

FACTSHEET

Document Distribution Center for Teamcenter® – DDP4TC

Mit der „Document Distribution Plattform (DDP)“ werden vordefinierte Verteilungs-Jobs automatisiert ausgeführt.



Was leistet DDP4TC?

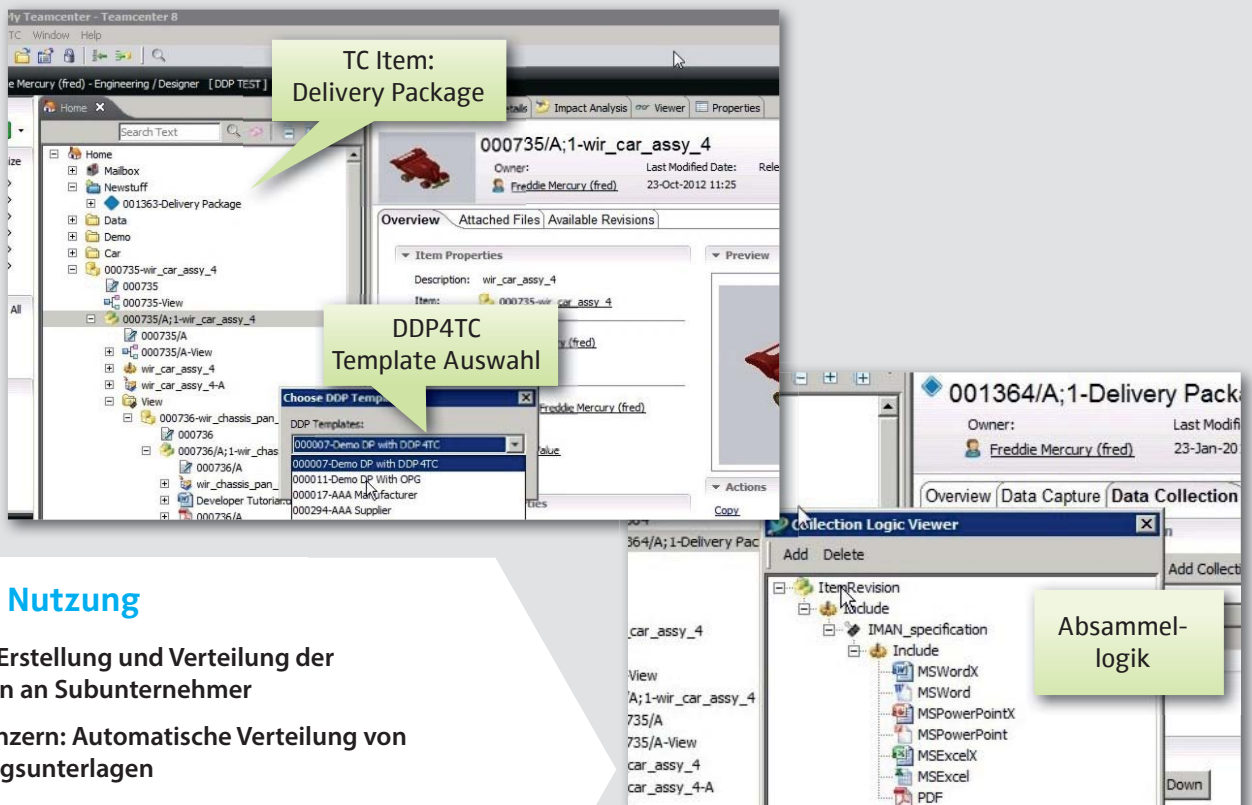
Verteilen großer Dokumentenpakete („Transmittals“) an

Kunden, Lieferanten, Kooperationspartner, Regulierungsbehörden:

- Ausschreibungen und Einkaufsunterstützung („Request for Quotation“)
- Lieferketten Management (supply chain)
- Erstellung von Fertigungsdokumentationen (eigene oder Drittlieferant)
- Nachweispflichtige Prozesse

Absammeln und Automatisieren

- Regelbasiertes Zusammenstellen von Dokumenten für Empfängergruppen
- Formatkonvertierungen (z.B. nach PDF), Bestempeln, Signaturen aufbringen
- Erstellen von Verzeichnissen mit den Daten der zu verteilenden Dokumente
- Zusammenpacken zu einem Auslieferungspaket
- Elektronische Auslieferung an den Verteiler im gewünschten Format



Beispiele zur Nutzung

- ⊕ Anlagenbau: Erstellung und Verteilung der Bauunterlagen an Subunternehmer
- ⊕ Automobilkonzern: Automatische Verteilung von Ausschreibungsunterlagen
- ⊕ Luftfahrtindustrie: Konvertieren von Zeichnungen und Manuals nach PDF und übermitteln an Regulierungsbehörden

DDP4TC - Document Distribution Platform für Teamcenter®

Ihre Vorteile

- ⊕ Durch Automatisierung erhöht sich die Zuverlässigkeit und Produktivität und die Kosten werden reduziert
- ⊕ Nachverfolgbarkeit des Delivery Packages über alle Prozessschritte hinweg: Verteilprozesse werden transparent, wiederholbar und nachvollziehbar
- ⊕ Management von Zugriffsrechten direkt im TC
- ⊕ Logging der Verteilung: Wer hat wann, was erhalten?

Funktionen

- Dokumente absammeln auf allen Teamcenter-Strukturen und -Objekten
- Interactive oder Batch/Workflow-basierte Jobauslösung
- Kontrolle aller Auftragsparameter direkt in Teamcenter
- Verwendung vordefinierter Templates
- Automatische Verteilung an Empfängergruppen
- Email-Verteilung, Ablage auf FTP-Server oder WEB Portal (Browser-Zugriff)
- Offline Ablage: Shared Folder, Mobile Geräte, CDs/DVDs
- Druckausgabe auf beliebige Drucker und Plotter
- Konvertierung von Office- und CAD-Formaten nach PDF, PDF/A, 3D-PDF, Secure PDF, TIFF, usw.)
- Ergebnisse (Dokumentenpakete) werden in TC abgespeichert
- Auslieferung kompletter oder differentieller Pakete
- Empfangsbestätigung als Nachweis und Rückmeldung in TC hinterlegt

The screenshot shows the Teamcenter DDP4TC interface. On the left, a tree view shows the project structure. The main window displays the configuration for a delivery package '001363/A;1-Delivery Package'. A 'Choose contact' dialog box is open, showing 'Uwe Fetzer' as the selected contact. A 'Delivery Package CARD - List of Referenced Documents' window is also visible, showing a table of documents included in the package.

Lieferpaket: ZIP Archive

E-Mail-Verteiler definieren

Begleitinfo: Dokumentenliste

ID	Rev	Name	Date Created	Owner
001363	A	Delivery Package	2013-01-23 10:56:27	Freddie Mercury

File	Owner	Last Modified
gantt chart.xlsx	DDP	2012-07-22 09:59:03
Gantt.pptx	DDP	2012-07-22 09:59:04
ProjectB.pdf	DDP	2012-07-22 09:59:05
tutorial.doc	DDP	2012-07-22 09:59:06
WBS gantt chart.xlsx	DDP	2012-07-22 09:59:14
Managing Systems Engineering of Complex Systems.pdf	DDP	2012-08-26 18:13:27
ODP Flow.pdf	DDP	2012-07-22 09:59:23
4011.pdf	Freddie Mercury	2012-11-13 15:58:49
Developer Tutorial.docx	DDP	2012-07-22 09:59:01



Uwe Wächter ist Spezialist für Ihre Fragen rund um das Thema:

Dokument-basierte Geschäftsprozesse für PLM



Dr. Uwe Wächter
Tel +49 (6154) 637 372
uwe.waechter@sealsystems.de

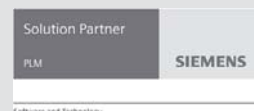


Lohmühlweg 4
91341 Röttenbach (Deutschland)

Tel. +49 9195 926-0
Fax +49 9195 1739
E-Mail: info@sealsystems.de
Web: www.sealsystems.de



Wir beantworten gerne Ihre Fragen rund um die Documentenausgabe aus Teamcenter und deren Einsatzmöglichkeiten und Potentiale in Ihrem Hause.



© 2017 SEAL Systems AG. In diesem Prospekt erwähnte Computer- und Softwarebezeichnungen sind Handelsmarken und/oder Warenzeichen der entsprechenden Hersteller. Änderungen vorbehalten.
Stand: 2. November 2017 V702-150517-0-de