

Ohne Programmierkenntnisse ERP-System individuell erweitern

08.09.2014, 18:59 | Industrie, Bau & Immobilien

Pressemitteilung von: *EVO Informationssysteme GmbH*



Durlangen, 08.09.2014. Die EVO Informationssysteme GmbH hat in Ihrem PPS-/ERP-System EVOcompetition nun eine sehr intelligente Lösung integriert, mit der jeder Anwender auch ohne Programmierkenntnisse in der Lage ist, eigene Felder für den Vertriebs- und Beschaffungsprozess zu definieren.

Mit den neu geschaffenen Möglichkeiten lassen sich alle erdenklichen Varianten von Feldern erstellen und individuell in Prozessen eingeben, suchen und drucken. So können prozessbezogene Daten und Informationen wie z.B. Seriennummern oder Wunschtermine produktbezogen und flexibel bestimmt und hinterlegt werden. Auch eigene, automatische hochzählende Nummernkreise können mit nur drei Klicks erstellt werden. Was ansonsten nur mit tiefgreifenden Programmierkenntnissen gelingt, ist bei der EVO-Software für jedermann möglich.

Über die Filter- und Suchkriterien kann in Prozessen nach den Zusatzfeldern gesucht werden. Mit individuellen Einstellmöglichkeiten können die Zusatzinformationen auf Ausdrucken farblich anders dargestellt werden. Die Lesbarkeit wird deutlich leichter.

Mit diesem großen Entwicklungsschritt wird für die Anwender eine höchstmögliche Individualität und Softwareanpassung für die betriebliche Praxis erreicht.

Portrait

Der deutsche Softwarehersteller EVO Informationssysteme GmbH liefert hochwertige, leicht bedienbare und kosteneffiziente Industrielösungen - Made in Germany.

Das Lösungsangebot für die Fertigungsindustrie umfasst:

- Software zur Betriebsorganisation (PPS / ERP - System)
- EDI-Software zum Datenaustausch mit Geschäftspartnern
- Produktdatenmanagement & Dokumentenmanagement (PDM / PLM / DMS)
- CNC-Datenübertragung und Vernetzung von Werkzeugmaschinen (1-1000 CNC-Maschinen)
- Maschinendatenerfassung und Produktionsüberwachung
- Software zur Werkzeugverwaltung / Toolmanagement

Darüber hinaus unterstützt der Hersteller Industrieunternehmen bei der Optimierung und Effizienzsteigerung von Abläufen.

News-ID: 814793 • Views: 84 (Stand: 15.05.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/814793/Ohne-Programmierkenntnisse-ERP-System-individuell-erweitern.html>