



Produktiver mit PLM und MultiCAD-CAM aktuellen Herausforderungen unserer Branche begegnen

Agenda

13:30 Uhr Begrüßung und Vorstellung ARC Solutions GmbH

13:50 Uhr Digitale 3D-Prozesskette mit Siemens NX und Synchronous Technology

- Einfache Übernahme / Aufbereitung von Kundenteilen (hier: Stanzbiegeteile)
- Strukturierte Konstruktion von Folgeverbund-Werkzeugen (NX ProgressiveDieWiz)
- assoziative Planung für spanende Teilefertigung (NX CAM; feature-based machining)

14:30 Uhr Kaffeepause

15:00 Uhr strategisches Teilemanagement und Contentpflege mit REMARC

- Stammdaten bereinigen, Wiederholteile klassifizieren,
- Ihr komplettes Vorzugssortiment als 3D-CAD-Parts auf Knopfdruck.

15:20 Uhr PLM steuert unterschiedliche CAD-CAM-Systeme (hier: Pro/E & NX)

- durchgängige Nutzung und Verwaltung von Produktdaten bis in die Werkstatt,
- unterschiedliche Autorensysteme, klassifizierbar, über den gesamten Lebenszyklus
- CAD-assoziative Stücklisten und das leichtgewichtige JT- Format als „Geometrie-Bus“
- mit Teamcenter und NX – ausgereifte Systeme von Siemens PLM Software

16:00 Uhr Diskussion & Ausklang mit kleinem Imbiss