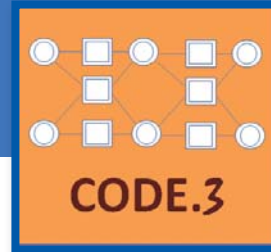


Wenn Lexware zu wenig und SAP zu viel ist

CODE.3 – Die tierisch gute Software für den Mittelstand



Dokumenten-Management: einfach und sicher



Das Datenblatt und die Zeichnung beim Artikel. Die E-Mail mit der Bestellung beim Auftrag. Der Rahmenvertrag beim Kunden. Dokumente werden zur Langzeitarchivierung als PDF/A erzeugt. Bei CODE.3 sind alle Unterlagen da, wo sie hingehören.



Produktion: Leistung statt Listen

Arbeitspläne, Prüfpläne, Stücklisten, Maschinenbelegung, Bedarfsermittlung, Rückmeldung des Produktionsfortschritts, Messdatenerfassung, CODE.3 ersetzt (fast) alle Excel-Listen.

Qualitätssicherung: Normen leicht erfüllen

Prüfplanung, Messdatenerfassung bei Wareneingang und Produktion, Rückverfolgbarkeit mit Serien- und Chargennummern – das sind Anforderungen der ISO 9001 und anderer Qualitätsnormen, die sie mit CODE.3 „locker“ abdecken.



CODE.3

Endlich mehr Produktivität.

Mit CODE.3 haben Sie Angebote, Aufträge, Lager, Produktion und Dokumente im Griff. Mit der vollständigen Anpassbarkeit aller Programmteile bietet CODE.3 eine Flexibilität, die in dieser Preisklasse unerreicht ist.

Richtig gut, richtig preiswert.

Was für die Großen selbstverständlich ist, ist jetzt auch für kleine und mittlere Unternehmen möglich: Eine Software, die (fast) allen Anforderungen gewachsen, unkompliziert zu installieren und spielend leicht zu bedienen ist.



Handel und Lager: präzise und zuverlässig

Einkaufen, wo es am günstigsten ist. Sicherheitsbestand bei der Disposition berücksichtigen. Teilenummern von Lieferanten und Kunden miteinander verknüpfen. Wareneingang, Kommissionierung, Lieferschein. Der Barcode ist da, wo der Kunde ihn auf dem Lieferschein benötigt. Ein Lager in Hamburg und eins in München – das geht mit CODE.3.



Performance: flexibel, robust, schnell

1000 Belege pro Tag verarbeiten, 100.000 Kunden oder ein großer Artikelstamm? Durch die optimale Abstimmung von SQL Server und Arbeitsstation ist CODE.3 von vornherein auf den Umgang mit großen Datenmengen vorbereitet.

Internationalität: viele Sprachen und Währungen

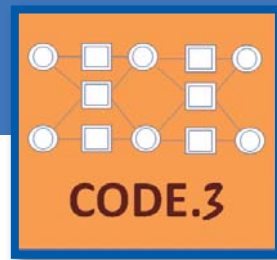
オーダー (Bestellung) in ¥ (Yen), Invoice (Rechnung) in \$ (USD), Buchung in € – CODE.3 ist mehrsprachig und mehrwährungsfähig. Mit dem online Wechselkurs der EZB.



Vertrieb und Auswertungen: verständlich und hilfreich

Angebote kalkulieren und ansprechend formatieren, Terminaufträge erfassen, Preislisten in allen denkbaren Variationen, Rahmenaufträge und Lieferpläne... Umsätze analysieren, eigene Auswertungen erstellen u.v.m.





Performance statt Spielereien: Effizienz durch strukturierte Abläufe

ERP Warenwirtschaft

- Stammdaten Kunden / Lieferanten / Artikel
- Auftragsbearbeitung mit flexiblem Workflow
- Virtuelle Mandanten: mehrere Firmen mit gemeinsamem Lager
- Disposition der Lagerbestands
- Projektübersicht
- Einkauf mit Beschaffungsanfragen
- Mehrwährungsfähig, Preislisten mit Staffelmengen und Gültigkeit
- Mehrlagerfähig mit FIFO
- Grafischer Formulareditor

PPS Produktion

- Professionelle Produktionsplanung und -steuerung
- Arbeitspläne mit grafischem Editor: Bearbeitung, Montage, Stücklisten, Kalkulation
- Rückverfolgbarkeit: Serien- und Chargennummern in der Produktion
- MRP II: Materialbedarfsermittlung und Kapazitätsplanung der Maschinen
- BDE: Rückmeldung des Fertigungsfortschritts

CRM / DMS Vertrieb/ Dokumentenmanagement

- Telefonunterstützung (TAPI) mit Notizfunktion
- Dokumentenablage zu Aufträgen, Kunden, Artikeln
- Wiedervorlagefunktion
- Umsatzanalysen

CAQ Qualitätssicherung

- Planung und Dokumentation der Qualitätsprüfungen
- Grafischer Editor für Prüfmerkmale
- Prüfungen in der Produktion und im Wareneingang
- Messende und attributive Prüfungen
- Direkte Anbindung von Messgeräten

Erweiterungen

- Auftragsimport von Shop-Systemen
- Editor für eigene Berichte und Abfragen
- Filial- und Außendienstanbindung
- Flexibilität: APPs und individuelle Skripte

Zielgruppe

- 3 bis 50 Anwender

Systemvoraussetzungen

Server:

Hardware: Intel / AMD 64 Bit Prozessoren, min. 8GB RAM
Betriebssystem: Windows Server ab Version 2008 R2 oder Linux

Clients:

Hardware: Intel / AMD 64 Bit Prozessoren*, min. 4GB RAM,
Grafikkarte und Monitor, Auflösung min. 1280 x 1024
Betriebssystem: Windows 7 Prof. / Ultimate oder Windows 8.1 Pro

*Details zu Systemvoraussetzungen und Empfehlungen auf Anfrage

Andere Konfigurationen und weitere Angaben auf Anfrage.



ibeq – Produktivität für kleine
und mittlere Unternehmen

Ihr Kontakt: Claus-Dietmar Huber
Tel. 030. 38 10 90 46 • Fax 030. 34 096 444
kontakt@huber-it-berlin.de

Weitere Informationen: www.ibeq.com