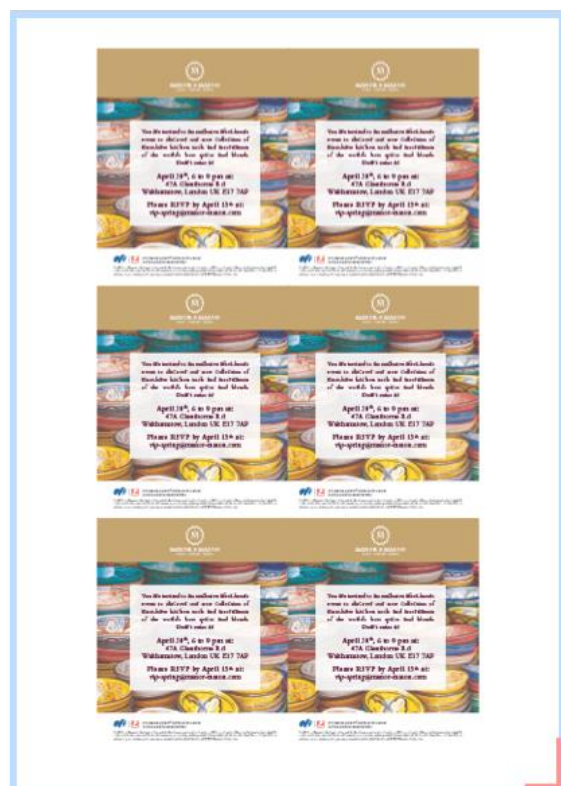
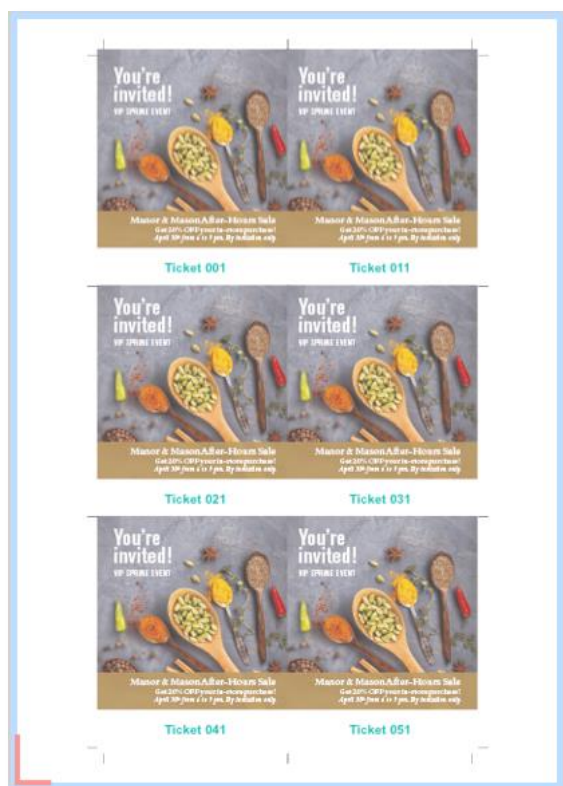


Instructies: Tickets voor evenementen met unieke nummers maken



Instructies: Tickets voor evenementen met unieke nummers maken

Overzicht van de functies

Fiery® JobMaster™ is een geavanceerde PDF-gebaseerde voorbereidingsoplossing waarmee operators productiever kunnen zijn bij complexe documentvoorbereidingstaken. De voorbereiding van lange, complexe taken vereist de mogelijkheid om verschillende paginanummeringen of verschillende opmaak te gebruiken voor de verschillende secties binnen een document. Het hulpmiddel voor uitgebreide paginanummering in Fiery JobMaster omvat de mogelijkheid om unieke nummerreeksen te maken voor een of meer secties, door middel van een combinatie van aangepaste teksten, opmaken en macro's.

Doelstellingen

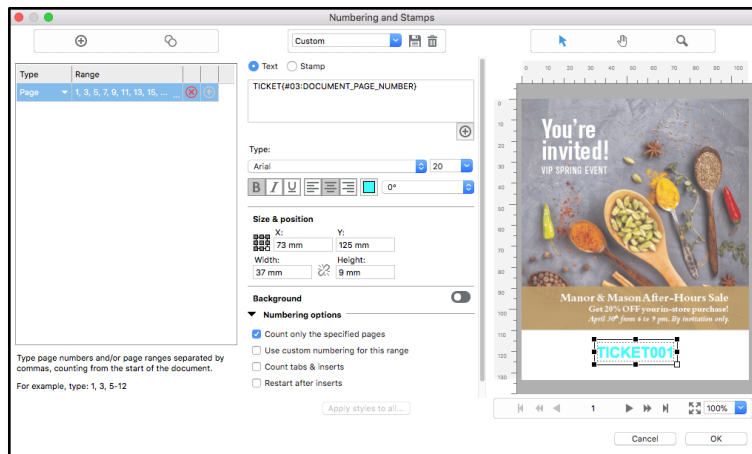
- Oplopende ticketnummering invoegen
- Opmaak N per vel maken met Fiery Impose

Aanvullende bronnen

Zie de [Fiery Online Resources](#) voor aanvullende软件下载, trainingsmateriaal en meer.

Voordat u begint

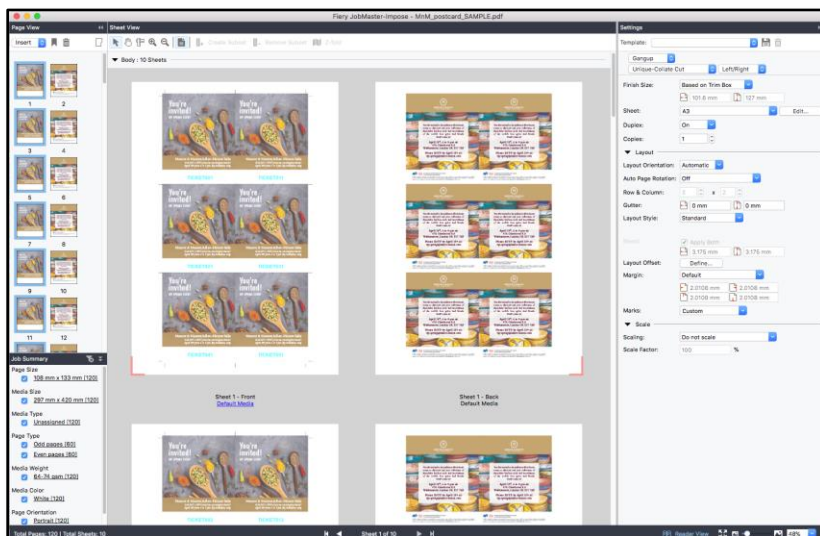
- Open Fiery Command WorkStation® 6 of later en maak verbinding met ten minste één Fiery Driven™-printer die Fiery JobMaster ondersteunt.
 - Ga naar www.efi.com/fieryjobmaster voor een actuele lijst met ondersteunde printers.
- Ga voor het aanvragen van de gratis proefperiode van 30 dagen van Fiery JobMaster en Fiery Impose naar: fiery.efi.com/free-trials.
- Activeer de Fiery JobMaster- en Fiery Impose-licenties op de computer waarop Command WorkStation wordt uitgevoerd.
- Plaats het voorbeeldbestand **MnM_postcard_SAMPLE.pdf** in de wachtrij GEBLOKKEERD van de Fiery-server. Sleep het bestand naar de lijst GEBLOKKEERD van Command WorkStation of gebruik de menuoptie Importeren van Command WorkStation.
- Zorg ervoor dat de printer en de Fiery-server zijn gekalibreerd voordat u afdrukt.



Oplopende ticketnummering invoegen

1. Selecteer het bestand **MnM_postcard_SAMPLE.pdf** in de lijst **GEBLOKKEERD** van Command WorkStation. Druk vervolgens op de rechtermuisknop en kies **JobMaster**.
2. Ga naar **Bewerken > Taak dupliceren** en typ het aantal van **60** exemplaren. Bevestig met **OK**.
3. Ga naar **Bewerken > Oneven pagina's selecteren**.
4. Klik met de rechtermuisknop op een van de geselecteerde oneven pagina's en selecteer **Nummering en stempels bewerken** of ga naar **Acties > Nummering en stempels bewerken**.
5. Het venster Paginanummers en stempel wordt geopend.
6. Klik op het pictogram **Bereik toevoegen** (+) om een nieuw paginabereik te maken.
7. Laat het bereiktype staan op **Pagina**.
8. Plaats de aanwijzing in het veld **Tekst** voor de standaardtekst **{#DOCUMENT_PAGE_NUMBER}**.
 - a. Voer de tekst in die voor het nummer moet worden ingevoegd. Voer in dit geval **TICKET** in.
 - b. Verplaats de cursor naar achter het pondteken en voor de cijfers in waarmee elk ticketnummer moet beginnen. Voer voor dit voorbeeld **03:** in. Hiermee worden twee nullen ingevoegd door het eerste ticketnummer. In dit geval krijgt het eerste ticket nummer 001.
 - c. In het tekstveld staat nu **TICKET {#03:DOCUMENT_PAGE_NUMBER}**.
9. Standaard wordt het paginanummer in de rechterbenedenhoek geplaatst. Gebruik het pictogram **Selecteren** om het tekstvak te verplaatsen. Ga voor nauwkeurige plaatsing naar **Formaat & positie** en definieer de x- en y-waarde:
 - a. **X = 73 mm of 2,8 inch**
 - b. **Y = 125 mm of 4,9 inch**
10. Vergroot het veld zodanig dat alle ingevoegde tekst zichtbaar is. Stel de volgende waarden in:
 - a. **Breedte = 37 mm of 1,4 inch**
 - b. **Hoogte = 9 mm of 0,4 inch**
11. Wijzig in het kader **Type** het lettertype, de lettergrootte, de kleur en de uitlijning. Selecteer in dit voorbeeld **Arial**, **Bold**, grootte **20**, kleur **Cyaan** en **centreren**.

12. Selecteer in het kader Nummeringsopties het vakje **Alleen de opgegeven pagina's tellen**.
13. Loop met de dubbele pijlen door enkele pagina's en controleer of de nummering correct oploopt.
14. Klik op het **schijfpictogram** om deze instellingen een naam te geven en op te slaan als voorkeuze voor toekomstige taken. Selecteer voor dit voorbeeld het **Ticketnummering** en klik op **OK**.
15. Klik op **OK** als u gereed bent om Nummering en stempels te sluiten.
16. In het volgende gedeelte gebruikt u Fiery Impose om een N per vel inslagsjabloon te maken.



Opmaak N per vel maken met Fiery Impose

1. Wijzig in het deelvenster Instellingen het gebruiksdoel van Samengesteld in **Combineren** en selecteer vervolgens **Uniek sorteren > Links/rechts bijsnijden**.
2. Selecteer voor Afwerkformaat de optie **Op basis van snijkader** om het bestaande snijkader van de PDF te gebruiken. U krijgt bericht dat als het afwerkformaat wordt gewijzigd, de waarden voor Aflopende bedrukking worden teruggezet. Klik op OK om het venster te sluiten en door te gaan met de opmaak.
3. Kies bij Vel **11x17** of **A3**.
4. Stel Dubbelzijdig in op **Aan**.
5. Stel in het kader Opmaak de volgende opties in:
 - a. Afdrukstand opmaak: **Automatisch**
 - b. Tekens: Klik op **Definiëren** en selecteer de vakjes **Snijtekens afdrukken** en **Tekens alleen op voorzijde afdrukken**. Klik op **OK** om het venster Tekens te sluiten.
6. Klik op het **schijfpictogram** om dit sjabloon een naam te geven en op te slaan voor toekomstig gebruik. Klik vervolgens op **OK** om af te sluiten.
7. Sla de taak op en geef deze een naam. Klik op **Bestand > Opslaan** en sla op als een normale ingeslagen taak. Klik op **OK** wanneer u klaar bent.
8. Klik op **Bestand > Afsluiten** of klik op de rode **X** in de rechterbovenhoek om Fiery Impose te sluiten.
9. De tickets kunnen nu worden afgedrukt.



EFI fuels success.

We develop breakthrough technologies for the manufacturing of signage, packaging, textiles, ceramic tiles, and personalized documents, with a wide range of printers, inks, digital front ends, and a comprehensive business and production workflow suite that transforms and streamlines the entire production process, increasing your competitiveness and boosting productivity. Visit www.efi.com or call 650-357-3500 for more information.



Nothing herein should be construed as a warranty in addition to the express warranty statement provided with EFI products and services.

The APPS logo, AutoCal, Auto-Count, Balance, BESTColor, BioVu, BioWare, ColorPASS, Colorproof, ColorWise, Command WorkStation, CopyNet, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, Digital StoreFront, DirectSmile, DocBuilder, DocBuilder Pro, DockNet, DocStream, DSFdesign Studio, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, Entrac, EPCount, EPPhoto, EPRegister, EPStatus, Estimate, ExpressPay, FabriVU, Fast-4, Fiery, the Fiery logo, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Link, Fiery Navigator, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, Fiery Spark, FreeForm, Hagen, Inkintensity, Inkware, LapNet, Logic, Metrix, MicroPress, MiniNet, Monarch, OneFlow, Pace, Pecas, Pecas Vision, PhotoXposure, PressVu, Printcave, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, the PrintMe logo, PrintSmith, PrintSmith Site, PrintStream, Print to Win, Prograph, PSI, PSI Flexo, Radius, Remoteproof, RIPChips, RIP-While-Print, Screenproof, SendMe, Sincolor, Splash, Spot-On, TrackNet, UltraPress, UltraTex, UltraVu, UV Series 50, VisualCal, VUTEK, the VUTEK logo, and WebTools are trademarks of Electronics For Imaging, Inc. and/or its wholly owned subsidiaries in the U.S. and/or certain other countries. All other terms and product names may be trademarks or registered trademarks of their respective owners, and are hereby acknowledged.