

BLUESTAR PLM[®]

PLM inside Dynamics AX



BIDIREKTIONALE CAD INTEGRATION

HAUPTVORTEILE

Eliminiert überflüssige Dateneingabe

Verbesserte Zusammenarbeit zwischen Konstruktions- und Fertigungsteams

Verbesserte Integrität der Daten und der Zeichnung

Erhöht die Produktivität im Engineering

Verhindert doppelte Daten und Zeichnungen

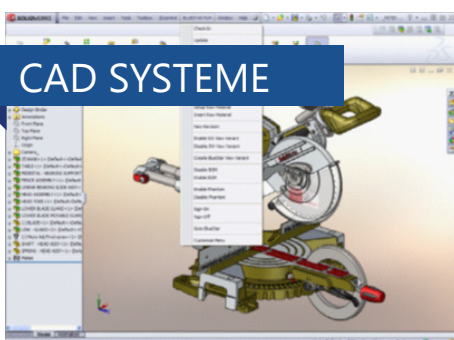
Bluestar PLM ermöglicht den CAD-Anwendern einen nahtlosen Austausch von Konstruktionsdaten und Dokumenten mit nachgeschalteten AX Anwendern, die davon abhängig sind auf Grund von Einkaufs-, Fertigungs- und den damit verbundenen Aktivitäten. Im Gegenzug werden den CAD-Anwendern Zugriff auf wertvolle Transaktionsdaten aus AX wie Preise, verfügbare Mengen und Lieferzeiten gewährt, so dass Preisbewusstsein und andere logistische Erwägungen sich leicht in die Produkt-Gestaltung einbauen lassen.

Dieser bidirektionale Informationsaustausch befreit die Organisation von der Eingabe unnötiger und fragmentierter Daten, erhöht die Datenintegrität und, in der Regel, einbindet die Designabteilung mit dem Rest der Organisation für eine bessere Zusammenarbeit und mehr Produktivität.

Merkmale beinhalten:

- Austausch der Artikeln & Stücklisten.
- Austausch von Elementeneigenschaften
- Konvertierung von Zeichnungen zu PDF-Dateien mit Metadaten-Stempeln
- Zeichnungskopf-Integration
- Austausch von Zusatzdateien (DXFs, STEP, DWGs, eDrawings...)
- Unterstützung bei Varianten / Konfigurationen
- Rohstoffverbrauch
- 1:1 Revisionskontrolle zwischen CAD-Dateien und AX Artikeln
- Intelligente Artikelnummerierung
- 3D-BOM-Viewer (Bill of materials/Stückliste) für nachgeschaltete AX-Benutzer
- ERP-Datenzugriff auf Abruf
- Multi-CAD-Zusammenarbeit
- Engineering-Zusammenarbeit mit zentralisierten Anmelderechten

Mit Bluestar PLM ist die Zeit gespart, die Sie mit wiederholten Dateneingaben, Konvertierung und Veröffentlichung von Zeichnungen zu Nicht-CAD-Anwendern verbringen. Sie können revisionsbezogene Daten und Dokumente vertrauen und verfolgen und das Know-how über Logistik in Ihre Produktionsdesigns integrieren.



AutoCAD DraftSight
Inventor Creo Parametric (Pro/E)
SolidWorks Creo Elements
Catia Solid Edge

FIND US

WWW.BLUESTARPLM.COM