

# Anleitung: Erstellen von Notizblöcken



# Anleitung: Erstellen von Notizblöcken

## Funktionsübersicht

Blöcke oder Notizblöcke werden in vielfältiger Weise genutzt, um zum Beispiel Notizblätter, Formulare und personalisierte Notizblöcke als Werbematerial zu erstellen.

Mit dem Fiery® Server kann die Druckproduktion solcher Formularblöcke automatisiert werden. Bei der Formularblockdruck-Funktion werden manuelle Arbeiten nach dem Drucken auf ein Minimum reduziert. Mit der Funktion können Projekte aller Größen mit einer beliebigen Anzahl von Bögen aller Größen gedruckt werden. Er versetzt den Anwender in die Lage, schnell und einfach Blöcke mit einer frei wählbaren Anzahl von Seiten, von winzigen Notizblöcken im Taschenformat bis zu großen Schreibtischkalendern, zu erstellen.

## Zielsetzung

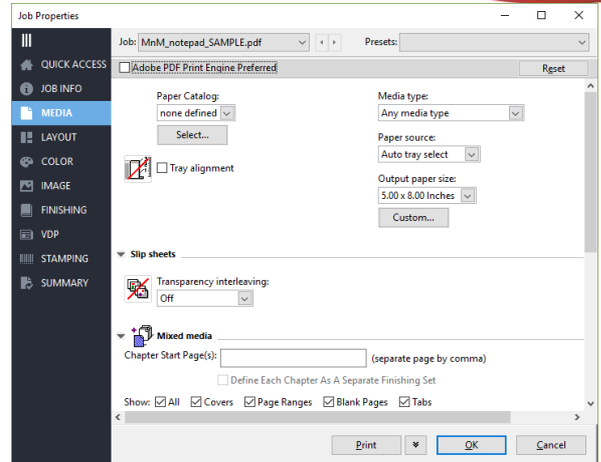
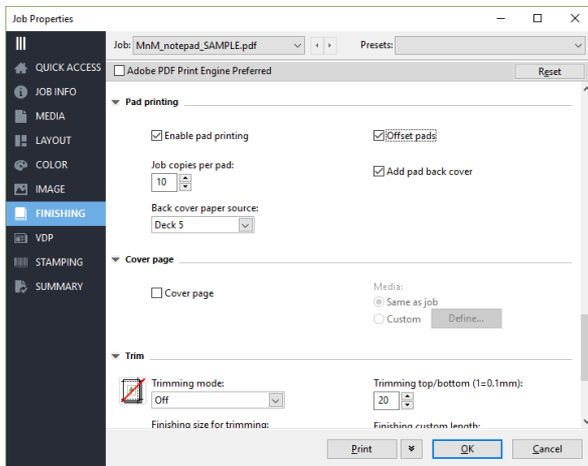
- Produzieren eines Notizblocks mit dem Formularblockdruck-Workflow

## Zusätzliche Ressourcen

Zusätzliche Software-Downloads, Schulungsunterlagen und weitere Informationen finden Sie unter [Fiery Online-Ressourcen](#).

## Vorbereitung

- Öffnen Sie Fiery Command WorkStation® 6 (oder eine neuere Version) und verbinden Sie sich mit mindestens einem Fiery Server, auf dem Fiery FS300 Pro ausgeführt wird.
- Legen Sie die Beispieldatei **MnM\_notepad\_SAMPLE.pdf** in der Warteschlange „Halten“ auf dem Fiery Server ab. Ziehen Sie die Datei dazu in Command WorkStation in die Auftragsliste „Angehalten“ oder verwenden Sie alternativ die Importfunktion von Command WorkStation.
- Vergewissern Sie sich, dass der Drucker und der Fiery Server kalibriert sind, bevor Sie Aufträge drucken.



## Formularblockdruck-Workflow

1. Wählen Sie in Command WorkStation die Datei **MnM\_notepad\_SAMPLE.pdf** in der Auftragsliste „Angehalten“ aus. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf einen Auftrag und wählen Sie **Eigenschaften**.
2. Klicken Sie im Fenster „Auftrageigenschaften“ auf das Symbol **Finishing**.
3. Scrollen Sie zu **Formularblockdruck** herunter und wählen Sie das Kontrollkästchen **Formularblockdruck aktivieren**.
4. Geben Sie **10** als Einstellung für die Option „Auftragskopien pro Formularblock“ ein. Sie können die Anzahl der Kopien im Bereich zwischen 1 und 999 variieren.
5. Aktivieren Sie das Kontrollkästchen **Formularblöcke versetzt ablegen**.
6. Aktivieren Sie die Option **Blockabschlussblatt hinzufügen**.

*Die Option „Blockabschlussblatt hinzufügen“ ist nicht bei allen Druckern verfügbar. Wenn Sie sich für diese Option entscheiden, können Sie auch die Option „Abschlussblatt – Papierzufuhr“ auswählen, um den Einband festzulegen.*

7. Wenn ihr Drucker die Option „Blockabschlussblatt hinzufügen“ unterstützt, wählen Sie die Ablage **Abschlussblatt – Papierzufuhr**.
8. Klicken Sie auf das Symbol Medium und wählen Sie die für Ihren Workflow geeigneten Medieneinstellungen.
9. Klicken Sie auf **Drucken**.



## 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](http://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, Printcafe, 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.