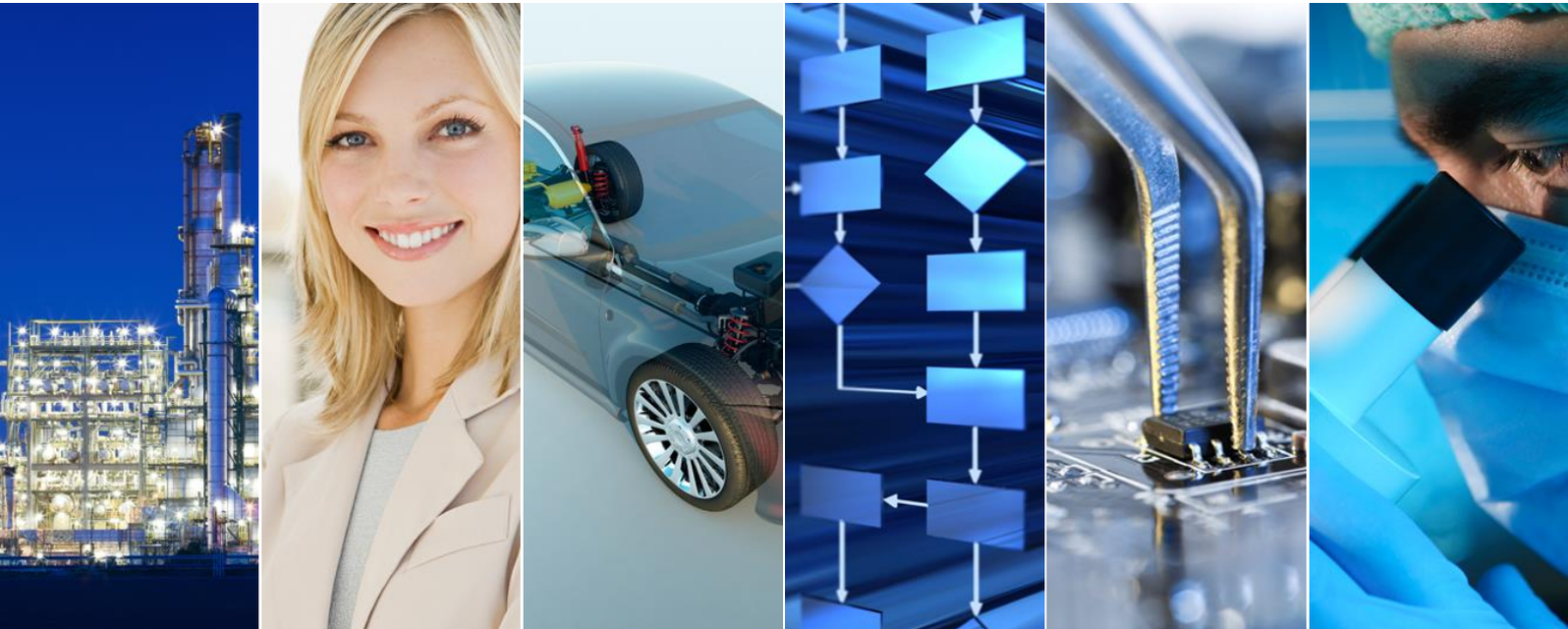


ADVANCED APPLICATIONS



Dokumentation Transportobjekte

Advanced Applications GmbH
An ATS Company
Auf dem Wall 29, 78628 Rottweil, Deutschland
Telefon 0741 174416-600, Telefax 0741 174416-669

Inhaltsverzeichnis

1	Voraussetzungen	3
2	Transaktionen	3
2.1	SAP Script	3
2.2	Smartforms	4
2.3	Adobe Interactive Forms	4
3	Spool Ausgabegeräte	5

1 Voraussetzungen

Damit die Transportobjekte einwandfrei funktionieren, werden bestimmte Voraussetzungen benötigt. Es muss eine installierte Adobe Reader ab Version 8.0 vorhanden sein. Zudem sollte Ihr PC über das Programm „Adobe LiveCycle Designer“ verfügen. Dies dient dazu, damit die Adobe Interactive Forms ausgegeben werden können.

Zusätzlich werden die Reiner jetStamp Treiber benötigt und der Drucker sollte als Windows Standard Drucker deklariert werden, um eine reibungslose Kommunikation zwischen System und Drucker zu erstellen. Die erforderlichen Treiber und Konfigurationen werden mit dem Reiner jetStamp Graphic Kennzeichnungsgerät mitgeliefert.

2 Transaktionen

Im weiteren Verlauf des Dokumentes werden die Formulartechnologien mit detaillierter Aufzählung der verwendeten Komponenten aufgezählt. Es handelt sich hierbei um drei Formulartechnologien. SAP Script, Smartforms und Adobe Interactive Forms.

Um die Anwendung aufzurufen, verwenden Sie die Transaktion Z_JETSTAMP_A/B/C. Der letzte Buchstabe in der Transaktion weist auf eine verschiedene Anwendung hin.

2.1 SAP Script

In dem Transport sind drei verschiedene SAP Script Formulare inklusive den dazugehörigen ABAP Reports und Druckprogrammen enthalten. Die Formulare lassen sich unter der Transaktion SE71 einsehen.

Druckprogramm / Transaktion	Formular	Beschreibung
Z_JETSTAMP_A	ZJETSTAMP_A	Erfassung und Druck einer Namensangabe.
Z_JETSTAMP_B	ZJETSTAMP_B	Erfassung und Druck einer Namensangabe inklusive eines Barcodes, der den Namen verschlüsselt.
Z_JETSTAMP_C	ZJETSTAMP_C	Best Practice Fall. Durch Eingabe einer Fertigungsauftragsnummer wird die Materialnummer hinter einem Barcode verschlüsselt und Materialspezifische Daten wie Materialnummer, Materialkurztext, Stückzahl und Mengeneinheit werden ausgegeben.

ADVANCED APPLICATIONS

2.2 Smartforms

In dem Transport sind drei verschiedene Smartforms Formulare inklusive den dazugehörigen ABAP Reports und Druckprogrammen enthalten. Die Formulare lassen sich unter der Transaktion „Smartforms“ einsehen.

Druckprogramm / Transaktion	Formular	Beschreibung
Z_JETSTAMP_A	ZJETSTAMP_A	Erfassung und Druck einer Namens eingabe.
Z_JETSTAMP_B	ZJETSTAMP_B	Erfassung und Druck einer Namens eingabe inklusive eines Barcodes, der den Namen verschlüsselt.
Z_JETSTAMP_C	ZJETSTAMP_C	Best Practice Fall. Durch Eingabe einer Fertigungsauftragsnummer wird die Materialnummer hinter einem Barcode verschlüsselt und Materialspezifische Daten wie Materialnummer, Materialkurztext, Stückzahl und Mengeneinheit werden ausgegeben.

2.3 Adobe Interactive Forms

In dem Transport sind drei verschiedene Interactive Forms Formulare inklusive den dazugehörigen ABAP Reports und Druckprogrammen enthalten. Die Formulare lassen sich unter der Transaktion SFP einsehen.

Druckprogramm / Transaktion	Formular	Beschreibung
Z_JETSTAMP_A	ZJETSTAMP_A	Erfassung und Druck einer Namens eingabe.
Z_JETSTAMP_B	ZJETSTAMP_B	Erfassung und Druck einer Namens eingabe inklusive eines Barcodes, der den Namen verschlüsselt.
Z_JETSTAMP_C	ZJETSTAMP_C	Best Practice Fall. Durch Eingabe einer Fertigungsauftragsnummer wird die Materialnummer hinter einem QR Code verschlüsselt und Materialspezifische Daten wie Materialnummer, Materialkurztext, Stückzahl und Mengeneinheit werden ausgegeben.

3 Spool Ausgabegeräte

In dem Transport sind zwei verschiedene Spool Ausgabegeräte mit integriert. Die Ausgabegeräte können unter der Transaktion SPAD eingesehen werden. Für Konfigurierung der Ausgabegeräte, Siehe mitgelieferten Quick-Guide.

Ausgabegerät / Kurzname	Beschreibung
JetStamp PDF / JET2	Ausgabegerät zur Verwendung von PDF Drucks.
JetStamp (SF / SS) / JET1	Ausgabegerät bei Verwendung von SAP Script & Smartforms Formularen