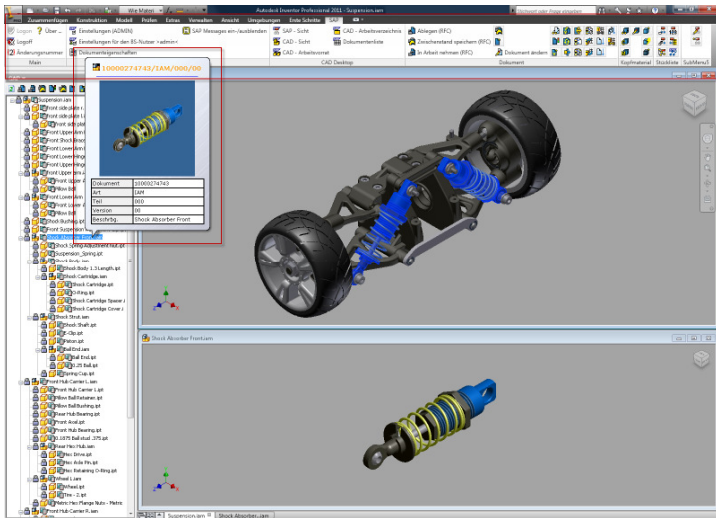


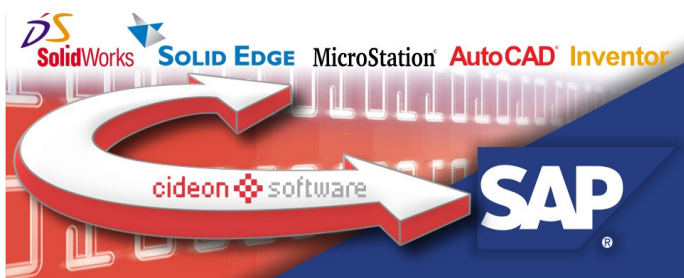
## SAP PLM Direktintegration für CAD



### Vorteile:

Durch die enge Anbindung an das SAP PLM stehen dem Unternehmen Daten schon frühzeitig im Konstruktionsprozess zur Verfügung. Das Product Lifecycle Management beginnt somit bereits mit dem Start der Konstruktion und nicht erst durch eine Schnittstelle am Ende derselben.

Die Kopplung zwischen dem CAD-System und dem CAD-Desktop in SAP ermöglicht die Verwaltung aller im CAD-System konstruierten Bauteile. Der Zugriff auf die CAD-Daten ist durch Versionierung und Statusverwaltung so koordiniert, dass gleichzeitiges Arbeiten mehrerer Benutzer an einer Baugruppe ohne Datenverluste und Inkonsistenzen möglich ist (Concurrent Engineering). Darüber hinaus verhindern CheckIn- und CheckOut-Assistenten mit ihren Prüfmechanismen inkonsistente Datenbestände und bieten im Konfliktfall Lösungsmöglichkeiten an.



### Ihr Kontakt:

CIDEON Software GmbH  
 Peterstrasse 1  
 02826 Görlitz

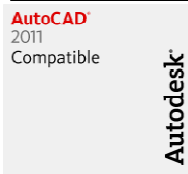
Telefon: +49 3581 3878-0  
 Fax: +49 3581 3878-19  
 e-mail: info@cideon-software.de  
 web: www.cideon-software.de

Stand: August 2011

### Branchen:

Die SAP PLM CAD Direktintegration von CIDEON Software kann völlig branchenunabhängig eingesetzt werden. Installationen wurden u.a. in folgenden Branchen erfolgreich realisiert:

- Maschinen- und Anlagenbau
- Fertigungsindustrie
- Zuliefererindustrie
- Verarbeitende Industrie
- Pharmazeutische Industrie
- ...



### Features:

- CAD Direktintegration in SAP PLM
- Von der Konstruktion, über Fertigung bis zum Service sind alle Informationen in einem System
- Vermeidung doppelter Datenerfassung und Sicherstellung durchgängiger Freigabeabläufe im gesamten Unternehmen
- Durchgängige Bereitstellung von aktuellen Zeichnungen, Modellen und View-Files für andere Abteilungen, wie beispielsweise für die Arbeitsvorbereitung
- Keine Kosten für ein zusätzliches Produktdatenmanagement System (PDM), da voll in SAP integriert
- Komfortables Arbeiten mit SAP aus dem CAD-System heraus - der gewohnten Arbeitsumgebung des Konstrukteurs
- Konfigurierbare Anzeige von SAP-Dokumenten und deren Informationen im CAD-System
- Vollständige Abbildung des CAD-System - Datenmodells in SAP PLM
- Automatisierte, statusgesteuerte Erzeugung der CAD-Systemeigenen neutralen Exportformate und deren Übertragung in SAP