

MM Library load

Native Teile und Baugruppen in Creo Elements Direct / Model Manager verwalten.

"MM Library load" ist eine Bibliothek für Norm-, Werksnorm- und alle sonstige 3D Elemente. Diese Elemente können aus allen möglichen Quellen stammen, wie z.B. Internet, Herstellerkataloge, andere Bibliotheken, selbst erstellte Modelle, etc.

Diese Bibliothek besteht aus 3 Bereichen (Ebenen). Die Ebene 0 beinhaltet die Arten, Ebene 1 die Ausführungen und Ebene 3 die Größen der Elemente.

Alle 3 Bereiche sind frei definierbar. Die Anzahl der Elemente ist unbegrenzt und der Aufbau frei definierbar. Die 3 Bereiche werden mit 3 stufigen Tabellen realisiert. Die Tabellen können unbegrenzte Anzahl von Spalten beinhalten. Alle Spalten, außer einigen Systemspalten, können beliebig benannt, formatiert und konfiguriert sein. Die Tabellen werden am einfachsten mit Microsoft Excel (empfohlen) erstellt. In der Beschreibung bzw. Hilfe zu dieser Bibliothek befinden sich viele Beispiele sowie detaillierte Anweisung für das Erstellen der Tabellen. Die Namen der Bilder für die Arten und Ausführungen werden von den Namen in der Tabellen abgeleitet. In oben genannten Beschreibung und Hilfe befinden sich auch zahlreiche vorgefertigte Bildersammlungen.

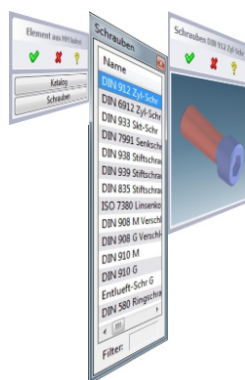
Die Eigenschaften der nativen Elemente werden, falls gewünscht und definiert, bei der ersten Ladeanforderung gemäß der Tabelleneinträge gesetzt und danach werden die Elemente in der gewünschten Model Manager Klasse gespeichert.

Näheres: http://www.penschor.com/Modeling-Module/MM-Library-load/help/de/MM-Library-load_IE.htm

Art - Ebene 0



Ausführung - Ebene 1



Größe - Ebene 2

