

Konfigurations- und Katalog-Plattform mit CAD-Generatoren

Auf der HANNOVER MESSE präsentierte die it-motive AG die neueste Version ihrer INKAS-Plattform. Mit INKAS werden elektronische Kataloge, Konfiguratoren und CAD-Generatoren erstellt. In der neuen Version sind Produktdaten, Logik-, Modell- und Zeichnungs-Erzeugung nahtlos integriert. Lieferanten von Maschinen, Aggregaten oder Komponenten können so ihren Kunden umfangreiche Produkt- und Modell-Daten für die Verwendung auf allen gängigen CAD-Plattformen (AutoCAD, Pro/ENGINEER, SolidWorks u. a.) anbieten. Durch standardisierte Schnittstellen und offene Architektur ist das System flexibel integrierbar und einfach zu pflegen.

Für variantenreiche Katalogartikel oder baukastenbasierte Produkte bietet it-motive eine regelbasierte Konfigurationsengine an. Hierbei werden, soweit vorhanden, bereits existierende Daten des Unternehmens in das System integriert, um so die initialen Projektkosten und die Aufwände für die Datenpflege zu minimieren. Ergänzend zu den Daten und Regeln können technische Berechnungen zur Auslegung eingebettet werden. Nach Abschluss der Konfiguration stehen automatisch die individuell erzeugten Produktdaten, 3D-Modelle, 2D-Zeichnungen oder Maßbilder zur Verfügung. www.it-motive.de