

Neue Funktionen

New Functions

Nouvelles fonctionnalités

dots Cockpit 4 JTX

Version 4.0 | 4.4



Inhalt | Content | Contenu

1	Neue Funktionen	5
	Neue Funktionen in Version 4.0	6
	dots JT Color Split (<i>Option</i>)	6
	Kompatibilität mit dots Web 4	6
	Produkte, Dienste und Lieferarten.....	7
	Papierschächte.....	7
	Zwischen- und Registerblätter	7
	Konfigurierbares dots Job&Order-Ticket	8
	Programmversion aktualisieren	8
	Neue Funktionen in Version 4.4	9
	Papierkatalog	9
	Registerblätter	10
	Produkte, Dienste und Lieferarten.....	11
	Erkennen von Problemen	11
2	New functions.....	13
	New functions in version 4.0	14
	dots JT Color Split (<i>Option</i>)	14
	Compatibility to dots Web 4	14
	Products, services and types of delivery	15
	Paper delivery trays.....	15
	Separator sheets and tabs	15
	Configurable dots Job&Order-Ticket.....	16
	Updating the program versions	16
	New functions in version 4.4	17
	Paper catalog.....	17
	Tab papers.....	18
	Products, services and types of delivery	19
	Trouble-shooting.....	19

3 Nouvelles fonctionnalités.....	21
Nouvelles fonctionnalités dans la version 4.0.....	22
dots JT Color Split (<i>Option</i>)	22
Compatibilité avec dots Web 4.....	23
Produits, services et modes de livraison	23
Bacs à papier	24
Intercalaires et papiers à onglets	24
Personnalisation du bordereau de travail dots.....	25
Mise à jour de votre programme	25
Nouvelles fonctionnalités dans la version 4.4.....	26
Catalogue du papier.....	26
Papiers à onglets	27
Produits, services et modes de livraison	28
Identifier les problèmes.....	28

1 Neue Funktionen

Dieses Dokument stellt Ihnen die neuen Funktionen und die optionalen Ergänzungen von *dots Cockpit 4 JTX* und *Printgroove JT Man 4* in einer Kurzbeschreibung vor. Ausführliche Informationen finden Sie in den Referenz- und Installationshandbüchern.

dots Cockpit 4 JTX und *Printgroove JT Man 4* werden im Folgenden als *dots JT Program* bezeichnet. *dots iSWT 4* und *Printgroove JT Web 4* werden als *dots Web 4* bezeichnet.

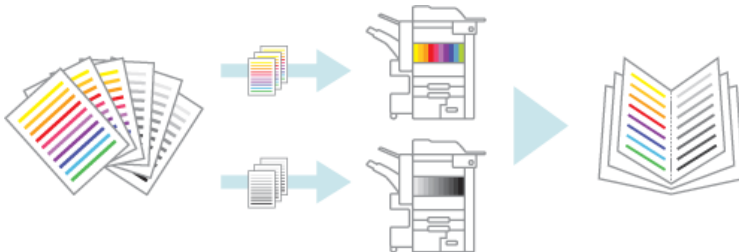
Neue Funktionen in Version 4.0

dots JT Color Split (Option)

Mit der dots JT Color Split Option können Sie zwischen der Produktion auf einem Farbsystem oder auf zwei Drucksystemen (einem Farb- und einem S/W-Drucker) wählen.

Farbsysteme, die getrennte Seitenzähler für Farb- und Schwarzweiß-Seiten besitzen, drucken und zählen die Seiten entsprechend dem Farbstatus.

Bei der Ausgabe auf zwei Drucksystemen drucken Sie nur die Seiten eines Dokuments auf einem Farbdrucker, die tatsächlich Farbe enthalten. Alle anderen Seiten werden auf einem Schwarzweiß-Drucker produziert. Nach dem Druck sorgt dots JT Color Split für korrektes Zusammenführen.



Sie können den Farbstatus einzelner Seiten jederzeit ändern und so beispielsweise Seiten mit unnötigen oder nur sehr geringen Farbanteilen (farbig markierte Hyperlinks) auf schwarzweiß schalten.

Kompatibilität mit dots Web 4

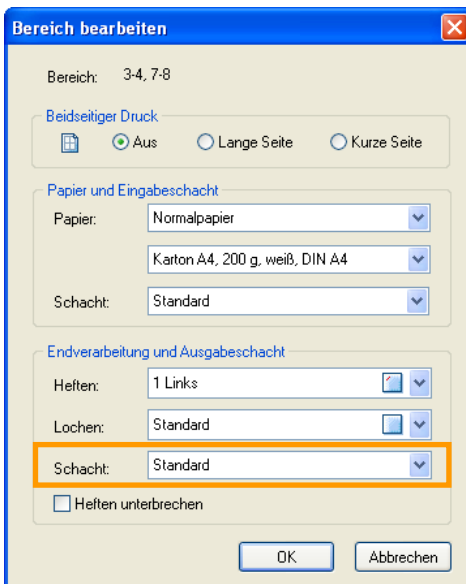
Wenn Sie *dots JT Web Connector* installiert haben, können Sie Aufträge von dots Web 4 abrufen und im dots JT Program weiterverarbeiten. In dots Web 4 können Sie in der Rolle als *Print operator* oder *Manager* den Benutzer online über den aktuellen Status seiner Bestellung informieren.

Produkte, Dienste und Lieferarten

- Produkte, Dienste und Lieferarten werden jetzt im XML-Format gespeichert.
- Zusätzlich zu den frei definierbaren Diensten werden mit dem Programm jetzt auch Standarddienste ausgeliefert, die die gebräuchlichsten Papier- und Finishing-Optionen im Digitaldruck abdecken. Das Besondere an den neuen Standarddiensten ist, dass sie die entsprechenden Druck-Kommandos enthalten und somit direkt ausgaberelevant sind.

Papierschächte

Beim Festlegen von Bereichen kann jetzt auch der Ausgabeschacht angegeben werden.



The screenshot shows a dialog box titled "Bereich bearbeiten" with a close button (X) in the top right corner. The dialog is divided into several sections:

- Bereich:** 3-4, 7-8
- Beidseitiger Druck:** Includes a plus icon and three radio buttons: "Aus" (selected), "Lange Seite", and "Kurze Seite".
- Papier und Eingabeschacht:** Contains three dropdown menus:
 - Papier:** Normalpapier
 - Karton:** Karton A4, 200 g, weiß, DIN A4
 - Schacht:** Standard
- Endverarbeitung und Ausgabeschacht:** Contains three dropdown menus:
 - Heften:** 1 Links
 - Lochen:** Standard
 - Schacht:** Standard (highlighted with an orange border)
- Heften unterbrechen:** A checkbox that is currently unchecked.
- Buttons:** "OK" and "Abbrechen" at the bottom.

Zwischen- und Registerblätter

Zwischen- und Registerblätter können jetzt auch am Anfang und Ende eines Dokumentes eingefügt werden.

Konfigurierbares dots Job&Order-Ticket

Das neue, konfigurierbare dots Job&Order Ticket können Sie individuell an die Abläufe und Vorgaben in Ihrem Unternehmen anpassen. Verwenden Sie beispielsweise unternehmenseigene Begriffe, Logos oder Farbvorgaben. Definieren Sie Pflichtfelder und bieten Sie bei Bedarf kurze Hilfstexte an.

The image shows two versions of the 'Rechnungsanschrift' (Billing Address) dialog box. The left version is the standard form, and the right version highlights required fields with red asterisks.

Field	Value	Required
Name	Caroline Winter	Yes
Region	Berlin	No
Kürzel	CW	No
Land	Deutschland	No
Organisation	dots GmbH	No
Telefon 1	030/12345678	No
Abteilung	QA	Yes
Telefon 2 (z.B. Mobil)		No
Kostenstelle	123	No
Fax-Nummer		No
Straße	Schlesische Straße 27	No
E-Mail-Adresse	caroline.winter@dots.de	Yes
Postleitzahl	10997	No
Ort	Berlin	No

Die erforderlichen Einstellungen nehmen Sie in der Konfigurationsdatei *jtclient.ini* und in der sprachabhängigen XML-Datei (...data\order.dcfg und order_XX.dloc) vor.

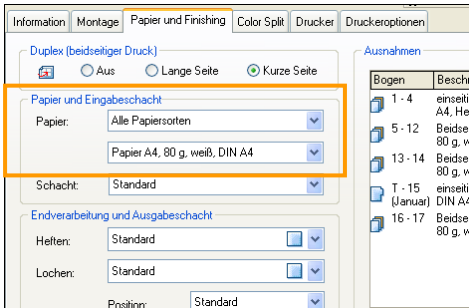
Programmversion aktualisieren

Das dots JT Program kann – wenn Sie es entsprechend konfigurieren – via Internet nach neuen Service-Releases suchen, diese automatisch herunterladen und installieren.

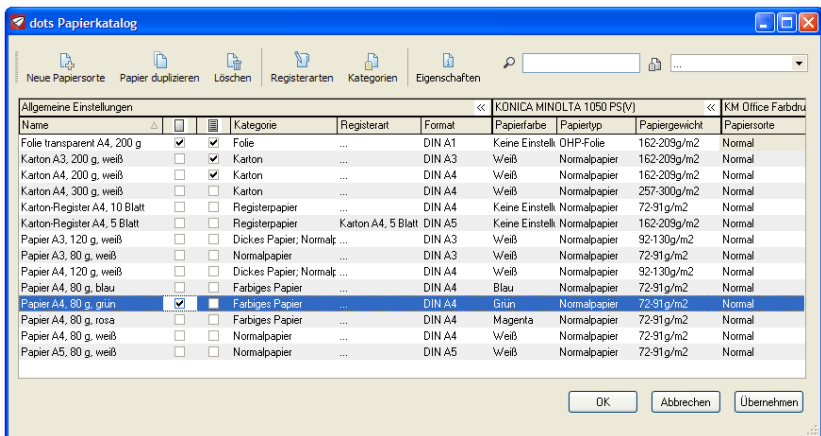
Neue Funktionen in Version 4.4

Papierkatalog

Für die Auswahl eines Papierses mussten Sie bislang das Gewicht, den Typ und die Farbe einstellen. Mit der neuen Version brauchen Sie nur noch einen Papiernamen wählen.



Bei der Ausgabe erkennen die Drucker das gewählte Papier anhand der Papiereigenschaften und ziehen es aus dem entsprechenden Schacht. Die Papiereigenschaften legen Sie einmalig im Papierkatalog für jeden Drucker fest.



Wenn Sie mit sehr vielen Papieren arbeiten, können Sie Ihre Papiere in Kategorien sortieren und die Anzeige bei der Papierauswahl filtern.

Wenn Sie mit Druckern arbeiten, die eigene Papierkataloge haben, können Sie diese importieren.

Drucker verwenden für die Definition der Papiereigenschaften verschiedene Verfahren. Einige Drucker definieren Papiere über Gewicht, Farbe und Typ, andere verwenden beispielsweise nur den Papiertyp. Drucker, die Papiere mit dem gleichen Verfahren definieren, können im dots JT Program mit dem gleichen Papierkatalog arbeiten, sodass Sie die Papiereinstellungen für diese Drucker gemeinsam verwalten können.

Registerblätter

Registerarten konfigurieren Sie jetzt im Papierkatalog.



Legen Sie dann im Papierkatalog ein Papier an und weisen Sie ihm eine Registerart zu. Für die Papiergröße gilt: Die Breite errechnet sich aus der eingestellten Papierbreite zuzüglich der eingestellten Breite der Tabs. Die Höhe entspricht der Papierhöhe.

Wenn Sie im Druckauftrag Registerblätter einrichten, werden Ihnen nur die Papiere angeboten, denen im Papierkatalog eine Registerart zugewiesen ist. Schrift und Ausrichtung der Tab-Bedruckung können Sie für jeden Auftrag festlegen.

Produkte, Dienste und Lieferarten

- Für eine bessere Übersicht werden im Jobticket nur noch die Dienste angezeigt, die mehr als eine Option zur Auswahl anbieten. Falls erforderlich, informieren Sie den Anwender über die einzelne Option in der Produktbeschreibung.
- Bei der Produktdefinition sind die Dienste nicht mehr standardmäßig voreingestellt. Sie können jetzt einen Dienst als Standardeintrag wählen und nur die von Ihnen gewünschten zusätzlichen Optionen markieren.

Erkennen von Problemen

Fehlerhafte PostScript- oder PDF-Daten, die über den dots JT Printer oder den dots JT Hot Folder eingehen, werden erkannt und in einen gesonderten Ordner verschoben (data\problemjobs). Falls gewünscht wird ein Fehlereintrag in einer Log-Datei erzeugt. Die Log-Datei finden Sie im Programmverzeichnis des dots JT Program unter "Log\dpmlproc.txt".

Sie können die Protokollierung von Ereignissen aktivieren und Fehler, Warnungen und Hinweise in Logdateien einsehen.

2 New functions

This document provides a brief description of the new functions and optional add-ons for *dots Cockpit 4 JTX* and *Printgroove JT Man 4*. For more detailed information, please refer to the reference and installation manuals.

The combination of *dots Cockpit 4 JTX* and *Printgroove JT Man 4* is referred to as *dots JT Program* in the following description. The combination of *dots iSWT 4* and *Printgroove JT Web 4* is referred to as *dots Web 4*.

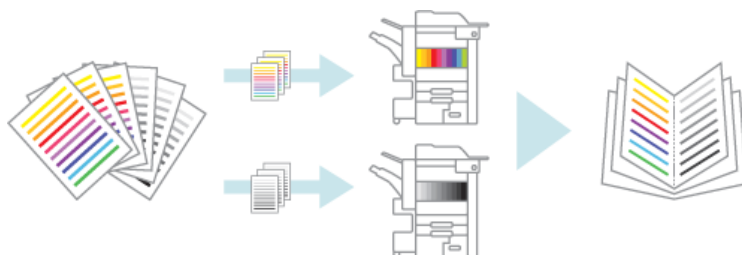
New functions in version 4.0

dots JT Color Split (*Option*)

The dots JT Color Split option allows you to choose whether your production is to be run on a color system or on two printing systems (a color printer and a black & white printer).

Color printing systems with separate page counters for color pages and black & white pages are able to print and count pages according to their color status.

If you print work out on two printing systems, only those pages which actually contain colored elements are printed on a color printer. All other pages are printed out on a black & white printer. dots JT Color Split ensures that the pages are collated correctly after they have been printed.



You can change the color status of individual pages at any time, for instance in order to force pages with unnecessary or insignificant color contents (e. g. hyperlinks marked in color) to be printed in black and white.

Compatibility to dots Web 4

If you have installed *dots JT Web Connector*, you can call up jobs from dots Web 4 and then process them with the dots JT Program. In dots Web 4 you can assume the role of *Print operator* or *Manager* and inform users on-line about the current status of their job orders.

Products, services and types of delivery

- Products, services and delivery type data are now stored in XML format.
- In addition to the customizable services, a set of standard services including the paper and finishing options most commonly used in digital printing is now supplied with the program. The special feature of these standard services is that they contain the corresponding printing commands and therefore have direct relevance for output.

Paper delivery trays

It is now possible to specify the delivery tray when defining ranges.

The image shows a screenshot of the 'Edit Range' dialog box. The dialog has a blue title bar with the text 'Edit Range' and a close button. The main content area is light beige and contains several sections:

- Range:** 3-4, 7-8
- Duplex:** A group box containing a 'None' radio button (selected), a 'Long Edge' radio button, and a 'Short Edge' radio button.
- Paper and Input Tray:** A group box containing three dropdown menus: 'Paper' (set to 'Plain paper'), 'Card stock, A4-size, 200g, white, DIN A4', and 'Tray' (set to 'Default').
- Finishing and Output Tray:** A group box containing three dropdown menus: 'Stapling' (set to '1 Left'), 'Punch' (set to 'Default'), and 'Tray' (set to 'Default'). The 'Tray' dropdown menu is highlighted with an orange border.
- Stop Stapling:** A checkbox that is currently unchecked.
- Buttons:** 'OK' and 'Cancel' buttons at the bottom.

Separator sheets and tabs

It is now possible to place separator sheets and tabs at the beginning and end of a document.

Configurable dots Job&Order-Ticket

The new dots Job&Order-Ticket is configurable and can be adapted individually to suit the procedures and requirements of your company. For instance, you may use company-internal proprietary terms, logos and color specifications. You may define which fields are to contain mandatory information and provide short help texts when necessary.

The image displays two versions of the 'Billing Address' dialog box. The left version is a standard form with the following fields:

- Name / Contact: Caroline Wintler
- State / Region: Berlin
- Initial: CW
- Country: Germany
- Organisation: dots GmbH
- Telephone 1: 030/123 456 78
- Department: QA
- Telephone 2 (eg. Mobile):
- Account Number: 123
- Fax: +49 30 123 456 79
- Street: Schlessische Str. 27
- E-mail: caroline.wintler@dots
- ZIP: 10997
- City: Berlin

The right version of the dialog box highlights several fields with red asterisks to indicate they are required:

- Name / Contact *
- Room No. *
- Department *
- Budget code *
- Telephone 1 *
- E-mail *

Other fields in the right version include ZIP (10997), City (Berlin), State / Region (Berlin), Organisation (dots GmbH), Country (Germany), and Street (Schlessische Str.27). A note at the bottom right states '* required entries'.

The required settings are made in the *jtclient.ini* configuration file and in the language-specific XML files (...data\order.dcfg and order_XX.dloc).

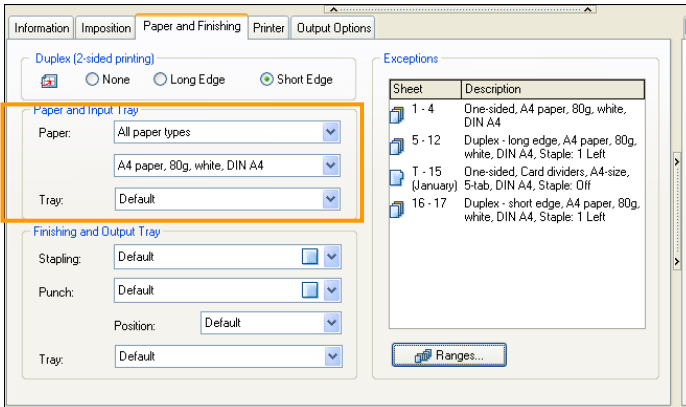
Updating the program versions

If you wish, you can configure the dots JT Program to search for new service releases via the Internet and automatically download and install them when available.

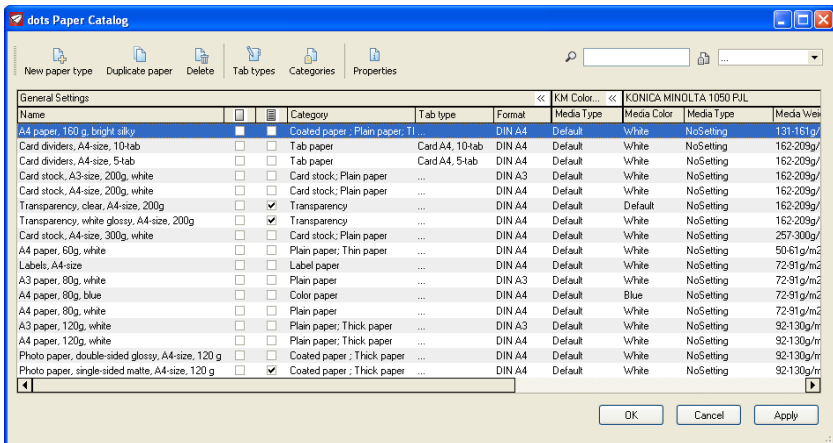
New functions in version 4.4

Paper catalog

Formerly, to select a paper, you had to set the paper weight, type and color. In the new version, all you need to do is to select a paper name.



When the printers print out a job, they recognize the selected paper on the basis of its properties and draw it in from the appropriate feeder or paper tray. In the Paper Catalog, you only need to define the paper properties once for each printer.



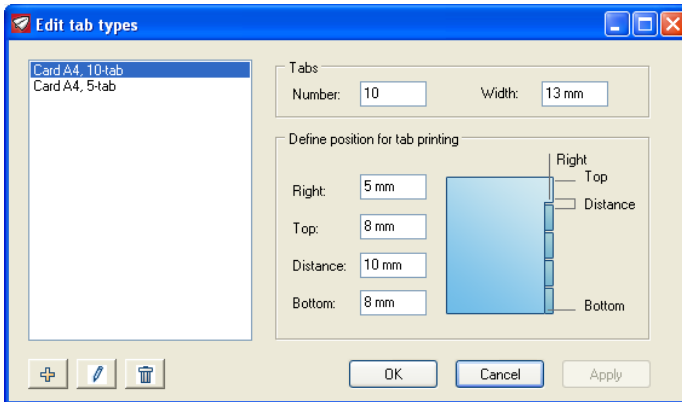
If you work with a large variety of paper types, you can group these by categories and apply a display filter function for paper selection.

If you work with printers that have their own paper catalogs, you can import these.

Different printers use different ways of defining paper properties. On some printers, papers are identified according to weight, color and type, whereas on other printers only the paper type is defined. Printers using the same method of identifying paper types can all use the same paper catalog in the dots JT Program, which means that you can manage the paper settings for these printers together.

Tab papers

Tab types are now configured in the paper catalog.



Enter a paper type in the paper catalog and assign a tab type to it. The paper size is defined as follows: the width is equal to the selected paper width plus the width of the tab. The height is the same as the selected paper height.

When you configure tab sheets in the print job, you will only be offered those paper types which have been assigned a tab type in the Paper Catalog. You may specify the fonts, lettering and direction of the tab labels individually for each job.

Products, services and types of delivery

- In order to simplify the job ticket, only those services which offer several options are shown. If necessary, you can inform users about the individual options in the product description.
- The services are no longer set by default in the product definition. You can now select which service is to be displayed as the default entry and only mark those additional options you want to use.

Trouble-shooting

Faulty PostScript or PDF files received via the dots JT Printer or the dots JT Hot Folder are detected as such and are moved to a special folder (data\problemjobs). If you wish, an error record can be entered into a log file. The log file is located in the dots JT Program installation directory at "Log\dpmlproc.txt".

You can activate the logging of events and can view errors, warnings and notes recorded in the log files.

3 Nouvelles fonctionnalités

Le présent document vous présente de manière synthétique les nouvelles fonctionnalités et modules optionnels de *dots Cockpit 4 JTX* et *Printgroove JT Man 4*. Vous trouverez des informations plus exhaustives dans les notice d'installation et de configuration.

dots Cockpit 4 JTX et *Printgroove JT Man 4* sont désignés dans la suite de ce document par le terme *dots JT Program*. *dots iSWT 4* et *Printgroove JT Web 4* sont quant à eux désignés par le terme *dots Web 4*.

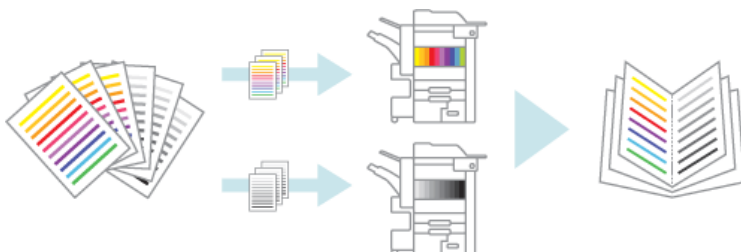
Nouvelles fonctionnalités dans la version 4.0

dots JT Color Split (Option)

Grâce à l'option dots JT Color Split, vous pouvez choisir d'imprimer sur un système couleur ou bien sur deux imprimantes (une imprimante couleur et une imprimante noir et blanc).

Les imprimantes couleur disposant de compteurs de pages séparés pour les pages couleur et les pages noir et blanc impriment et comptent les pages en fonction du statut couleur de chaque page.

Lors de l'impression sur deux imprimantes, vous pouvez choisir de n'imprimer sur l'imprimante couleur que les pages du document contenant effectivement de la couleur. Toutes les autres pages sont imprimées sur une imprimante noir et blanc. Après impression, dots JT Color Split s'occupe d'assembler les pages dans le bon ordre.



Vous pouvez modifier à tout moment le statut couleur de chaque page, par exemple passer sur statut noir et blanc les pages contenant de la couleur inutile ou une très faible quantité de couleur (exemple : hyperliens marqués en couleur).

Compatibilité avec dots Web 4

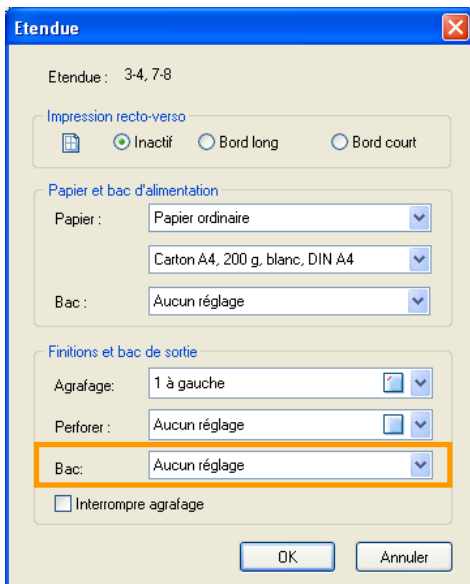
Si vous avez installé *dots JT Web Connector*, vous pouvez télécharger les travaux envoyés par dots Web 4 et poursuivre votre travail dans votre dots JT Program. En vous connectant en tant que *Manager* ou *Opérateur d'impression*, vous pouvez informer en ligne l'utilisateur sur le statut actuel de sa commande.

Produits, services et modes de livraison

- Les produits, services et modes de livraison sont désormais enregistrés en format XML.
- Des services standards sont désormais livrés avec le programme, couvrant ainsi les options de Papier et finitions les plus utilisées en impression digitale. Ils correspondent aux commandes d'impression standards et sont donc pertinents pour tout processus d'impression. Ces services standards s'ajoutent à la possibilité préexistante de définir soi-même ses propres services.

Bacs à papier

Vous pouvez désormais préciser le bac de sortie lorsque vous définissez des étendues pour votre travail.



Intercalaires et papiers à onglets

Les intercalaires et papiers à onglets peuvent désormais aussi être insérés au début et à la fin d'un document.

Personnalisation du bordereau de travail dots

Le nouveau bordereau de travail (dots Job&Order Ticket) est configurable ; vous pouvez ainsi le personnaliser en l'adaptant aux normes et références de votre entreprise. Utilisez par exemple les termes, logos ou couleurs spécifiques à votre entreprise ; définissez les champs obligatoires et proposez de courtes indications pour aider l'utilisateur, si besoin.

The image shows two versions of the 'Adresse de facturation' (Billing Address) dialog box. The left version is the standard form, and the right version is a customized version with red asterisks indicating required fields.

Standard Form (Left):

- Prénom et nom de l'utilisateur: Carol Winter
- Région, département: Berlin
- Initiales: 512
- Pays: Allemagne
- Nom de la société: dots GmbH
- Numéro de téléphone 1: +49/30/695799-99
- Section: Procurement
- Numéro de téléphone 2:
- Numéro du compte: 812/3
- Numéro de fax:
- Rue: Schlesische Str. 27
- E-mail: carol.winter@dots.de
- Code postal: 10997
- ville: Berlin

Customized Form (Right):

- Prénom et nom de l'utilisateur *: Carol Winter
- Code postal: 10997
- ville: Berlin
- Numéro de la chambre *: 512
- Région, département: Berlin
- Nom de la société: dots GmbH
- Pays: Allemagne
- Section *: Procurement
- Numéro de téléphone 1 *: +49/30/695799-99
- Numéro de téléphone 2:
- Numéro du compte *: 812/3
- Rue: Schlesische Str. 27
- E-mail *: carol.winter@dots.de

* déclaration nécessaire

Les réglages nécessaires sont à effectuer dans le fichier de configuration *jtclient.ini* et dans les fichiers XML spécifiques au(x) langage(s) que vous utilisez (...data\order.dcfg et order_XX.dloc).

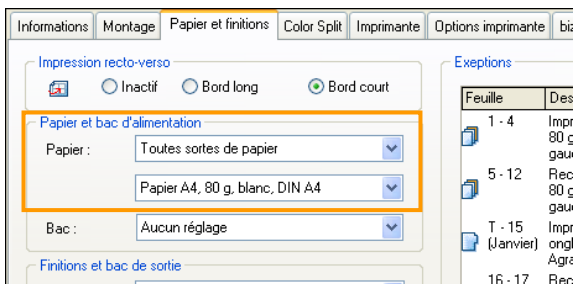
Mise à jour de votre programme

Vous pouvez rechercher les nouvelles versions du programme (Service-Releases) via Internet, les télécharger automatiquement et les installer sur votre PC si vous avez effectué la configuration nécessaire.

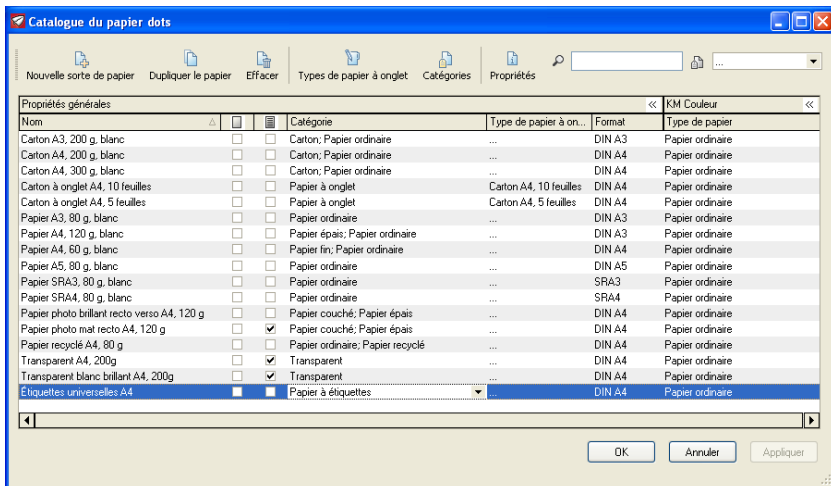
Nouvelles fonctionnalités dans la version 4.4

Catalogue du papier

Jusqu'à présent, lorsque vous aviez sélectionné un papier, vous deviez définir le grammage, le type et la couleur de papier. Avec la nouvelle version 4.4, il vous suffit de choisir un nom de papier.



Lors de l'impression, les imprimantes reconnaissent le papier choisi à partir de ses caractéristiques et prennent le papier du bac à papier correspondant. Pour chaque imprimante, vous n'avez à paramétrer ces caractéristiques qu'une seule fois dans le catalogue du papier.



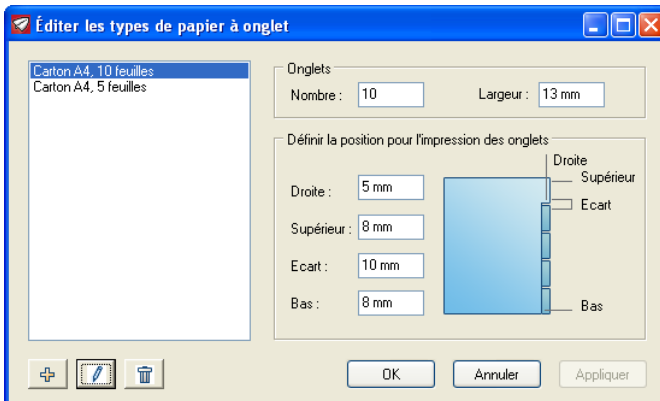
Si vous travaillez avec de très nombreux papiers, vous pouvez classer vos papiers par catégories et réduire le nombre de papiers affichés grâce au filtre dédié.

Si vous travaillez avec des imprimantes disposant de leur propre catalogue du papier, vous pouvez importer ces derniers.

Les imprimantes utilisent différents procédés pour la définition des caractéristiques des papiers. Certaines imprimantes définissent les papiers en fonction de la taille, de la couleur et du type de papier ; d'autres imprimantes n'utilisent par exemple que le type de papier. Les imprimantes utilisant le même procédé peuvent travailler avec le même catalogue du papier dans le dots JT Program, de sorte que les configurations de papier pour ces imprimantes sont gérées en commun.

Papiers à onglets

La configuration des types de papier à onglets se fait désormais dans le catalogue du papier.



Créez ensuite un papier dans le catalogue du papier et assignez lui un type de papier à onglets. Le format du papier est défini de la manière suivante : la largeur est fonction de la largeur du papier et de la largeur des onglets (définies par l'utilisateur). La longueur correspond à la longueur du papier.

Si vous paramétrez des papiers à onglets dans votre travail d'impression, seuls les papiers auxquels ont été assignés des types de papier à onglets vous seront proposés. Pour chaque travail, vous pouvez définir la police et la direction du texte pour l'impression des onglets.

Produits, services et modes de livraison

- Pour une meilleure lisibilité, désormais, seuls les services proposant plus d'une option au choix sont affichés dans le bordereau de travail. Si nécessaire, informez l'utilisateur des options uniques dans la description du produit.
- Les services ne sont désormais plus pré-paramétrés par défaut lors de la définition des produits. Vous pouvez maintenant choisir un service comme valeur par défaut et ne marquer que les options que vous souhaitez utiliser.

Identifier les problèmes

Les fichiers PostScript ou PDF défectueux envoyés par dots JT Printer ou dots JT Hot Folder sont reconnus comme tels et déplacés vers un dossier dédié (data\problemjobs). Vous pouvez si vous le souhaitez paramétrer la journalisation de ce type d'erreur dans un fichier de log, que vous trouverez dans le dossier de votre dots JT Program sous "Log\dplproc.txt".

Vous pouvez activer la journalisation des événements du programme et ainsi effectuer un suivi des erreurs, avertissements et indications dans des fichiers de log.

© 2009 dots GmbH, 06.10.2009 09:52

All rights reserved. Subject to change. Changes can be made at any time. Printing errors, mistakes or incomplete information excepted.

Tous droits réservés. Sous réserve de modifications, d'erreurs d'impression, d'erreurs diverses ou indications incomplètes.

Alle Änderungen vorbehalten. Änderungen jederzeit möglich.
Druckfehler, Irrtümer oder unvollständige Angaben vorbehalten.

dots Cockpit®, jtman®, jt-web®, jt-print® und das dots-Logo sind eingetragene Marken der dots GmbH. dots Job&Order-Ticket™, dots Pilot™, DPML™, „freedom in digital printing“™ und JT Compile™ sind Marken der dots GmbH. Alle anderen Bezeichnungen und Markennamen der jeweiligen Firmen unterliegen dem allgemeinen warenzeichen-, marken- oder patentrechtlichen Schutz.

dots Cockpit®, jtman®, jt-web®, jt-print® et le logo dots sont des marques déposées de dots GmbH. dots Job&Order-Ticket™, dots Pilot™, DPML™, „freedom in digital printing“™ et JT Compile™ sont des marques de dots GmbH. Toutes les autres désignations et marques des firmes respectives sont protégées par les lois en vigueur concernant les marques de fabrique, marques déposées et brevets.

dots Cockpit®, jtman®, jt-web®, jt-print® and the dots logo are registered trademarks of dots GmbH. dots Job&Order-Ticket™, dots Pilot™, DPML™, „freedom in digital printing“™ and JT Compile™ are trademarks of dots GmbH. All other brand names and product names are the property of the respective companies and are protected by international trademark, brand and patent laws.



dots Gesellschaft für Softwareentwicklung mbH
Schlesische Straße 27, 10997 Berlin, Germany,
www.dots-software.com, +49 30 69579930

