

you can
Canon

EFI Fiery Central

Arbetsflöden för produktion

Producera komplexa dokument enklare, snabbare och effektivare

EFI FIERY CENTRAL

För produktion av medelstora och stora mängder trycksaker, kan arbetsbördan lätt öka med volymen och det kan vara svårt att minska ledtider samt maximera lönsamheten från investerad utrustning. Fiery® Central, en kraftfull modulär, PDF-baserad lösning för arbetsflöden inom grafisk produktion, tar hand om dessa problem med sina tre komponenter: Fiery Central Focus, Fiery Central Flow och Fiery Central Balance. Dessa komponenter innebär enkelhet, ökad produktion och anpassningsbar automatisering av arbetsflöden för komplex trycksaksproduktion.



Fördelar för tryckerier

Hantera jobb snabbare och effektivare – EFI Fiery Central Focus hjälper användare att undvika flaskhalsar och skrivarköer genom central hantering av arbetsbelastningen och snabb hjälp för operatörer genom jobbprocesser med intuitivt gränssnitt. EFI Driver gör att inställning, överlämning och bevakning av utskriftsjobb förenklas hela vägen. Hot Folder-teknik minskar risken för fel genom automatisering av jobbprocessen och genomströmningen ökar avsevärt. EFI Scan förbättrar flödet genom att effektivt integrera scanning av dokument i både svartvitt och färg i arbetsflödet.

Automatisering av prepressfunktioner

– tillvalsmodulen Flow erbjuder avancerade prepressfunktioner i en enkel, kostnadseffektiv lösning. Med ett intuitivt symbolstyrt gränssnitt för "dra och släpp", tar Flow hand om filkonvertering, preflight, dekorfärger, korrektur, jobbstyrning och färghantering i skräddarsydda arbetsflöden. Dessa flöden kan redigeras av operatörer med olika nivåer av erfarenhet. Genom automatisering av arbetsflöden, kan resursutnyttjandet och produktiviteten ökas. Flow kan också reducera arbetsintensiva manuella uppgifter och ge en högre grad av konsekvens och tillförlitlighet.

Maximerar produktivitet – tillvalsmodulen Balance ökar produktiviteten genom att slå ihop flera skrivare till en virtuell skrivargrupp för optimalt utnyttjande och flexibilitet. För avancerade jobb fördelas dokument till en eller flera skrivare inom gruppen för lastbalansering, som gör att operatörer kan göra uppdelning mellan exempelvis olika färger, kopior eller ark. Med tillvalet EFI Compose förenklas inställningarna genom visuell tilldelning av attribut per sida i dokumentet. Tillvalet EFI Impose minskar produktionstiden och risken för fel ytterligare genom tydlig visning av scheman och mallar för utskjutning och kan användas med Hot Folder-teknik för enkla, skalbara arbetsflöden.

Mjukvaran stöder öppna, PDF-baserade arbetsflöden och hanterar JDF. För ytterligare bekvämlighet tar service- och supportupplägget kring Fiery Central hand om din investering.

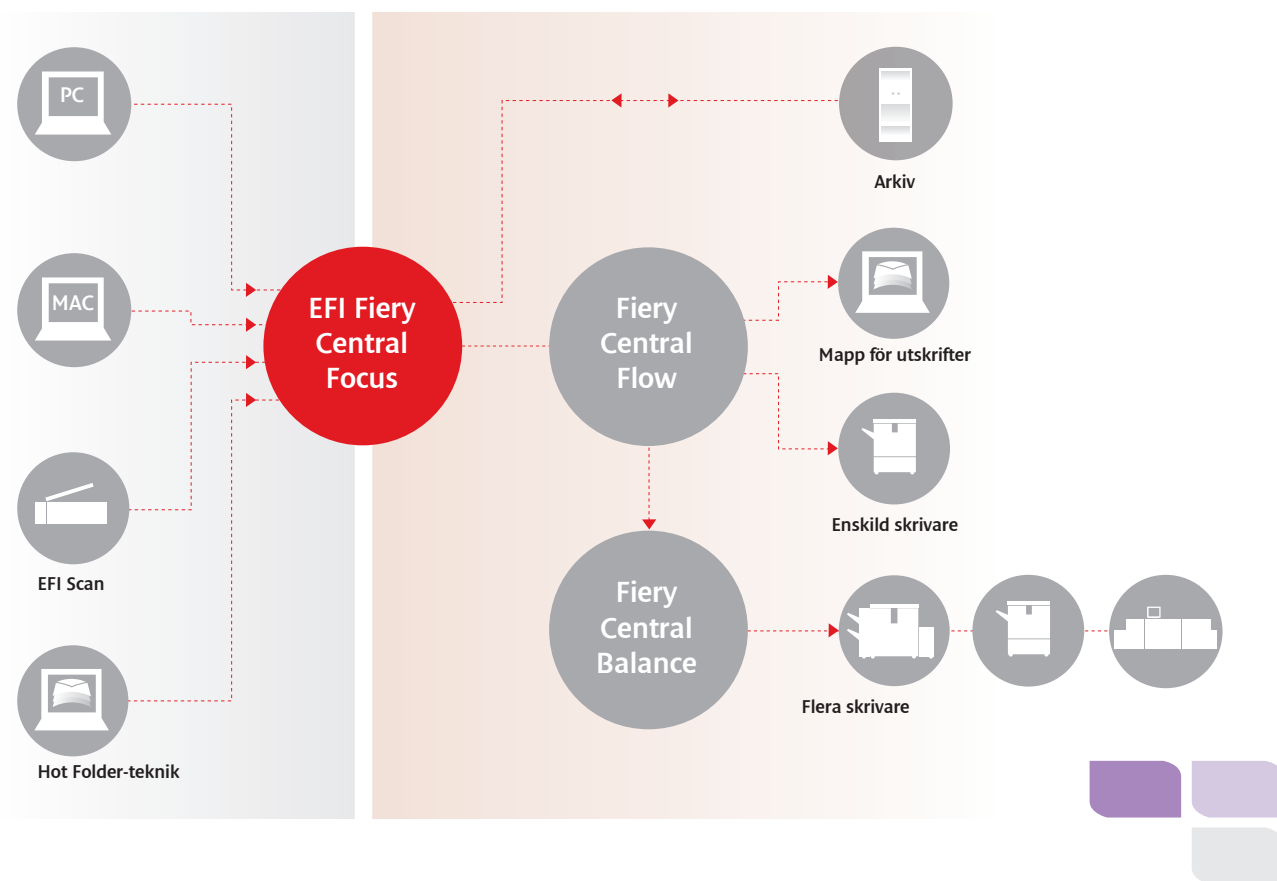
Viktiga fördelar för kunden:

- Automatisering av arbetsflöden
- Optimalt resursutnyttjande
- Ökad produktivitet och tillgänglighet
- Färre fel, reklamationer och kostnader



Workflow
PROGRAM

EFI FIERY CENTRAL – PROCESSÖVERSIKT



Viktiga fördelar:

Focus

- Snabb och enkel inlämning av jobb
- Scanning av pappersoriginal
- Central hantering av flera skrivare
- Möjlighet att färdigställa och skjuta ut dokument
- Lagring och snabb återkomst till dokument

Flow

- Anpassningsbart arbetsflöde med skapande och redigering
- Fullt automatiserad eller med manuell inblandning
- Filkonvertering till PDF och Postscript
- Kontroll, korrigerig och redigering av PDFer
- Färghantering med dekorfärgskonvertering
- Fjärrstyrt innehålls- och layoutkorrektur med epost

Balance

- Lastbalansering
- Användarstyrd jobbfördelning
- Jobbsplittning



Service och support från Canon.

- Analys och optimering av arbetsflöden
- Installation, konfiguration och anpassning
- Systemintegration, underhåll och support
- Utbildning och utveckling
- Flexibla finansieringsmöjligheter



Canon Inc.
www.canon.com

Canon Europa N.V.
www.canon-europe.com

Swedish Edition
© Canon Europa N.V., 2007 (0607)

Canon Svenska AB
169 88 Solna
Tel.: 08-744 85 00
Fax: 08-97 20 01
www.canon.se

Alla uppgifter baseras på Canons standardtester. Slutgiltiga specifikationer kan komma att ändras. Alla företags- och produktnamn är varumärken och/eller registrerade varumärken tillhörande respektive tillverkare inom deras marknader och/eller länder.



Canon

Conservation Partner