



Visiativ myPDMtools

PRODUKT KATALOG

CERTIFIED
Gold
Product

 **SOLIDWORKS**



DataRecovery

Migrieren Sie Ihre Daten in den PDM Tresor und erleichtern Sie die Aktualisierung von Metadaten



CardActions

Erweitern Sie Ihre Datenkarten mit verknüpften Dropdowns



CacheRefresh

Ausführen maschinenbasierter Vorgänge im lokalen PDM-Cache



DocBundle

Exportieren Sie einfach alle für die Fertigung erforderlichen Elemente in einem Dokumentenpaket



TaskActions

Führen Sie automatisierte Vorgänge an Ihren Dokumenten, während Statusänderungen, durch, wie z. B. das Erstellen eines Artikelcodes, das Umbenennen oder Generieren von PDFs über DocPublication

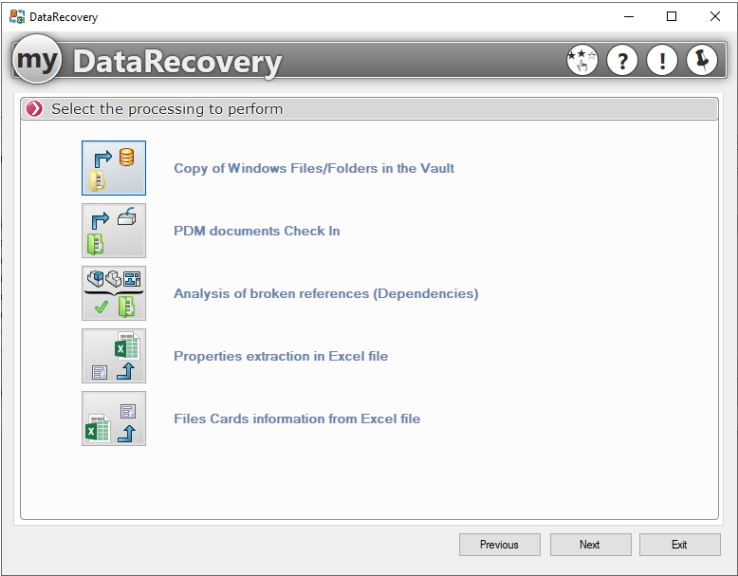



PDMReport

Analysieren Sie Ihre PDM-Datenbank anhand vordefinierter Abfragen

DataRecovery ermöglicht es Ihnen, Ihre Dokumente massenhaft in PDM zu importieren und die Datenkarten der Dokumente über eine Excel-Datei anzureichern.

Automatisieren Sie mit DataRecovery fehlerfrei die Migration Ihrer Dokumente und die Aktualisierung von Metadaten in Ihrem PDM-Tresor



Funktionalitäten	my	
Massenimport von Dateien in PDM	✓	✓
Datumsfilter, Dateityp	✓	
Alle Datenkarten können automatisch aus Informationen gefüllt werden, die in einer einfachen Excel-Datei enthalten sind	✓	
Rufen Sie den Inhalt der Eigenschaftsvariablen der Datenkarte aus einem Verzeichnis im PDM-Tresor ab, um ihn in eine Excel-Datei einzufügen	✓	





CardActions ermöglicht es Ihnen, mehrere Aktionen für Ihre Dateien durch einen Klick auf eine Schaltfläche auf der Datenkarte zu verketteten. Sie werden in der Lage sein, Eigenschaften über dynamische Menüs zu bewerten, eine personalisierte ausführbare Datei zu starten, Ihr Dokument umzubenennen usw.

Mit CardActions können Sie die vorkonfigurierten Vorgänge für ein Dokument mit einem einfachen Klick auf die Datenkarte verketteten.

Funktionalitäten



Sequenzieren von Aktionen über eine Datenkartenschaltfläche

✓

Bearbeiten von Metadaten

✓

Veröffentlichen von Dokumenten in SharePoint

✓

Hinzufügen von Stempeln zu PDM-Dokumenten

✓

Umbenennen von Dokumenten über Metadaten

✓

PDM-Task als Ergebnis eines Vorgangs ausführen

✓

Document Information Designation Comments

Sample DynamicList

Family Code K07

Designation EN PNEUMATIC CENTRER

Designation DE PNEUM, ZENTRIERER

Designation FR CENTREUR PNEUMATIQUE .

Finaly Code K07010

Set Family Code

List of group: Training CSV

Family K07

English designation PNEUMATIC CENTRER

German designation PNEUM, ZENTRIERER

French designation CENTREUR PNEUMATIQUE .

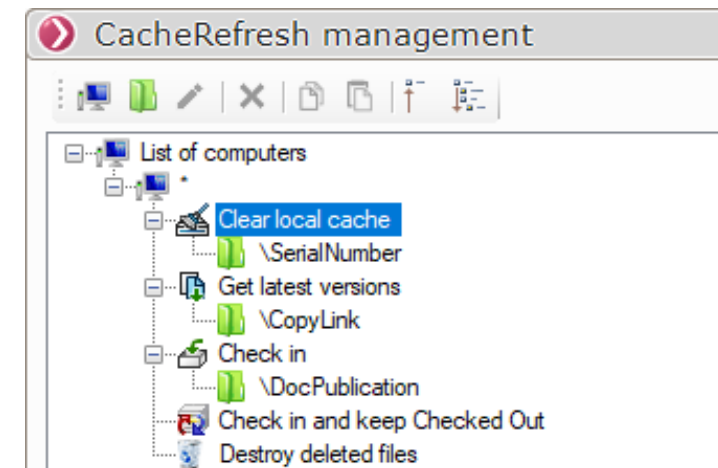
Code K07010


OK Cancel



Mit CacheRefresh können Sie Ihre Dokumentänderungen täglich in PDM speichern und gleichzeitig die Kontrolle über zukünftige Änderungen behalten, indem Sie die Datei ausgecheckt lassen.



Mit CacheRefresh ist es kein Problem mehr, die Archivierung Ihrer Dokumente zu vergessen. In regelmäßigen Abständen kann das Tool den lokalen Cache leeren, die neuesten Dateiversionen abrufen, gelöschte Dateien zerstören ...

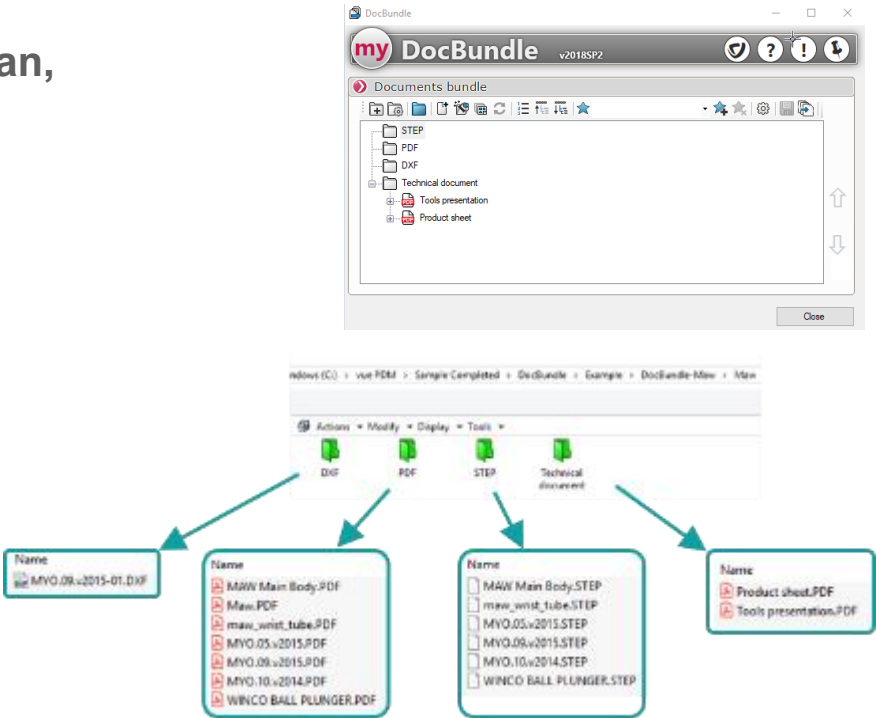


Funktionalitäten	my	
Löschen Sie den lokalen Cache, holen Sie sich die neuesten Versionen	√	√
Definieren von Aktionen basierend auf dem Namen der Station	√	
Auslösen durch ein Windows-Systemereignis	√	

DocBundle ermöglicht es Ihnen, ein Dokumentenpaket im PDF- oder Multiformat-Format zu erstellen, das alle für die Erstellung eines Projekts erforderlichen Dokumente enthält. Außerdem können Sie eine Ordnerstruktur erstellen, um bestimmte Dateien nach Typ (Blech, Plan, Teile,...) zu gruppieren.

Mit DocBundle können Sie manuell oder automatisch ein Dokumentenpaket mit Ihren eigenen Regeln, einem benutzerdefinierten Wasserzeichen und einer Zusammenfassung generieren, die Ihren Anforderungen entspricht

Funktionalitäten		
Erstellung manueller Dokumentenbündel	✓	
Automatische Erstellung von Dokumentenpaketen bei der Dokumentenvalidierung	✓	
Generieren Sie PDFs und andere neutrale Dateien	✓	
Anpassung von Bundles (Paginierung, Wasserzeichen, Deckblatt,...)	✓	





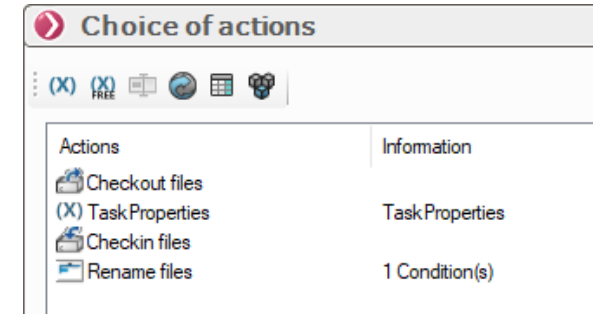
TaskActions


Einrichten einer Aktionssequenz, die aus einer PDM-Aufgabe heraus ausgeführt werden soll



Mit TaskActions können Sie mehrere myPDMtools-Aktionen für Ihre Dateien verketten, wenn sich der Dokumentstatus ändert. Sie können beispielsweise eine benutzerdefinierte Seriennummer erstellen, Dokumente benennen, Ihre Revisionstabellen verwalten, Ihre Dokumente konvertieren usw.

Mit TaskActions können Sie Vorgänge für Ihre Dokumente automatisch während der Übergänge oder manuell per Rechtsklick verketten



Funktionalitäten	my	
Sequenzieren von Aktionen in einer PDM-Aufgabe	✓	
Bearbeiten von Metadaten	✓	
Neutraler Datelexport über DocPublication	✓	
Hinzufügen von Stempeln zu PDM-Dokumenten	✓	
Umbenennen von Dokumenten über Metadaten	✓	
Ausführen einer anderen Aufgabe als Ergebnis eines Vorgangs	✓	

Name

- 00001625.SLDPRT
- 00008935.SLDPRT
- 00010612.SLDASM
- 00014664.SLDASM
- 00015537.SLDASM




Name

- 008-STD-40.SLDPRT
- 008-STD-36.SLDASM
- 008-STD-37.SLDASM
- 008-STD-38.SLDASM
- 008-STD-39.SLDPRT



PDMReport ermöglicht es dem Administrator, verschiedene Arten von Berichten in der myPDMtools-Oberfläche zu konfigurieren. Benutzer können sie dann über das Kontextmenü verwenden.

Mit PDMReport können Sie ganz einfach eine Analyse Ihrer Dokumente in PDM durchführen und die Ergebnisse im Excel-Format exportieren.

Funktionalitäten	my	
Erstellen von geplanten Berichten	✓	
Erstellen von Berichten über ein Kontextmenü	✓	
Abrufen von Informationen zu Ihren Tresordaten	✓	
Auflisten der extrahierten Dateien auf einem bestimmten Computer	✓	
Suchen von Plänen, die nicht mit einem 3D-Dokument verknüpft sind	✓	

