

Neuerungen infra:NET Version 7.9 (7.8.1.0 intern)

Einige Beispiele der zahlreichen Erweiterungen:

Allgemein

- Stammdatenpflege, Anlage fehlender Koppelsätze automatisch oder nach Abfrage
- Oberfläche/Bedienung, neue Report- und Field-Links bei Teilestamm und Seriennummern
- Neuer Workflow zur Übernahme Auftragsnummer bei Auftragseingangsbestätigung
- Neue Kürzel für einige Menüs
- Makros im Rollbereich zur Anzeige von Berechnungen (als Beispiel)
- Verteilung Umsatz und Rohertrag auf Standorte über Schlüssel
- Anbindung Dokumentenmanagementsystem „DATEV DMS classic“ (lizenzpflichtig)
- Übergabe Belege an EDI4ALL
- B2B-Integration infra:NET über StratEDI und Seeburger
- Warenanhänger nach VDA 4902, Version 4 (Daimler AG)

Produktionsdatenverwaltung

- Neue CAD-Schnittstelle zu PROCAD (XML) für Teile und Stücklisten
- Erweiterung vorhandener CAD-Schnittstellen (Texte und Vorbelegungen)
- Neues Modul Chargenbezeichnung reservieren (lizenzpflichtig)
- Anbindung CAQ-System QUIPSY erweitert

Einkaufsabwicklung

- Eigene Bestellposition für Rüstkosten bei Außer-Haus-Arbeitsgängen
- Rechnungseingang, Eingabe des skontofähigen Betrages
- Erweiterung Fibu-Schnittstellen (Diamant, DATEV)

Kundenauftragsabwicklung

- Aufträge bearbeiten (435), Positionsnummern nachträglich änderbar, auch wenn andere Positionen bereits geliefert sind
- Bei erledigten Kundenaufträgen können auch neue Positionen zugelassen werden
- Preisfindung beim Erfassen über Preislistenvorbelegung aus Versandadresse
- Kundenauftragsrabatt aus Nettowert ermitteln
- Prüfung von Feldern aus dem Teilestamm bei Eingabe der Teilenummer
- Letzte Auftragsmenge samt Mengeneinheit wird im Teilestamm abgestellt
- Skontoangaben ohne Nettotagesangabe
- Ausgabe von Gutschriftsbestätigungen
- Ausfassliste drucken (453), Selektion nach Versandadresse
- Neues Menü (458) Ausfasslisten bearbeiten und drucken (lizenzpflichtig)
- Stornierung von Gutschriften
- Neue Felder im Kundenstamm mit Übernahme in den Auftrag: Spediteur und Verwendung
- Generierung eines Auftrages aus Ersatzteilstrukturstückliste
- Neue Preislistenfelder im Kundenstamm und Auftrag
- Eine Rechnung zum Sammelieferschein

Fertigungsauftragsabwicklung

- Lieferscheinschreibung bei Erzeugnistrückmeldung
- Kundenabhängige Sicherheitszeit für Fertigungsaufträge
- Neues Modul Linienfertigung (lizenzpflichtig) mit Erweiterung von Teilstamm, Arbeitsplan, Ressourcen, Fertigungsaufträgen, Generierung, An- und Abmelden von Störungen, Prozessen, Schichtwechsel, Werkzeugwechsel
- Auftragsperre auf den Auftragskopf beschränkbar
- Material rückmelden mit Lagerplatzbestandsprüfung und ggf. Buchung ablehnen
- Arbeitsgangrückmeldung mit spezieller Ausschussberechnung
- Erweiterung Rückmeldung von Seriennummern bei Auftragsfertigmeldung
- Sollabbuchung Material nur bei Fertigmeldung (Erledigung) eines Auftrages
- Menge 0 bei Materialposition zulässig
- Spezielle Sollabbuchung nach Lager und Lagerbereich bei Projektrückmeldung
- Erledigte M-Zeilen können bei Materialrückgabe wieder aktiviert werden
- Bei Abmeldung von Arbeitsgängen (581) können bis zu drei Ausschussangaben (jeweils Menge, ME und Grund) erfasst werden
- Prüfung Restmenge bei Rückmeldung mit letztem Arbeitsgang

Kalkulation

- Berechnung einer von Maschinenzeit abweichenden Personalzeit über Faktoren
- Neue Felder bei Nachkalkulation, Summe der IST-Materialeinzelkosten und -Ausführungszeiten

Materialwirtschaft/Disposition/Bedarfsplanung

- Neue Anbindung eines externen Lagersystems über LogBase (lizenzpflichtig)
- Erweiterung der Lagerschnittstelle über viadat (lizenzpflichtig)
- Schnellbuchungen bei Materialbewegungen (Teil, Menge) ohne Bestätigung durch OK
- Erweiterung Mobile Datenerfassung (Verbucher), neuer Typ XML und neue Schnittstellen
- Erweiterung Materialbedarfsplanung, Einkopieren Scheinbaukasten, Projekt je nach Teileart, Vorgabe von Start- und Endtermin für die Generierung
- Lagerbewertung mit letztem Brutto-Verkaufspreis
- Kundenbezogene Sicherheitszeit für Fertigungsaufträge
- Lagerbezogene Losgröße
- Erweiterung beim Einkopieren der Arbeitspläne für Scheinbaukasten
- Berücksichtigung der Lagerkapazität bei der Generierung von Bestellungen
- Generierung eigener Bestellposition für Rüstkosten bei Außer-Haus-Arbeitsgängen

Kapazitätsplanung

- Leitstandsystem infra:APS (AddON) mit einer Vielzahl neuer Funktionen
- Einlasten von Arbeitsgängen per Drag & Drop mit Ressourcenwechsel
- Einlasten kompletter Fertigungsauftrag per Drag & Drop, Bilden von Lücken innerhalb eines Fertigungsauftrages
- Schneller Wechsel Terminieren/Einlasten
- Individuelle Farbgebung (kunden- oder teilespezifisch) erweitert
- Lokale Einstellungen (Filter, Plantafel)
- Reportgenerator (lizenzpflichtig) für individuelle Listen/Export mit Zugriff auf infra:APS, infra:NET und SQL-DB