im täglichen Wettbewerb.

Spezielle Zertifizierungen sind Voraussetzung – auch und insbesondere für die Wartbarkeit der Lösung.

Digitalisierung kann so einfach sein.



Bedarfsanforderungen

| Artikel | Artikelbezeichnung | Vorname | Nachname | Lieferanten | Lieferant | Anforderung | Menge | Mengeneinheit | Anforderungsgrund | Bedarfsdatum |
|----------|------------------------------|---------|----------|-------------|------------|-------------|-------|---------------|-------------------|--------------|
| 103-0002 | Skt. Mutter M10 | Hans | Dampf | 2800 | Klaus GmbH | 31.10.2022 | 1,00 | | neuer Mitarbeiter | 01.01.2022 |
| E6670420 | FB-CPU-Vorbestück mit PLCC84 | Hans | Dampf | 2700 | Simon GmbH | 01.11.2022 | 10,00 | Stk | Für nächste Woche | |
| M-FABOTR | Fachbodenenträger | Hans | Dampf | 2800 | Klaus GmbH | 31.10.2022 | 10,00 | Pck | Test | |
| M-GRFO01 | AL-Griff schwarz | Hans | Dampf | 2700 | Simon GmbH | 31.10.2022 | 50,00 | Pck | Gimmicks | |

| Artikel | Artikelbezeichnung | Vorname | Nachname | Lieferanten | Lieferant | Anforderung | Menge | Mengeneinheit | Anforderungsgrund | Bedarfsdatum |
|----------|--------------------------|---------|----------|-------------|---------------------|-------------|-------|---------------|-------------------|--------------|
| 102-0328 | Skt. Schraube M20x85 | Hans | Dampf | 2800 | Klaus GmbH | 28.10.2022 | 2,00 | Stk | Werkstatt | 11.11.2022 |
| 105-0010 | Rillenkugellager 60012RS | Hans | Dampf | 2900 | Günter Wilhelm GmbH | 28.10.2022 | 4,00 | Stk | Werkstatt | 11.11.2022 |



- Bedarfsanforderungen können über ein Web-Portal von den Mitarbeitern angestoßen werden.
- Es können freigegebene diskrete Artikel oder auch nur textuelle Beschreibungen genutzt werden.
- Die Genehmigungs-Workflows und die Beschaffungsprozesse sind vorkonfiguriert und können nach Ihren Anforderungen entwickelt werden.



Infor TIME Personalzeiterfassung im Browser

Ausweis-Nr.: 1003

Urlaub: 20.00

Saldo Std.: -63.00

MAZ Std.: 0.00

Status: Abwesend seit 20.06.2023 16:00

Datum: 4.7.2023

Stunde+ Stunde-

Kommentar

Kommt Geht

- PZE - integrierte Zeiterfassung für Infor COM TIME (PZE und BDE) als Browser-App nutzen, um mobile Kommt- / Geht-Meldungen, z.B. über ein Smartphone zu ermöglichen.
- TIME ist elementarer Bestandteil von Infor COM – erst dadurch werden die Vorteile integrierter Planung / PZE sichtbar.

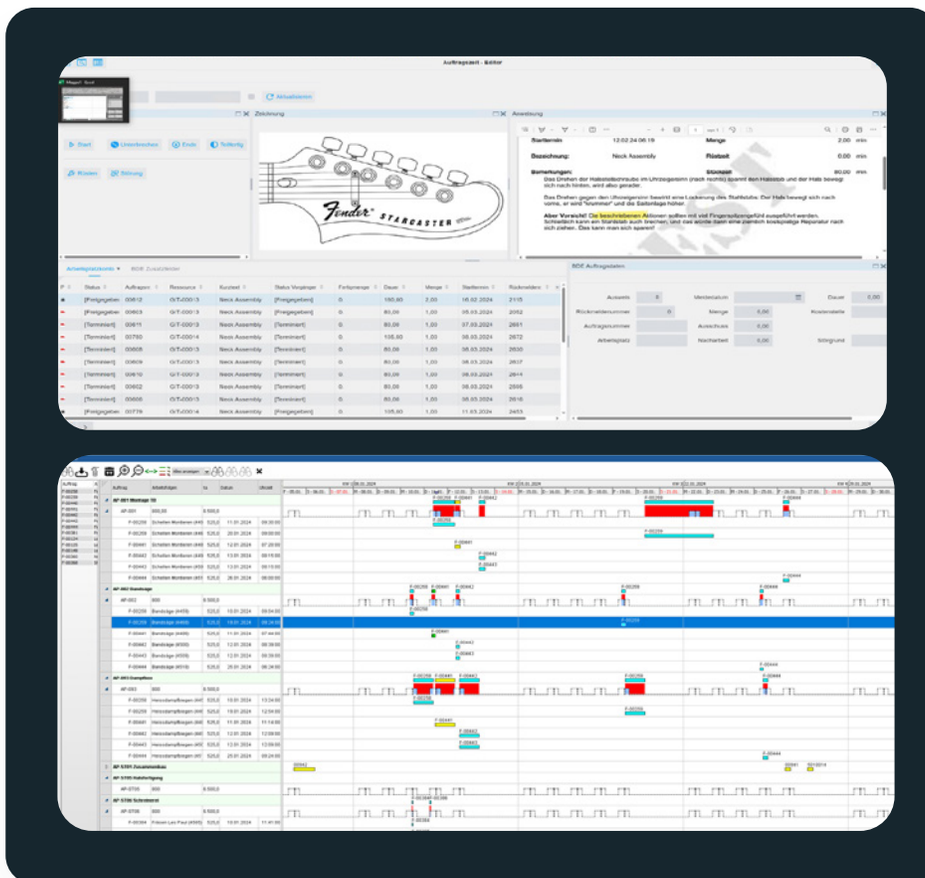




Infor FISS – Fertigungs-Informations-Steuerungs-System

Unsere neueste Innovation Infor FISS stellt u.a. dem Werker eine mobile Browser-Applikation zur Verfügung, die alle wichtigen Informationen zur Fertigungssituation zeit- und ortsunabhängig beinhaltet.

Kurzum: Der Fertigungssteuerer hat jederzeit seinen gesamten Bereich transparent im Zugriff. Er entscheidet operativ und reagiert vor Ort. Ändert bei Bedarf Kapazitäten, Zeiten oder Materialien und optimiert so jederzeit online die Fertigung und den Produktionsfluss.



✓ BDE- / Lagerbuchungen

✓ Anzeige von arbeitsgang-relevanten Daten

✓ Informationen der vor- und nachgelagerten Arbeitsschritte

✓ Anzeige von Artikel- und Lagerdaten

✓ Anzeige von DMS-Dokumenten / Bildern

✓ Integration von Dritt-Systemen (z.B. QS-Daten)



Standards, die ständig erweitert werden

Einige unserer Lösungen basieren auf Lieferanten- und Kundenportalen. Digitalisierung bedeutet aber auch, z.B. Bedienungsanleitungen oder Konformitätserklärungen zu veröffentlichen. Grundlage sind seit vielen Jahren Applikationen wie die integrierte Eingangsrechnungsprüfung. Nahezu 500 unserer Infor COM-Kunden haben mit d.velop (DMS d.3) die Grundlagen bereits seit vielen Jahren geschaffen und nutzen die Vorteile hochintegriert.

Applikationsübergreifende Workflows verbinden zahlreiche Anwendungen im Tagesgeschäft:

- ✓ Visualisierungen von komplexen Produkten auf Basis von Seriennummern für Ihr Ersatzteilgeschäft
- ✓ Informationsplattformen für Ihre Kunden / Lieferanten und Partner
- ✓ Mobiles Lager- und Materialmanagement
- ✓ Optimierungen im Zoll und Versand
- ✓ Selfservice-Applikationen im Personalwesen für Ihre Mitarbeiter
- ✓ Rechnungseingang und automatische Verbuchung von Wareneingängen

Es gibt viele Beispiele und Erfolgsgeschichten!

Über Infor COM

Infor COM ist eine der führenden Enterprise Resource Planning (ERP)-Lösungen für mittelständische Unternehmen. Die Lösung ist auf die Prozesse und Anforderungen von Fertigungsunternehmen inkl. des Grosshandels spezialisiert. Ein wesentlicher Vorteil der Lösung ist, dass sich hierbei unterschiedliche Fertigungstypen (Varianten, Projekte, Serien, Kleinserien etc.) zusammen kombinieren lassen.

[infor.com](https://www.infor.com)

Copyright © 2024 Infor. Alle Rechte vorbehalten. Die hierin aufgeführten Wort- und Bildmarken sind Markenzeichen und/oder eingetragene Markenzeichen von Infor und/oder verbundenen Unternehmen und Tochtergesellschaften. Alle anderen hierin aufgeführten Markenzeichen sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

INFDP3029009-de-DE-0624-1

Das ERP für
mittelständische
Unternehmen

MEHR ERFAHREN

infor