



Fiery Driver til Windows

© 2024 Fiery, LLC. Oplysningerne i denne publikation er dækket af Juridiske meddelelser til dette produkt.

1. februar 2024

Indhold

Fiery Driver til Windows	5
Kommandolinjeinstallation af Fiery Driver	5
Afinstaller Fiery Driver	7
Fiery Printer-sletningsværktøj	7
Afinstaller i Windows Fiery Driver	8
Brug af instruktioner på kommandolinje til at slette printerdrivere	8
Afinstallation af Windows-printerdrivere	8
Opret brugerdefineret Fiery Drivers	9
Åbn listen over installerede printere	9
Fanen Fiery-udskrivning	9
Fiery Driver-grupper	10
Åbn fanen Fiery-udskrivning	11
Brug Fiery Driver til at indstille de funktioner, der er installeret på printeren.	11
Rediger funktioner, der er installeret på en printer med Fiery Driver	11
Konfigurerbare funktioner, der kan installeres, for printerdrivere, der er installeret ved hjælp af peg og udskriv .	12
Ændr udskriftsindstillinger med Fiery Driver	13
Skift udskriftsindstillinger for alle de dokumenter, der sendes fra din computer	13
Tilpas Hurtig adgang under fanen Fiery-udskrivning	14
Forindstillinger i Fiery Driver	14
Arbejd med forindstillinger i Fiery Driver	15
Opret en forindstilling i Fiery Driver	15
Ændre forudindstillingen for alle udskriftsjob i Fiery Driver	16
Brug en forudindstilling til at udskrive et job i Fiery Driver	16
Rediger en forindstilling i Fiery Driver	16
Slet eller omdøb en forudindstilling i Fiery Driver	17
Gendan standardforindstillingen i Fiery Driver	17
Eksportér og importér lokale forindstillinger i Fiery Driver	17
Brug vandmærker i Fiery Driver	17
Opret, rediger og slet vandmærker	18
Udskriv et job med et vandmærke	19
Angiv logonoplysninger	19
Ændr Fiery Driver præferencer	19
Arbejde med tilpassede sidestørrelser i Fiery Driver	20
Definer eller tilpas en tilpasset dokumentstørrelse eller sidestørrelse til jobbet	20

Udskriv et job med en brugerdefineret dokumentstørrelse eller sidestørrelse	21
Brug Image Shift	21
Udskriv job med forskellige medietyper	22
Udskriv dupleksjobs (dobbeltsidede)	22
Administrer PostScript-filer i Fiery Driver	23
Konfigurering til udskrivning af en PostScript-fil	23
Inklusion af en fejlbehandler ved udskriftsproblemer	24
Fejlfinding for Fiery Driver	24
Brug af en fejlbehandler til at løse udskriftsproblemer	24
Et dokument er længe om at blive udskrevet	24
Skærmen viser den forkerte printerskrifttype	25
Det placerede EPS-billede er for lille	25
En applikation er inkompatibel med Fiery Driver-funktioner	26
Flere sidelayouts udskrives ikke korrekt	26

Fiery Driver til Windows

Fiery Driver lader dine programmer kommunikere med din Fiery-server og udskrive dokumenter.

Fiery Driver bruges sammen med Fiery-servere, der benytter PostScript-sproget.

Når du bruger Fiery Driver, bemærk følgende:

- Fiery Driver har standardindstillinger for de fleste applikationer og printere. Du kan nemt ændre indstillinger, hvis du installerer en ny printerfunktion eller ønsker andre indstillinger for en bestemt funktion.
- Udskriftsfunktioner og de tilhørende indstillinger giver dig adgang til printerens specielle funktioner. Udskriftsfunktionen Dupleks giver dig f.eks. mulighed for at indstille, hvordan de udskrevne billeder vender.
- Nogle Fiery Driver-udskriftsfunktioner (dokumentegenskaber) er også tilgængelige fra dine applikationer, når du udskriver et job.
- Generelt ændrer du Fiery Driver-udskriftsfunktioner fra vinduet Indstillinger, eller Enheder og printere-mappen, hvilket ændrer de globale indstillinger, der gælder for alle job, der udskrives med den valgte printer. Du skal muligvis også vælge de samme indstillinger fra programmet, fordi applikationsspecifikke indstillinger muligvis tilsidesætter de globale indstillinger. Udskriftsindstillinger, der er valgt inden for programmet, er generelt gældende for den aktuelle session, mens du har programmet åbent.

Når du udskriver fra programmer, der har applikationsspecifikke indstillinger til udblødning og skalering, anbefaler vi, at du definerer disse udskriftsvalgsindstillinger i Fiery Driver til de fleste applikationer. For Adobe-applikationer, hvis indstillingerne for udblødning og skalering er lavet i vinduet Udskriv i programmet, og du ikke angiver dem i Fiery Driver for at matche indstillingerne i programmet, kan det ændre udskiftningen og det udskrevne billede.

For oplysninger om specifikke udskriftsindstillinger og udskriftsindstillinger for Fiery Driver, se *Printing*, som er en del af brugerdocumentationssættet.

Kommandolinjeinstallation af Fiery Driver

Den Windows-driverfil, der downloades fra WebTools, understøtter nu baggrundsinstallation af driveren på enhver klient. Denne funktion understøtter installation af Windows-driveren i virksomheden via implementeringsværktøjer fra tredjepart.

For at se fejl, skal du vælge Event Viewer (Hændelsesfremviser) > Windows Logs (Windows-logge) > Application (Program). PRNTRV . EXE angives som fejlkilden.

Bemærk: Fejlmeddelelser vises også i kommandovinduet.

Følgende funktioner understøttes:

- Start af Fiery Driver-installationsguiden
 - Bemærk:** For at starte Fiery Driver-installationsguiden, skal du starte `PRNTDRV.EXE`, enten fra kommandolinjen eller Windows Stifinder.
- Printerdriver og installation af printerdriver i baggrunden
- Visning af modeller, som driverpakken understøtter
- Visning af de landestandarder, som driverpakken understøtter
- Udpakning af driverpakken
- **Bemærk:** Der er adgang til de fire sidste funktioner på listen ved at anvende specifikke parametre til `PRNTDRV.EXE` fra kommandolinjen.

Bemærk: For alle funktioner gælder det, at du skal åbne kommandovinduet `CMD.EXE` i administratortilstand. Når kommandovinduet er åbnet, skal du ændre mappen til det bibliotek, hvor `PRNTDRV.EXE` er placeret.

Start af Fiery Driver-installationsguiden

Fiery Driver-installationsguiden `Setup.exe` vil blive startet hvis den er i driverpakken og der ikke overføres nogen parametre til `PRNTDRV.EXE`, hvilket kan opnås ved at:

- Dobbeltklikke på `PRNTDRV.EXE` i Stifinder
- Skrive `PRNTDRV.EXE` i kommandovinduet

Bemærk: At dobbeltklikke på `PRNTDRV.EXE` gør ikke, at udpakningsvinduet for printerdriverpakken bliver vist. Installationen af printerdriveren fortsætter i stedet, og Fiery Driver-installationsguiden bliver vist.

Printerdriver og installation af printerdriver i baggrunden

Kommando: `PRNTDRV.EXE /install [-i ipaddress/hostname] [-l locale] [-m model] [-p printername] [-q queue]`

- `-i` angiver printserverens IP-adresse/værtsnavn, som printeren peger på. Det er op til brugeren at sikre, at den angivne IP-adresse / værtsnavn tilhører en gyldig printer server. Validiteten af dem behøver ikke at blive kontrolleret. Denne parameter er obligatorisk, og der angives en fejl, hvis den mangler.
- `-l` angiver landestandard med to bogstaver for den printdriver, der skal installeres. Hvis printerdriverpakken understøtter mere end ét sprog, er denne parameter obligatorisk, og der angives en fejl, hvis den mangler. Hvis printerdriverpakken er specifik i forhold til landestandard, er denne parameter ikke obligatorisk, fordi der kun vil være en driver, der kan installeres i driverpakken.
- `-m` angiver modellen for den driver, der skal installeres. Driverpakken understøtter som regel to modeller af printerdriveren. Denne parameter er obligatorisk, og der angives en fejl, hvis den mangler.

Bemærk: Modelnavnet skal være i dobbelte anførselstegn.

- `-p` angiver navnet printeren. Denne parameter er valgfri, og hvis den ikke angives, indstilles printernavnet til det samme navn som printermodellen.

Bemærk: Printernavnet skal angives i dobbelte anførselstegn.

- `-q` angiver den printkø, som printeren skal udskrive til. Det kan være en af køerne for venteposition, udskrivning eller direkte eller navnet på en virtuel printer. Det er op til brugeren at sikre, at den angivne printerkø eller virtuelle printer findes på serveren. Denne parameter er valgfri, og hvis den ikke angives, anvender printkøen automatisk "udskrivning."

Visning af de modeller, driverpakken understøtter

Kommando: **PRNTDRV.EXE /listmodels [locale]**

For at kunne vise de modeller, der angives af den angivne landestandard, skal landestandardens to bogstaver angives ud for parameteren `/listmodels`. Hvis den angivne landestandard er ugyldig eller ikke understøttes af driverpakken, rapporteres der en fejl. Denne parameter er obligatorisk, hvis driverpakken understøtter mere end én landestandard. Hvis driverpakken er specifik i forhold til landestandard (understøtter kun én landestandard), ignoreres denne parameter.

Visning af landestandarder, som driverpakken understøtter

Kommando: **PRNTDRV.EXE /listlocales**

Udpakning af driverpakken

Kommando: **PRNTDRV.EXE /extract [path]**

Parameteren `[sti]` er valgfri, og hvis den ikke angives, udpakkes driverpakken i mappen `Prntdrv`, der ligger i en anden mappe med `PRNTDRV.EXE`. Hvis stien er angivet, skal den være absolut.

Afinstaller Fiery Driver

Du kan afinstallere Fiery Driver fra en klientcomputer.

De afinstallerede hjælpeprogrammer kan installeres og bruges lokalt fra en klientcomputer. Du behøver ikke at oprette forbindelse til Fiery Driver før du bruger softwaren.

Du kan afinstallere Fiery Driver ved hjælp af Fiery Printer Delete Utility.

Fiery Printer-sletningsværktøj

Fiery Printer-sletningsværktøj kan installeres og bruges lokalt til at afinstallere Fiery Drivers fra en Windows-klientcomputer. Du behøver ikke at oprette forbindelse til Fiery-serveren, før du bruger softwaren.

Printer-sletningsværktøjet skal installeres på Windows-klientcomputeren for at fjerne printerdrivere.

Printer Delete Utility kan downloades fra Fiery-webstedet.

- 1 Gå til [Download Center](#).
- 2 Du skal registrere dig, før du kan downloade systemopdateringen og dokumentationen. Klik på Indsend for at sende dine registreringsoplysninger.
- 3 Klik på fanen Programsoftware og værktøjer i downloadcentret.
- 4 Vælg Fiery Driver på listen Select Software (Vælg software), vælg Fiery Printer Delete Utility (Fiery Printer-sletningsværktøj) fra listen Select Version (Vælg version), og klik på Find (Søg).
- 5 Find FieryPrinterDeleteUtility.zip på resultatlisten, og klik på Download.
- 6 Klik på Acceptér for at acceptere vilkårene for licensaftalen.
- 7 Dobbeltklik på FieryPrinterDeleteUtility.exe, og følg vejledningen på skærmen.

Afinstaller i Windows Fiery Driver

Du kan afinstallere Fiery Driver ved hjælp af Fiery Printer Delete Utility.

- 1 Klik på Start > Alle programmer > Fiery > Printer Delete Utility.
Vinduet Printer Delete Utility åbnes og viser alt Fiery Drivers, der er fundet på computeren er angivet.
- 2 Gør et af følgende:
 - En printer slettes ved at markere afkrydsningsfeltet ud for printernavnet og klikke på Delete the Selected Printers (Slet de valgte printere).
 - Alle de installerede printerdrivere slettes ved at markere afkrydsningsfeltet Delete All Printer Drivers (Slet alle printerdrivere) og klikke på OK.
- 3 Klik på Exit (Afslut), når du er færdig med at slette printerdrivere.

Brug af instruktioner på kommandolinje til at slette printerdrivere

Du kan bruge funktioner på kommandolinjen til at fjerne printeren og den tilhørende printerdriver på Windows og Mac OS.

Afinstallation af Windows-printerdrivere

Du kan bruge Fiery Printer Delete Utility fra kommandoprompten til at fjerne en printer og den tilhørende printerdriver ved hjælp af funktioner på kommandolinjen på et Windows-operativsystem

Den nyeste version af Visual C++ Redistributable-pakken skal være installeret på den computer, hvor Fiery Printer Delete Utility kører.

- 1 Installér Fiery Printer Delete Utility ved hjælp af WebTools.
 - a) Start din internet- eller intranetbrowser, og skriv DNS-navnet eller IP-adressen på Fiery-serveren.
 - b) Udvid Software Downloads (Softwareoverførsler).
 - c) Klik på linket Printer Drivers (Printerdrivere) under fanen Windows, og følg anvisningerne i installation på skærmen.
 - d) Gå til den lokale mappe, hvor printerdriverfilerne blev overført til, og dobbeltklik på mappen Fiery Printer Delete Utility.
 - e) Dobbeltklik på setup.exe, og følg vejledningen på skærmen for at installere værktøjet.
- 2 Start kommandoprompten som administrator på dit Windows-system og gå til den sti, hvor Fiery Printer Delete Utility er installeret.
Det er installeret i mappen \Program Files\Fiery\Applications3\PrinterDeleteUtility.

3 Prøv den følgende kommando: **Start/vent Printer Delete Utility.exe** [funktioner]

[indstillinger] kan være en af følgende:

- | | |
|----------------------------|--|
| -rmPrints | Fjerner alle printere |
| -p "\\Printer1, Printer2\" | Fjerner angivne printere. Printer navne skal adskilles med et komma, og den fulde liste skal omslutes med \" \". |
| -getInstalledPrinters | Henter en liste over alle printere, der bruger Fiery Drivers. |

Opret brugerdefineret Fiery Drivers

Fiery Driver Configurator er et enkeltstående Windows-program, der giver en administrator mulighed for at oprette brugerdefinerede Fiery PS Drivers til Windows-computere.

Ved at gemme konfigurationsfilen fra Windows Fiery Driver Configurator og derefter bruge den medfølgende MacOS Fiery Driver Configurator, kan der oprettes en pakke med MacOS-printerdrivere.

Fiery Driver Configurator opretter i princippet en forenklet printerdriver til f.eks. at opfylde behovene hos en bestemt gruppe eller forretningsenhed i en virksomhed.

Administrator kan vise/skjule og låse/oplåse funktioner og angive standardindstillinger for udskriftsfunktioner.

For mere information, se *Fiery Driver Configurator Help*.

Åbn listen over installerede printere

Hvordan du navigerer listen over installerede printere på en computer afhænger af operativsystemet.

1 Gå til enhederne og printerne på dit netværk.

Printerne vises i fanen Printere og scannere eller mappen Enheder og printere.

2 Gør et af følgende:

- **Windows 11:** Højreklik på knappen Start i nederste venstre hjørne af skærmen på skrivebordet. Klik på Indstillinger. Klik på Bluetooth og enheder, og vælg derefter Printere og scannere.
- **Windows Server 2022:** Højreklik på knappen Start i nederste venstre hjørne af skærmen på skrivebordet. Klik på Indstillinger. Klik på Enheder, og vælg derefter Printere og scannere.
- **Windows Server 2019:** Højreklik på knappen Start i nederste venstre hjørne af skærmen på skrivebordet. Klik på Indstillinger. Klik på Enheder, og vælg derefter Printere og scannere.
- **Windows 10/Server 2016:** Højreklik på knappen Start i nederste venstre hjørne af skærmen på skrivebordet. Klik på Indstillinger. Klik på Enheder, og vælg derefter Printere og scannere.

Bemærk: Fiery Driver understøtter alle versioner af Windows 10 inklusive version 21H2 og tidligere.

Fanen Fiery-udskrivning

Fanen Fiery-udskrivning fungerer som kontrolcenter for alle ofte anvendte udskrivningsfunktioner.

Fanen Fiery-udskrivning indeholder alle de udskriftsindstillinger, der gælder for printeren. Hvis du vælger en standardindstilling, udskrives jobbet efter de indstillinger, der blev angivet under printeropsætningen eller er printerstandarden.

Bemærk: Du kan også få adgang til og indstille nogle funktioner under fanen Fiery-udskrivning, og programindstillingerne kan tilsidesætte indstillinger, der er foretaget under Printerindstillinger.

Herudover kan visse hjælpeprogrammer som f.eks. Command WorkStation tilsidesætte visse udskrivningsindstillinger for et job. (Se *i hjælpen til Command WorkStation*.)

Fiery Driver-grupper

Fiery Driver grupperer udskriftsindstillinger efter kategori for at sikre nem adgang. Hver gruppe eller fane indeholder udskriftsindstillinger, der er relateret til eller supplerer hinanden.

- Quick Access (Hurtig adgang) – indeholder dupliserede udskriftsindstillinger fra de andre grupper af jobegenskaber. Det kan tilpasses, så alle udskriftsindstillinger kan tilføjes eller fjernes fra visningen. På fanen Quick Access (Hurtig adgang) kan du hurtigt finde udskriftsindstillinger uden at skulle gennemgå alle fanerne for jobegenskaber.
- Job Info (Jobinfo) – alle oplysninger om jobbet, herunder brugeroplysninger, der muligvis kræves til brugergodkendelse og jobhåndtering.
- Media (Medie) – attributter og papirkilder at udskrive og indsætte.
- Layout – definerer udskydningen af udskriftsjobbet og brochureprocessen på mediet/arket undtagen for positioner, der kompenserer for efterbehandlingsindstillinger som f.eks. Tray Alignment (Bakkejustering).
- Color (Farve) – farveindstillinger og grafiske funktioner (når de er slået til). Denne fane vises ikke, når du forbinder til en sort/hvid-printer.
- Image (Billeder) – alle de indstillinger for billedkvalitet, der understøttes af den forbundne Fiery-server og printer.
- Finishing (Efterbehandling) – udskriftsindstillinger, der kun er relateret til efterbehandlingsudstyr på printere, og også billedforskydning for at kompensere for efterbehandlingsindstillinger. Disse indstillinger tilsidesætter indstillinger i Fiery-serverens Printer Setup (Printeropsætning), men kan ændres fra Command WorkStation.
- VDP – alle Variable Data Printing (VDP)-indstillinger som f.eks. FreeForm og avancerede VDP-indstillinger.
- Stamping (Stempel) – alle indstillinger for billedstempel, der tilføjer eller skjuler ethvert billede i jobbet. Det omfatter også vandmærkeegenskaber, der definerer vandmærkets placering og udseende.

Bemærk: Fanen Stamping (Stempel) understøttes muligvis ikke for alle Fiery-servere.

- Tools (Værktøjer) – alle Fiery-applikationer, der understøttes af den tilsluttede Fiery-server.

Bemærk: Tovejskommunikation for printeren skal være aktiveret, for at fanen Tools (Værktøjer) kan vises.

- Printer – oplysninger om printerens status som f.eks. aktuelle niveauer af papir og toner.

Bemærk: Tovejskommunikation skal være slået til på din printer, for at oplysningerne på fanen Printer kan opdateres.

- Preferences (Indstillinger) – Giver dig mulighed for at skifte mellem foruddefinerede indstillinger og produktionsindstillinger i Fiery Driver.

Bemærk: Fanen Preferences (Indstillinger) understøttes muligvis ikke for alle Fiery-servere. Yderligere oplysninger om foruddefinerede indstillinger finder du under *Fiery Essential Driver Help*.

Åbn fanen Fiery-udskrivning

Du kan bruge fanen Fiery Prints til at angive Fiery-serverens udskriftsindstillinger.

1 Åbn listen over installerede printere. (Se [Åbn listen over installerede printere](#) på side nr. 9.)

2 Gør et af følgende:

- Højreklik på det ønskede printerikon i mappen Enheder og printere, og klik på Udskriftspræferencer.
- Klik på Administrer under fanen Printere og scannere, og klik derefter på Udskriftspræferencer.

3 Klik på fanen Fiery-udskrivning.

Brug Fiery Driver til at indstille de funktioner, der er installeret på printeren.

Hvis du vil bruge udskriftsindstillingerne for printeren og Fiery-serveren korrekt, skal du konfigurere Fiery-serveren fra din computer til de funktioner, der er installeret på printeren.

Når Tovejskommunikation er slået til, tilsidesætter den alle manuelle indstillinger, du har foretaget for de installerbare indstillinger. Tovejskommunikation gør det muligt for Fiery Driver at kommunikere med printeren og hente de funktioner, der i øjeblikket er installeret. De installerede indstillinger vises på listen Installerede indstillinger, og de Fiery Driver-indstillinger, der afhænger af disse indstillinger, aktiveres.

Når du konfigurerer installerbare indstillinger manuelt, skal du matche printerens faktiske konfiguration. Ellers passer de udskriftsindstillinger, der vises i Fiery Driver, muligvis ikke til de udskriftsindstillinger, der rent faktisk er tilgængelige.

Du kan også vende tilbage til indstillingernes standardværdier.

Rediger funktioner, der er installeret på en printer med Fiery Driver

Du skal bruge Fiery Driver til at redigere de installerede funktioner på printeren.

Bemærk: Du skal slå Tovejskommunikation fra manuelt (fjern markeringen i afkrydsningsfelt), for at konfigurere de installerede funktioner.

Bemærk: Funktionen Kontrol af brugerkonti (UAC) er tilgængelig på Windows-operativsystemer, der er understøttet af Fiery-serveren. Du skal logge på med administratorrettigheder for at tilføje eller ændre de installerbare funktioner, efter at printerdriveren er installeret.

- 1 Åbn den mappe, der viser de installerede printere. (Se [Åbn listen over installerede printere](#) på side nr. 9.)
- 2 For Windows-computere med Kontrol af brugerkonti skal du højreklikke på ikonet for Fiery-serveren, vælge Kør som administrator og derefter vælge Printeregenskaber eller Egenskaber.
Vinduet Kontrol af brugerkonti åbnes.
Vælg brugeren med administratorrettigheder, skriv adgangskoden, og klik derefter på OK.
- 3 Højreklik på det ønskede printerikon, og klik derefter på Printeregenskaber eller Egenskaber.
- 4 Klik på Tilbehør (eller Konfiguration, eller fanen Installerbare funktioner) for at kontrollere, at den funktion, du vil bruge, er tilgængelig.
- 5 Hvis du vil hente de installerede funktioner fra selve printerens, skal du vælge Tovejskommunikation, angive IP-adressen eller DNS-navnet på den Fiery-server, der er forbundet til printerens, og derefter klikke på Opdater.
- 6 Hvis du vil konfigurere de installerede funktioner manuelt, skal du vælge en funktion på listen Tilgængelige funktioner og derefter klikke på Tilføj. Hvis du vil gå tilbage til standardindstillingerne for de installerede funktioner, skal du klikke på Standarder.

Bemærk: Sørg for, at funktionen rent faktisk er installeret for printerens.

- 7 Hvis du automatisk vil opdatere de installerede indstillinger driveren, hver gang den åbnes, skal du vælge Opdater Fiery Driver, når den åbnes.
På den måde undgås konflikter mellem de valgte indstillinger, når en eller flere af de installerede funktioner ændres eller ikke længere er tilgængelige.
- 8 Hvis du vil modtage en mailbesked om fejl, der er opstået under udskrivning, skal du markere Aktivér mailbesked og skrive den mailadresse, mailbeskeden skal sendes til.
Aktivér mailbesked vises kun, hvis mailtjenesten er aktiveret under opsætningen på Fiery-serveren. (Se *Configuration and Setup*, som er en del af brugerdokumentationssættet).
- 9 Klik på Anvend, og klik derefter på OK.
Du skal klikke på OK, for at printerdriveren afspejler de rigtige installerede funktioner.

Bemærk: De installerede funktioner afspejles ikke korrekt, hvis du lukker vinduet ved at klikke på ikonet Annuller eller Luk.

Konfigurerbare funktioner, der kan installeres, for printerdrivere, der er installeret ved hjælp af peg og udskriv

Hvis du installerer printerdriveren ved hjælp af guiden Tilføj printer og derefter bruger Tovejskommunikation til at konfigurere de installerbare funktioner, er de installerbare funktioner ikke konfigureret korrekt. Du skal konfigurere disse funktioner, når du har installeret printerdriveren.

Bemærk: Funktionen Kontrol af brugerkonti (UAC) er tilgængelig på Windows-operativsystemer, der er understøttet af Fiery-serveren. Du skal logge på med administratorrettigheder for at tilføje eller ændre de installerbare funktioner, efter at printerdriveren er installeret.

- 1 Når du har installeret printerdriveren, skal du åbne den mappe, der viser de installerede printere. (Se [Åbn listen over installerede printere](#) på side nr. 9.)
 - 2 For Windows-computere med Kontrol af brugerkonti, skal du højreklikke på ikonet for Fiery-serveren, vælge Kør som administrator og derefter vælge Printeregenskaber eller Egenskaber.
Vinduet Kontrol af brugerkonti åbnes.
Vælg brugeren med administratorrettigheder, skriv adgangskoden, og klik derefter på OK.
 - 3 Højreklik på printerikonet, og klik derefter på Printeregenskaber eller Egenskaber.
 - 4 Klik på fanen Tilbehør (eller Konfiguration, eller Installerbare funktioner), og vælg dine installerbare funktioner.
 - 5 Klik på Anvend, og klik derefter på OK.
Du skal klikke på OK, for at printerdriveren afspejler de rigtige installerede funktioner.
- Bemærk:** De installerede funktioner afspejles ikke korrekt, hvis du lukker vinduet ved at klikke på tasten Annuller eller knappen Luk.

Ændr udskriftsindstillinger med Fiery Driver

Du kan ændre udskriftsindstillingerne for det aktuelle dokument eller for alle dokumenter, du sender fra din computer.

Hvis du ændrer en indstilling, bestemmer ændringens omfang:

- Ændringer, der er foretaget fra et program, gælder typisk for dokumenter, der udskrives, mens det pågældende program er åbent.
- Ændringer, der er foretaget i udskriftspræferencer gælder for den valgte printer og alle udskriftsjob, der sendes til den pågældende printer. Men hvis du kan angive den samme indstilling for udskriftsfunktion i programmet, kan programindstillingen tilsidesætte indstillingen under udskriftspræferencer.

Bemærk: Hvis du bruger udskriftspræferencer til at ændre en udskriftsindstilling for et enkelt dokument, skal du huske at ændre indstillingen tilbage til standardværdien, før du udskriver andre dokumenter, hvis det er nødvendigt, under den aktuelle programsession. Hvis du lukker programmet, gendannes alle indstillinger til standardværdierne under udskriftspræferencer.

Nogle opgaver kræver en bestemt metode til ændring af indstillinger. Du skal f.eks. foretage alle ændringer af skrifttypeindstillingerne under udskriftspræferencer, ikke fra et program. Hvis programmet ikke giver dig mulighed for at ændre indstillingerne, skal du også bruge udskriftspræferencer.

Skift udskriftsindstillinger for alle de dokumenter, der sendes fra din computer

Vinduet Udskriftspræferencer, gør det muligt at ændre standardudskriftsindstillingerne for alle dokumenter.

Vinduet Udskriv i programmet gør det muligt at ændre standardudskriftsindstillingerne for et dokument. Hvis en udskriftsindstilling ikke er tilgængelig, kan du gøre den tilgængelig ved at ændre udskriftsindstillingerne for alle dokumenter, der er sendt fra din computer.

Bemærk: Hvis du ikke bruger de samme indstillinger for alle udskriftsjob, kan du gemme hver enkelt unikke gruppe af udskriftsindstillinger som en forudindstilling.

- 1 Klik på Fil > Udskriv eller Fil > Udskriftsopsætning i programmet, og vælg derefter Fiery-serveren som din printer.
- 2 Klik på den knap, der viser vinduet Dokumentegenskaber.
Trinneses rækkefølge til at åbne vinduet Dokumentegenskaber varierer iht. programmet.
- 3 Åbn fanen Fiery-udskrivning. (Se [Åbn fanen Fiery-udskrivning](#) på side nr. 11.)
- 4 Vælg de ønskede udskriftsindstillinger.
Hvis du indstiller visse funktioner som f.eks. efterbehandling og layout, kan udskrivning af jobbet blive langsommere eller forkert. Brug Udskriftspræferencer for at indstille disse funktioner for det aktuelle job eller den aktuelle session.
- 5 Når du har angivet udskriftsindstillingerne, skal du klikke på OK og derefter klikke på Udskriv for at sende dit udskriftsjob.

Tilpas Hurtig adgang under fanen Fiery-udskrivning

Ikonet Hurtig adgang under fanen Fiery-udskrivning kan tilpasses med ofte anvendte udskriftsindstillinger.

Dette sparer tid, fordi det ikke er nødvendigt at åbne alle de andre ikoner for udskriftsindstillinger for at indstille de funktioner, du har angivet i Hurtig adgang.

Når du placerer en udskriftsindstilling i Hurtig adgang, vises den stadig under ikonet for den oprindelige udskriftsindstilling. Du kan angive funktionen fra begge placeringer.

Hurtig adgang understøtter ikke udskriftsindstillinger som f.eks. Blandede medier under fanen Medier, der åbnes i et nyt vindue, når du vælger dem.

- 1 Gør et af følgende:
 - Åbn vinduet Udskriftsindstillinger, åbn den mappe, der viser de installerede printere, højreklik på det ønskede printerikon, og vælg Udskriftsindstillinger. (Se [Åbn listen over installerede printere](#) på side nr. 9.)
 - Klik på Fil > Udskriv eller Fil > Udskriftsopsætning i et program, og vælg derefter Fiery-serveren som din printer. Klik på den knap, der viser vinduet Dokumentegenskaber.
Trinneses rækkefølge til at åbne vinduet Dokumentegenskaber varierer iht. programmet.
- 2 Klik på fanen Fiery-udskrivning.
- 3 Klik på ikonet Hurtig adgang, og klik derefter på Tilpas.
- 4 Du kan tilføje eller fjerne en genvej ved at vælge en og flytte den fra listen Tilgængelige genveje til eller fra listen Aktuelle genveje.
Bemærk: Fanen Hurtig adgang kan ikke være tom. Hvis du fjerner alle funktioner fra Hurtig adgang, vender den tilbage til standardgruppen af funktioner.
- 5 Klik på OK for at gemme ændringerne.

Forindstillinger i Fiery Driver

En forindstilling er en samling udskriftsindstillinger i Fiery Driver, som du har adgang til senere.

Du kan vælge en jobforindstilling på listen Forudindstillinger eller oprette en ny forudindstilling baseret på de aktuelle indstillinger, der er angivet i Fiery Driver. Hvis et job i øjeblikket ikke anvender en forudindstilling, er forudindstillingsfeltet tomt, og der vises ingen tekst i feltet Forindstillinger. Alle egenskaber viser de første standardindstillinger. Hvis du vælger en jobforudindstilling, opdateres alle indstillinger for at afspejle den gemte forudindstilling. Hvis du skifter udskriftsindstillinger, bliver listen Forudindstillinger tom igen.

Der er to typer jobforudindstillinger:

- Lokale forudindstillinger – gemmes på brugerens lokale computer.

Lokale forudindstillinger er tilgængelige på listen Forudindstillinger, hver gang du åbner Fiery-serveren. De forbliver på din lokale harddisk, indtil du sletter dem.

- Serverforudindstillinger – gemmes på Fiery-serveren ved brug af Command WorkStation og deles med andre brugere af Fiery-serveren. Udgivne Serverforudindstillinger vises på listen Forudindstillinger.

Når du anvender en Serverforudindstilling på et job, bliver forudindstillingerne en del af jobbet, indtil du ændrer dem.

Du kan ikke ændre en Serverforudindstilling i Fiery Driver. Hvis Serverforudindstilling har låst udskriftsindstillinger, kan du tilsidesætte udskriftsindstillingerne i Fiery Driver, efter du vælger den til jobbet. Når den er tilsidesat, bliver feltet Forudindstillinger tomt. For flere oplysninger, se *Fiery Command WorkStation Help*.

Arbejd med forindstillinger i Fiery Driver

Du kan oprette, redigere og slette forindstillinger. Du kan også gendanne standardindstillingerne for en forindstilling.

Lokale forindstillinger kan eksporteres og importeres med Fiery Driver.

Bemærk: Filformatet for Forindstillinger er enten .sav eller .xml. For .sav-filer er hver forindstilling en individuel fil. For .xml-filer er alle forindstillinger i én enkelt fil. Filen Forindstillinger oprettes specifikt for en bruger.

Opret en forindstilling i Fiery Driver

Du kan oprette en forhåndsvisning, der indeholder ofte anvendte udskriftsindstillinger.

Du gemmer forindstillingen på din lokale computer, og du kan ikke dele den med andre.

- 1 Åbn fanen Fiery-udskrivning. (Se [Åbn fanen Fiery-udskrivning](#) på side nr. 11.)
- 2 Angiv de ønskede udskriftsindstillinger.
- 3 Fra listen Forindstillinger, vælg Gem forindstillinger.
- 4 Indtast et beskrivende navn for forindstillingen, og klik på Gem.

Ændre forudindstillingen for alle udskriftsjob i Fiery Driver

Du kan ændre forudindstillingen for alle udskriftsjob.

- 1 Åbn fanen Fiery-udskrivning. (Se [Åbn fanen Fiery-udskrivning](#) på side nr. 11.)

Bemærk: Når du åbner fanen Fiery-udskrivning fra vinduet Udskriv i et program og vælger en forudindstilling, bruges forudindstillingen kun til den aktuelle programsession.

- 2 Vælg en anden forudindstilling fra listen Forudindstillinger.

Brug en forudindstilling til at udskrive et job i Fiery Driver

Fanen Fiery Printing viser, hvilke eventuelle forudindstillinger der er tilgængelige for alle udskriftsjob på listen Forudindstillinger. Når du har udskrevet et job ved hjælp af en forudindstilling, bruges den samme forudindstilling, indtil du vælger en anden forudindstilling.

Bemærk: Du kan ikke dele forudindstillinger mellem forskellige Fiery Drivers.

- 1 Åbn et dokument og klik på Fil > Udskriv eller Fil > Udskriftsopsætning, og vælg så Fiery-serveren som din printer.
- 2 Klik på den knap, der viser vinduet Dokumentegenskaber.
Trinneses rækkefølge til at åbne vinduet Dokumentegenskaber varierer iht. programmet.
- 3 Klik på fanen Fiery-udskrivning.
- 4 Fra listen Forudindstilling, vælg en forudindstilling.

Bemærk: Når du anvender en Lokal forudindstilling på et job, bliver det en del af jobbet, men navnet på forudindstillingen bevares ikke. Når Serverforudindstilling anvendes på et job, bliver det en del af jobbet sammen med navnet på den Serverforudindstilling der bruges.

- 5 Klik på OK i vinduet Dokumentegenskaber.

Rediger en forindstilling i Fiery Driver

En forindstilling omfatter de fleste udskriftsfunktioner, du indstiller under fanen Fiery-udskrivning. Du kan tilsidesætte en indstilling under fanen Fiery-udskrivning, når du har valgt en forindstilling, men værdien i feltet Forindstillinger bliver tomt.

- 1 Åbn fanen Fiery-udskrivning. (Se [Åbn fanen Fiery-udskrivning](#) på side nr. 11.)
- 2 Vælg den forindstilling, du vil redigere, på listen Forindstillinger, og tilpas udskriftsindstillingerne.
Feltet Forindstillinger bliver tomt.
- 3 Vælg Gem forindstilling på listen Forindstillinger.
- 4 Skriv det samme navn på forudindstilling, og klik på Gem.

Slet eller omdøb en forudindstilling i Fiery Driver

Du kan slette eller omdøbe en forudindstilling med funktionen Administrer lokale forudindstillinger i Fiery Driver.

Bemærk: For at slette en forudindstilling, skal forudindstillingen være ubrugt.

- 1 Åbn fanen Fiery-udskrivning. (Se [Åbn fanen Fiery-udskrivning](#) på side nr. 11.)
- 2 Vælg Administrer lokale forindstillinger fra listen Forindstillinger.
- 3 Vælg forudindstillingen, og gør en af følgende:
 - For at slette en forudindstilling, klik på Slet.
 - For at omdøbe en forudindstilling, klik på Omdøb, indtast et beskrivende navn for forindstillingen, og klik på Gem.

Gendan standardforindstillingen i Fiery Driver

Du kan anvende standardforindstillingen på et job for at gendanne standardindstillingerne for udskrivning.

- 1 Åbn fanen Fiery-udskrivning. (Se [Åbn fanen Fiery-udskrivning](#) på side nr. 11.)
- 2 Vælg Fabriksstandardindstilling på listen Forindstillinger.
- 3 Klik på OK i vinduet Dokumentegenskaber.

Eksportér og importér lokale forindstillinger i Fiery Driver

Du kan eksportere eller importere lokale forindstillinger med Fiery Driver.

- 1 Åbn fanen Fiery-udskrivning. Se [Åbn fanen Fiery-udskrivning](#) på side nr. 11.
- 2 Vælg Administrer lokale forindstillinger på listen Forindstillinger.
- 3 Vælg et af følgende:
 - Importér alle importerer tidligere oprettede og gemte forindstillinger fra filen Forindstillinger. Når du importerer en Lokale forindstillinger-fil, erstattes en forindstilling med det samme navn kun, hvis der findes en i forvejen. Navne på dupliserede forindstillinger kan ikke bevares. Hvis der ikke tidligere blev eksporteret en eksisterende Lokal forindstilling, erstattes den ikke.
 - Eksportér alle eksporterer alle forindstillinger til én enkelt fil (Presets.xml), der oprettes specifikt for en bruger.
- 4 Naviger til en placering for at gemme eller hente filen Preset.xml.
- 5 Klik på Gem eller Åbn.

Brug vandmærker i Fiery Driver

Funktionen Vandmærke i Fiery Driver giver dig mulighed for at udskrive tekst (uafhængigt af den, der leveres af udskrivningsprogrammet) på tværs af den første side eller på hver side i et dokument.

Du kan definere, gemme og bruge vandmærkedefinitionerne til alle Fiery-serverprintere og alle dokumenter. Du kan også angive vandmærkeindstillinger, når du udskriver et dokument.

Bemærk: Ikke alle programmer understøtter udskrivning af vandmærker. Ikke alle skrifttyper, f.eks. visse japanske og kinesiske skrifttyper, udskrives i vandmærker.

Opret, rediger og slet vandmærker

Du kan oprette, redigere og slette vandmærker. Du kan angive egenskaberne for vandmærket.

I et eksempelfelt vises et miniaturebillede af siden, der viser vandmærkets omtrentlige tekst, vinkel og placering i forhold til midten.

Eksemplet viser den faktiske tekst, men viser ikke flere skrifttyper. Eksemplet ændres ikke med alle skrifttypevalg og viser kun de skrifttyper, der understøttes af operativsystemet, ikke de skrifttyper, der er installeret på Fiery-serveren.

- 1 Åbn fanen Fiery-udskrivning. (Se [Åbn fanen Fiery-udskrivning](#) på side nr. 11.)
- 2 Klik på ikonet Stempel.
- 3 Gør et af følgende:
 - For at oprette dit eget vandmærke, klik på **Nyt**.
 - For at ændre et standardvandmærke, vælg det i rullemenuen og klik på **Rediger**.
 - For at fjerne et vandmærke fra listen, vælg det i rullemenuen, klik på **Slet**, og klik så på **Ja**.
- 4 Benyt følgende fremgangsmåde for at oprette et nyt eller redigere et eksisterende vandmærke:
 - Angiv teksten, skrifttypen og størrelsen. (Teksttypografien er en del af skrifttypemarkeringen).
 - Angiv vandmærkets vinkel i området **Vinkel**, ved at indtaste et antal grader for at rotere eller trække i et hjørne af vandmærket.
 - Angiv vandmærkets placering i forhold til midten af siden i området **Position**. Du kan centrere vandmærket automatisk eller angive værdier for vandmærkets vandrette og lodrette positioner i midten af vandmærket i forhold til midten af siderne. (Du kan også trække midten af vandmærket.)
 - Angiv farven eller gråtonen for vandmærket.

Angiv værdier i området **Farve** for farveprintere. For sort-hvid-printere skal du angive værdier for en procentdel grå i området **Mørke**.

Udskriv et job med et vandmærke

Vandmærker er specifikke for en printer. Du kan indstille et vandmærke, der skal trykkes på tværs af den første side eller på alle sider af et dokument. Hvis du ikke angiver et vandmærke, der kun skal trykkes på første side, får alle sider af dokumentet et vandmærke.

- 1 Åbn fanen Fiery-udskrivning. (Se [Åbn fanen Fiery-udskrivning](#) på side nr. 11.)
- 2 Klik på ikonet Stempel.
- 3 I menuen Vandmærke skal du vælge det ønskede vandmærke.
- 4 I området Udskriv vandmærker skal du angive, om vandmærket kun skal trykkes på den første side.
- 5 Angiv de ønskede udskriftsindstillinger, og udskriv derefter dokumentet.

Angiv logonoplysninger

Hvis Fiery-serveren kræver brugergodkendelse for udskrivning, skal du angive dit brugernavn og din adgangskode, når du vil udskrive.

Bemærk: Logon kan være dit netværksdomæne\brugernavn eller et lokalt brugernavn. Kontakt din systemadministrator angående dit systems krav.

- 1 Åbn fanen Fiery-udskrivning. (Se [Åbn fanen Fiery-udskrivning](#) på side nr. 11.)
- 2 Klik på ikonet Joboplysninger , og udvid Brugergodkendelse.
- 3 Fjern markeringen i afkrydsningsfeltet Jeg er gæst.

Hvis du ikke har et Windows-logon, skal du markere afkrydsningsfeltet.

Bemærk: Fiery-serveren skal være konfigureret til at tillade gæsteudskrivning.

- 4 Gør et af følgende:
 - Markér afkrydsningsfeltet Brug Windows-logon for at sende dit Windows-brugernavn og din Windows-adgangskode.
 - Skriv dit brugernavn og din adgangskode i felterne.

Bemærk: Afkrydsningsfeltet Brug Windows-logon vises muligvis ikke, afhængigt af hvilken type brugergodkendelse der er konfigureret på din computer.

- 5 Klik på Valider for at bekræfte, at Fiery-serveren genkender dit brugernavn, din adgangskode og dine rettigheder.

Bemærk: Validering fungerer kun, hvis Tovejskommunikation er aktiveret.

- 6 Angiv de ønskede udskriftsindstillinger, og udskriv derefter dokumentet.

Ændr Fiery Driver præferencer

Du kan ændre de indstillinger, der vises i Fiery Driver.

Bemærk: Fanen Præferencer understøttes muligvis ikke for alle Fiery-servere.

- 1 Klik på fanen Præferencer.
- 2 Vælg Foruddefinerede indstillinger.
- 3 Klik på OK.
Vinduet Udskriftspræferencer lukkes.
- 4 Åbn fanen Fiery-udskrivning. (Se [Åbn fanen Fiery-udskrivning](#) på side nr. 11.)

Når vinduet Udskriftspræferencer åbnes igen, vises den valgte printerdriverindstilling.

Arbejde med tilpassede sidestørrelser i Fiery Driver

Med tilpassede sidestørrelser angiver du dimensionerne på en udskrevet side. Når du har angivet en tilpasset sidestørrelse, kan du bruge den gennem et program uden at definere den igen, hver gang du udskriver.

På tilpassede sidestørrelser svarer Bredde til den korte side og Højde til jobbet lange side. Indstil tilpassede sidestørrelser på denne måde, uanset programmets retningsindstillinger.

Definer eller tilpas en tilpasset dokumentstørrelse eller sidestørrelse til jobbet

Du kan definere eller tilpasse jobbet tilpassede dokumentstørrelse eller inputstørrelse.

Dokumentstørrelse er det digitale *input* (den sidestørrelse, der er defineret i dit originale dokument) og outputpapirstørrelsen er den fysiske *udskrift* (den faktiske størrelse af papiret i printerbakken).

Fiery Driver indstiller som standard Udskriftspapirstørrelsen til det samme som indstillingen af Dokumentstørrelse. Det er ligegyldigt, om du udskriver et dokument på en eller flere sider på et ark papir.

- 1 Åbn den mappe, der viser de installerede printere. (Se [Åbn listen over installerede printere](#) på side nr. 9.)
- 2 Højreklik på den ønskede printer, og klik på Udskriftsindstillinger.
- 3 Klik på ikonet Medie.
- 4 Klik på Brugerdefineret i menuen Dokumentstørrelse (eller Sidestørrelse).
- 5 Angiv indstillingerne for tilpasset dokumentstørrelse eller sidestørrelse:
 - Mål – Angiv dokumentets eller udskriftsjobbet bredde og højde.
 - Enhed – Vælg en måleenhed for dokumentet eller udskriftsjobbet.

Udskriv et job med en brugerdefineret dokumentstørrelse eller sidestørrelse

Du kan udskrive et job med en brugerdefineret dokumentstørrelse eller sidestørrelse.

- 1 I programmet skal du klikke på Filer > Udskriv og vælge Fiery-serveren som din printer.
- 2 Klik på den knap, der viser vinduet Dokumentegenskaber.
Trinnenenes rækkefølge til at åbne vinduet Dokumentegenskaber varierer iht. programmet.
- 3 Klik på ikonet Medier.
- 4 Vælg den brugerdefinerede dokumentstørrelse eller sidestørrelse i menuen Dokumentstørrelse (eller Sidestørrelse).
- 5 I menuen Inputbakke eller Papirkilde skal du klikke på den bakke, der indeholder papiret i brugerdefineret størrelse til jobbet.
Bemærk: Bakkevalget er kun gyldigt for det aktuelle job.
- 6 Angiv de ønskede udskriftsindstillinger, og udskriv derefter dokumentet.

Brug Image Shift

Image Shift påvirker forskydningen af billedet for hele jobbet, ikke pr. side.

Du kan dog angive justeringsindstillinger for forsiden (ulige) og bagsiden (lige). Image Shift kan forhindre, at billedet klippes.

Bemærk: Image Shift understøttes ikke til Fremstil brochurer og Gang-up-udskrivning.

Generelt er Image Shift nyttigt til at:

- Korrigere for, at printerens papirbane ikke er centreret.
 - Justere indhold med fortrykte felter i formularer.
 - Justere indholdet på den ene side af papiret korrekt i forhold til indhold, der allerede er udskrevet på den anden side af papiret.
- 1 I programmet skal du klikke på Filer > Udskriv og vælge Fiery-serveren som din printer.
 - 2 Klik på den knap, der viser vinduet Dokumentegenskaber.
Trinnenenes rækkefølge til at åbne vinduet Dokumentegenskaber varierer iht. programmet.
 - 3 Klik på ikonet Efterbehandling.
 - 4 Udvid indstillingen Image Shift, og vælg Image Shift.
 - 5 Vælg måleenhederne.
 - 6 Skriv indstillingerne for billedskift for forside og bagside i X- og Y-aksefelterne

Bemærk: Den maksimale værdi for både X- og Y-akser er 999,99 punkter/13,89 tommer/352,77 mm.

7 Hvis du vil justere forside- og bagsidebilleder proportionalt, skal du vælge Juster forside- og bagsidebilleder.

Udskriv job med forskellige medietyper

Med funktionen Blandet medie kan du definere kapitelopdelinger i et udskriftsjob og udskrive visse sider, eller sideområder, på forskellige medietyper.

Du kan f.eks. indsætte tomme sider eller angive duplekssider i et enkeltsidet udskriftsjob. Du kan også bruge Blandet medie til at angive kapitelbaserede efterbehandlingsindstillinger, som behandler hvert kapitel som et separat efterbehandlings- eller duplekssæt.

Bemærk: Du kan gemme op til 100 forskellige indstillinger for Valglisten.

- 1 I programmet skal du klikke på Filer > Udskriv og vælge Fiery-serveren som din printer.
- 2 Åbn vinduet Printeregenskaber.
Trinnenenes rækkefølge til at åbne vinduet Printeregenskaber varierer iht. programmet.
- 3 Klik på ikonet Medier.
- 4 Udvid indstillingen Blandet medie, og vælg mellem følgende funktioner:

Bemærk: Hvis du bruger Startsider til kapitler, Definer omslag eller Definer hvert kapitel som separat sæt til efterbehandling, skal alle medier, der er angivet i papirstørrelse pr. kapitel, dele de samme dimensioner.

- Startsider til kapitler – Angiver kapiteldivisioner ved hjælp af kommaseparerede værdier (f.eks. 4,9,17) til at angive starten på hvert nyt kapitel. Det er ikke nødvendigt at skrive den første side, da sidetallene henviser til originaldokumentets nummerering.
- Definer hvert kapitel som et separat efterbehandlingssæt – Anvender efterbehandlingsindstillinger (f.eks. hæftning) eller dobbeltsidet udskrivning på hvert kapitel, der er oprettet med indstillingen Startsider til kapitler. For dobbeltsidet udskrivning, tvinger denne indstilling hver startside til at bruge en højreside, og der tilføjes om nødvendigt en tom venstreside.
- Definer forside – Tildeler sideattributter til for- og bagsideside.

Bemærk: Denne indstilling er tilgængelig, hvis Fiery-serveren understøtter den.

- Nyt sideområde – Tildeler sideattributter til bestemte sider eller sideudvalg. Når du har angivet sideattributter, skal du klikke på Tilføj definition for at gemme dine indstillinger.
- Ny indsætning – Tildeler sideattributter til tomme sider. Når du har angivet sideattributter, klik på Indsæt og klik derefter på Luk for at vende tilbage til visningen Blandede medier.

For oplysninger om udskrivning af jobs med forskellige medier se *Printing*, som er en del af brugerdokumentationssættet.

Udskriv dupleksjobs (dobbeltsidede)

Du kan udskrive et enkelt-sidedt job som et dupleksjob (dobbeltsidet) ved at angive en dupleksindstilling, der bestemmer de udskrevne billeders retning.

Bemærk: De viste dupleksindstillinger varierer efter printerens.

Hvis dokumentet har et ulige antal sider, indsætter denne indstilling en tom side i slutningen af jobbet.

1 I programmet skal du klikke på Filer > Udskriv og vælge Fiery-serveren som din printer.

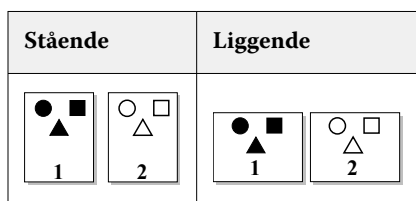
2 Åbn vinduet Printeregenskaber.

Trinnes rækkefølge til at åbne vinduet Printeregenskaber varierer iht. programmet.

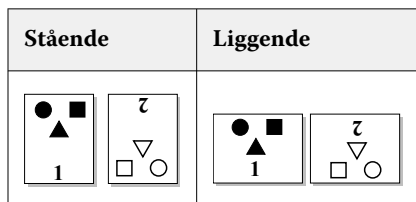
3 Klik på ikonet Layout.

4 Vælg en af dupleksindstillingerne:

- Udskriv toppen af billedet på side 1 på samme kant af papiret som toppen af billedet på side 2.



- Udskriv toppen af billedet på side 1, på modsatte kant af papiret fra toppen af billedet på side 2.



For oplysninger om udskrivning af dupleks (dobbeltsidet) se *Printing*, som er en del af brugerdokumentationssættet.

Administrer PostScript-filer i Fiery Driver

Du kan udskrive til PostScript-filer og oprette transportable eller indkapslede PostScript-filer (EPS). Du kan instruere Fiery Driver i at udskrive til en fil fra enten Fiery Driver eller programmet.

Konfigurering til udskrivning af en PostScript-fil

Du kan konfigurere til at oprette PostScript-filer. Det er nyttigt, hvis dit program ikke kan udskrive PostScript-filer.

- 1** Åbn den mappe, der viser de installerede printere. (Se [Åbn listen over installerede printere](#) på side nr. 9.)
- 2** Højreklik på den ønskede printer, og klik på Printeregenskaber eller Egenskaber.

- 3 Klik på fanen Porte.
- 4 Vælg FILE under listen med porte.
- 5 Juster alle udskriftsindstillinger og printercontrollere efter behov, inden du udskriver til en fil.

Inklusion af en fejlbehandler ved udskriftsproblemer

Fiery Driver kan registrere visse fejl, som Windows ikke kan, og lader dig sende en PostScript-fejlbehandler sammen med hvert dokument, du udskriver.

Når du sender fejlbehandleren til printeren, udskriver printeren så meget af den fejlbehæftede side, som blev behandlet uden fejl, og derefter udskriver den en side med fejlmeddelelsen.

Bemærk: PostScript-fejlbehandleren er ikke tilgængelig, når du vælger EPS-format.

- 1 Åbn den mappe, der viser de installerede printere. (Se [Åbn listen over installerede printere](#) på side nr. 9.)
- 2 Højreklik på den ønskede printer, og klik på Udskriftsindstillinger.
- 3 Klik på fanen PostScript.
- 4 Vælg indstillingen Udskriv PostScript-fejlinformation.

Fejlfinding for Fiery Driver

Når Fiery Driver registrerer et problem, f.eks. to eller flere modstridende udskriftsindstillinger, vises der en fejlmeddelelse, der beskriver konflikten og rådgiver om, hvordan den skal rettes.

For yderligere oplysninger eller support kan registrerede brugere starte en diskussion via [Fiery-fællesskabet](#).

Brug af en fejlbehandler til af løse udskriftsproblemer

Når du sender fejlbehandleren til printeren, udskriver printeren så meget af den fejlbehæftede side, som blev behandlet uden fejl, og derefter udskriver den en side med fejlmeddelelsen.

Når du har diagnosticeret et udskriftsproblem, er det bedst at fjerne oplysningerne i indstillingen Udskriv PostScript-fejlinformation.

Bemærk: PostScript-fejlbehandleren er ikke tilgængelig, når du vælger EPS-format.

Et dokument er længe om at blive udskrevet

Hvis printeren bruger unormalt lang tid på at udskrive, kan du tage nogle forholdsregler for at reducere udskrivningstiden, før du sender et udskriftsjob.

Binær kommunikation via funktionen Tagged Binary Communications Protocol (Protokol for kodet binær kommunikation) er f.eks. hurtigere end ASCII-kommunikation. Generelt er det overvejelser i forhold til portabilitet, der dikterer, hvad du overfører fra computeren med dit dokument, f.eks. skrifttyper, PostScript-headeren eller fejlhandleren. Overførsel påvirker også udskrivningstiden.

Funktionerne under fanen PostScript kan påvirke størrelsen af den genererede printerfil og dermed den tid, der kræves for at udskrive den.

Der er følgende funktioner under fanen PostScript:

- PostScript (optimeret til hastighed) understøtter muligvis ikke alle funktionerne i netværksspoolerne fuldt ud. Brug ikke denne funktion, når du udskriver til en fil, der efterfølgende skal udskrives ved hjælp af en spooler. Hvis du har spoolingsoftware til udskrivning med funktioner som f.eks. sidevending og delvis dokumentudskrivning, kan filens portabilitet gå tabt, hvis du vælger denne funktion.
- Udskriv oplysninger om PostScript-fejl kan gøre printeren langsommere, når der afsendes en fejlhandler med et job. Send kun en fejlhandler, hvis det er nødvendigt.
- PostScript-sprogniveau (hvis relevant) skal være den højeste værdi, som din printer understøtter.
Når du udskriver til en fil eller opretter en EPS-fil, som du udskriver på en anden printer, skal du kun vælge denne funktion, hvis du er sikker på, at destinationsprinterens understøtter det pågældende PostScript-sprogniveau.
- Hvis dokumentet indeholder TrueType-skrifttyper, og du ikke har brug for udskrifter i den højeste kvalitet, skal du vælge Erstat med enhedsskrifttype i menuen Indstilling af TrueType-skrifttyper.

Det er meget hurtigere at erstatte standard-PostScript-skrifttyper med TrueType-skrifttyper end at sende TrueType-skrifttyperne. Brug kun denne funktioner, hvis du har problemer med de indbyggede printerskrifttyper.

Skærmen viser den forkerte printerskrifttype

De fleste PostScript-printere har mindst 13-35 PostScript-skrifttyper, som allerede er installeret i printerens Read Only Memory (ROM). Disse skrifttyper kan normalt ses i programmets skrifttypemenu, hvis du har installeret programmet Adobe Type Manager (ATM), og skrifttyperne er tilgængelige til udskrivning.

Hvis du ikke har ATM-programmet, erstatter Windows skrifttyper til dine PostScript-printerskrifttyper, når der vises tekst.

Hvis du bruger et hjælpeprogram til hentning af skrifttyper eller skrifttypepatroner for eksempel til at installere andre skrifttyper i printeren, stemmer PostScript-skrifttyperne muligvis ikke overens med det ATM-system, der vises på skærmen.

For visse PostScript-skrifttyper, såsom Helvetica, Times, Courier og Symbol, erstatter Windows dem med lignende skrifttyper. For andre PostScript-skrifttyper, kan Windows erstatte en skrifttype, der ikke stemmer helt overens. Windows kan f.eks. erstatte Palatino med Times New Roman. Den dårligste overensstemmelse er for Zapf Dingbats, som Windows erstatter med Wingdings.

Det placerede EPS-billede er for lille

Visse programmer giver muligvis ikke Fiery Driver oplysninger nok til at oprette EPS-billeder korrekt. Når du placerer billeder, der er oprettet med disse programmer, i dokumenter oprettet i andre programmer, kan billederne være for små.

Undertiden udgør selve billedet kun en lille del af siden. I andre tilfælde skyldes det et problem med programmet. Dette problem kan ikke løses. Men problemet vil muligvis blive rettet i kommende opdateringer af programmet.

En applikation er inkompatibel med Fiery Driver-funktioner

Nogle gange er en applikation inkompatibel med nogle Fiery Driver-funktioner

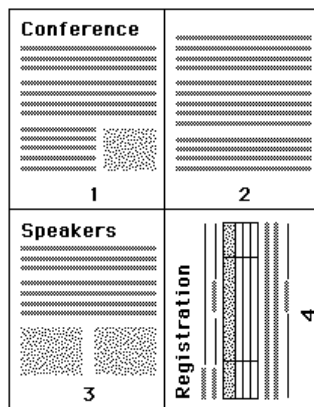
Du kan finde en liste over inkompatible applikationer i produktbemærkningerne til Fiery-serveren.

Flere sidelayouts udskrives ikke korrekt

Ikke alle indstillinger for sideopsætning fungerer effektivt med flere sidelayouts.

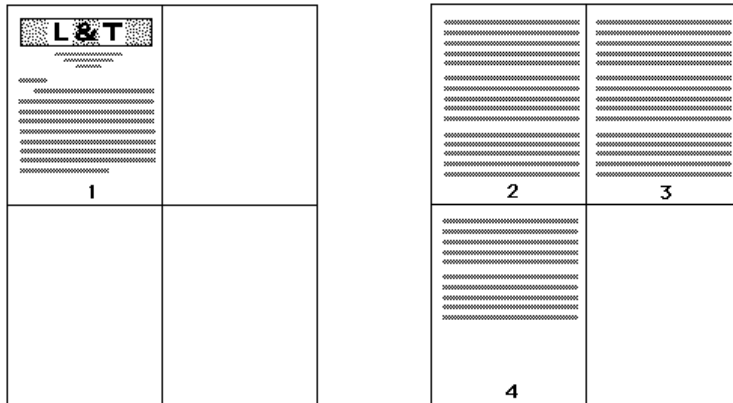
Når du udskriver et dokument med layoutspekifikationer, skal du overveje følgende:

- Hvis programmet kan kombinere indstillinger for layout, retning og skalering og tildele forskellige indstillinger for disse indstillinger til forskellige dele af et dokument, udskrives flere sidelayouts som forventet, som vist i følgende grafik.



- Hvis du anmoder om en anden opløsning, sidestørrelse eller papirkilde, eller hvis du anmoder om dupleksindstillinger for forskellige sider, mens du bruger et layout med flere sider, fuldfører Fiery Driver den forrige anmodning og starter derefter en ny side ved at anvende de aktuelt anmodede indstillinger for sideopsætning. Layoutets rækkefølge forbliver den samme, men virtuelle sider med et layout med flere sider kan se ud til at mangle. Dette skyldes, at Fiery Driver starter det næste sæt instruktioner på et nyt ark papir.

- I følgende eksempel udskrives den første side af dokumentet på firmaets brevpapir og de resterende sider på standardpapirmateriale fra en anden papirkilde.



- I nogle programmer kan du kun bruge én af landskabsretningerne: landskab, ikke roteret landskab. Hvis et dokument bruger flere retninger, udskrives flere sidelayouts muligvis ikke som forventet.

Nogle programmer kan være inkompatible med muligheden for, at Fiery Driver kan kombinere udskrivning af flere sidelayouts med sorterede kopier. Denne kombination af funktioner kan give uventede udskriftsresultater. Det anbefales, at du vælger sorteringsindstillingen i ikonet Efterbehandling i feltet Fiery Driver for sorteringskopier i stedet for at vælge sorteringsindstillingen i programmets Udskriv-vindue.