



PartKeeper

CAD-Administrator-Tool zur übersichtlichen Metadatenpflege

Dieses Administrator-Tool ermöglicht, Eigenschaften, Kategorien und Merkmale von CAD-Dateien schnell, übersichtlich und einfach zu bearbeiten und zu ergänzen.

Der PartKeeper liest dazu die Eigenschaften ausgewählter Solid Edge-, Inventor- und SOLIDWORKS-Dateien aus und stellt sie in einer Excel-Tabelle übersichtlich dar. In Verbindung mit PDM Studio lassen sich auch Eigenschaften beliebiger verwalteter Dokumente editieren. Anschließend können diese Informationen z. B. für Stücklisten oder in ERP-Systemen genutzt werden.

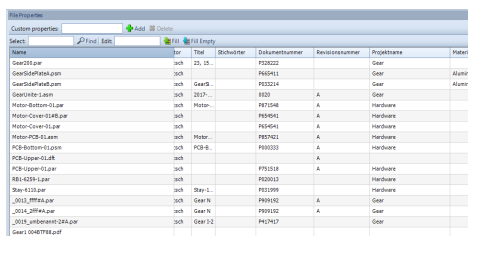
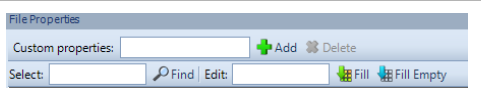
Darüber hinaus kann PartKeeper auch Bauteile mit Informationen versehen, die zur Verwendung mit Solid Edge-Komplettverschraubung oder -Verrohrung notwendig sind.

Ihre Vorteile

- Dokumenteninformationen flexibel suchen, aufrufen und ändern
- Batch-Verarbeitung von Eigenschaften über Excel-Export und -Import
- Zeiteinsparung bei der Metadatenpflege
- Reduzierung manueller Fehler

Verfügbar für Solid Edge, Inventor, SOLIDWORKS, PDM Studio

Funktionsübersicht

Funktion	Ergebnis & Nutzen	
Einlesen aller Meta-Eigenschaften einzelner Dateien oder ganzer Verzeichnisse	Schneller Überblick über alle vorhandenen Metadaten in tabellarischer Form	
Hinzufügen weiterer Datenfelder	Einfache Ergänzung von Informationen für einzelne oder mehrere Dateien gleichzeitig	
Verarbeitung in Excel	Die Daten können nach Excel exportiert werden. Dort stehen umfangreiche Verarbeitungsmöglichkeiten zur Verfügung, um Daten in großen Mengen schnell und unkompliziert zu bearbeiten, zu ergänzen oder zu optimieren, z. B.:	
Einordnung in und Änderung von Kategorien <i>Nur in Verbindung mit PDM Studio oder PartsManagement</i>	Schneller Überblick über Norm-, Kauf- und Werknormteile. Eigene Sachmerkmale helfen beim Wiederverwenden von bereits vorhandenen Bauteilen, senken die Teilevielfalt und reduzieren damit die Kosten.	