



TECHSOFT – connecting technologies



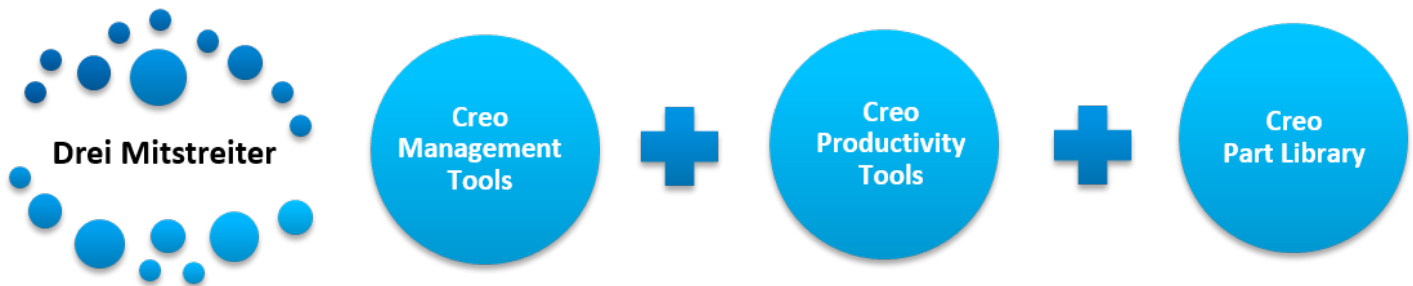
PRODUKTBLATT

TECHSOFT Datenverarbeitung GmbH
A-4030 Linz, Bäckermühlweg 73
Tel.: +43(0)732 37 89 00-0
kontakt@techsoft.at

Creo Engineering Tools = 3 Big Player in einem Team

Ausgeklügelte Chaos-Killer-Funktionen

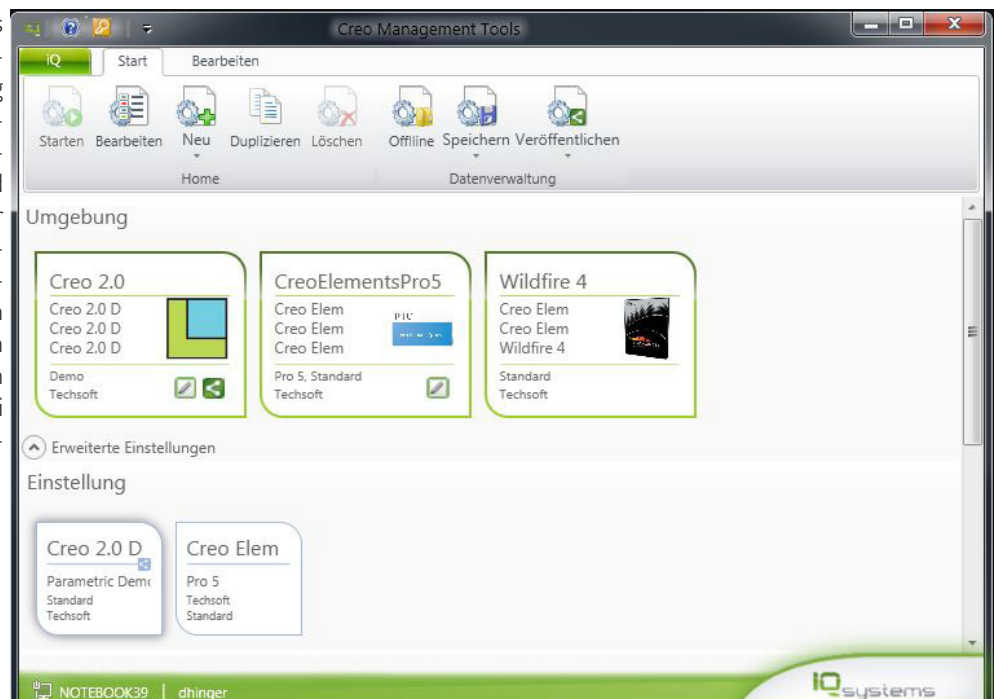
Wer als Entwickler möglichst produktiv arbeiten möchte, benötigt vor allem zweierlei: Leistungsfähige Werkzeuge und eine IT-Infrastruktur, die es erlaubt, die vorhandene Software bestmöglich einzusetzen. Aufbauend auf den Creo Management Tools, der Creo Part Library und den Creo Productivity Tools schaffen die Creo Engineering Tools eine optimale Arbeitsumgebung. Rasche Teambildungen und schnelle Reaktionszeiten werden durch die hohe Flexibilität dieser Lösung sowie durch deren Skalierbarkeit gesichert.



Perfektes Zusammenspiel zahlreicher erprobter Einzelwerkzeuge!

Egal, ob es um die Verwaltung von Lizenzen, die Erstellung von Rollen oder anwenderspezifischen Software-Einstellungen oder um die Generierung maschinenbaugerechter Stücklisten geht – die Creo Engineering Tools holen in jeder Hinsicht die maximale Produktivität aus einem System heraus.

Sie erlauben die Zentralisierung des Lizenz- und Konfigurations-Managements in einer Multi-Site-Umgebung und springen mit vielfältigen Einstellungsparametern bereits beim Ausfüllen diverser Parameter unterstützend ein. Alles in allem ist es das Ziel dieser auf die Bedürfnisse von Produktentwicklern maßgeschneiderten Software-Werkzeuge, die Anwender von unnötigen Administrationstätigkeiten zu entlasten und stattdessen durch möglichst viele Automatismen dabei zu helfen, etwaige Fehlkonfigurationen zu vermeiden.



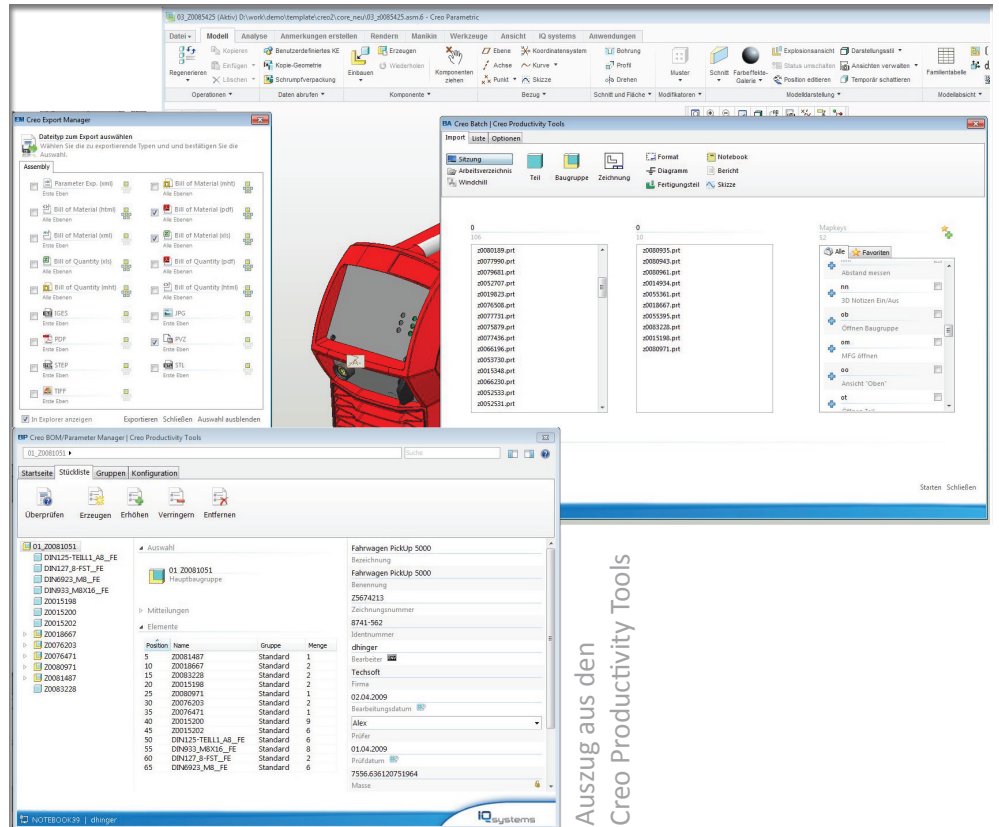
Creo Management Tools



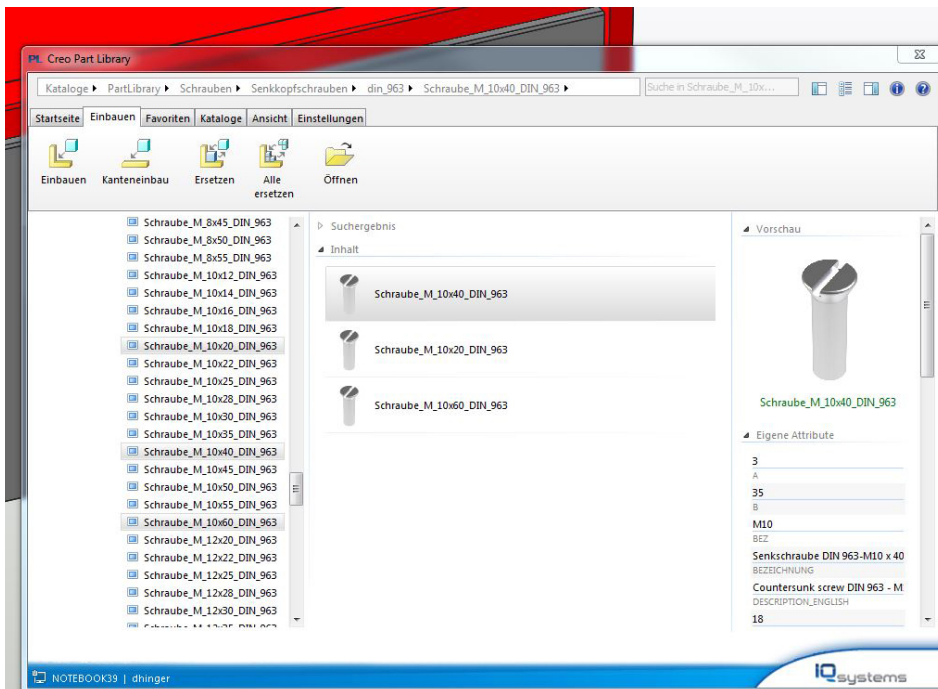
TECHSOFT – connecting technologies



Die Creo Management Tools beispielsweise sorgen mit Funktionen wie License Borrowing oder Offline Modus für beschleunigte Arbeitsabläufe, wobei der gesamte Umgebungsinhalt hinsichtlich Einstellungen, Optionen und Mapkeys inklusive den zugehörigen Startteilen, Zeichnungsrahmen und Normteilen auf den Client kopiert und somit auch im Offline Betrieb bearbeitet werden kann. Mit der Creo Part Library wiederum steht den Anwendern ein umfassender Normteilkatalog zur Verfügung, der ständig erweitert wird und aktuell Zugriff auf mehr als 350 Normen mit über 46.000 Teilen bietet. Und last but not least stehen noch die Creo Productivity Tools als praktische Helferlein parat: In deren Zuständigkeitsbereich fällt u. a. die Übernahme unterschiedlicher Legacy-Systeme, die Aktualisierung der Auswahllisten oder die automatische Positionsnummerierung.



Auszug aus den
Creo Productivity Tools



Creo Part Library

... maximaler Nutzen

Zahlreiche leistungsstarke CAD-spezifische Zusatzapplikationen

Einfacher Excel-Export

Übernahme von Parametern auf die Zeichnung

Automatisierte Nachbearbeitung von Modellen und Zeichnung aus File-System oder Windchill

Höhere Wiederverwendung von Teilen dank definierbarer Vorzugsreihen, Einbauhistorie und Favoriten usw.