



Fiery Driver for Windows

© 2024 Fiery, LLC. Informasjonen i denne utgivelsen er dekket av Juridiske merknader for dette produktet.

1. februar 2024

Innholdsfortegnelse

Fiery Driver for Windows	5
Kommandolinjeinstallasjon av Fiery Driver	5
Avinstallere Fiery Driver	7
Fiery Printer Delete Utility	7
Avinstallere en Windows Fiery Driver	8
Bruke kommandolinjeinstruksjoner til å slette skriverdrivere	8
Avinstallere Windows-skriverdrivere	8
Opprett egendefinert Fiery Drivers	9
Åpne listen over installerte skrivere	9
Fanen Fiery-utskrift	9
Fiery Driver-grupper	10
Åpne kategorien Fiery Printing	11
Bruk Fiery Driver til å angi alternativer som er installert på skriveren	11
Endre alternativer som er installert på en skriver med Fiery Driver	11
Konfigurere installerbare alternativer for skriverdrivere installert av Pek og skriv ut	12
Endre utskriftsinnstillinger med Fiery Driver	13
Endre utskriftsinnstillinger for alle dokumenter som sendes fra datamaskinen	13
Tilpass hurtigtilgang i kategorien Fiery Printing	14
Forhåndsinnstillinger i Fiery Driver	14
Arbeide med forhåndsinnstillinger i Fiery Driver	15
Opprette en forhåndsinnstilling i Fiery Driver	15
Endre forhåndsinnstillingen for alle utskriftsjobber i Fiery Driver	16
Bruk en forhåndsinnstilling til å skrive ut en jobb i Fiery Driver	16
Redigere en forhåndsinnstilling i Fiery Driver	16
Slette eller gi nytt navn til en forhåndsinnstilling i Fiery Driver	17
Gå tilbake til standard forhåndsinnstilling i Fiery Driver	17
Eksportere og importere lokale forhåndsinnstillinger i Fiery Driver	17
Bruk vannmerker i Fiery Driver	18
Opprette, redigere og slette vannmerker	18
Skrive ut en jobb med et vannmerke	19
Angi påloggingsinformasjon	19
Endre Fiery Driver-innstillinger	19
Arbeide med tilpassede sidestørrelser i Fiery Driver	20
Definere eller redigere en egendefinert dokumentstørrelse eller sidestørrelse for jobben	20

Skrive ut en jobb med en egendefinert dokumentstørrelse eller sidestørrelse	21
Bruk Bildeforskyvning	21
Skrive ut jobber med forskjellige medietyper	22
Skrive ut dobbeltsidige jobber	22
Behandle PostScript-filer i Fiery Driver	23
Konfigurasjon for skriving til en PostScript-fil	23
Inkludere en feilbehandling for utskriftsproblemer	24
Feilsøking i forbindelse med Fiery Driver	24
Bruke feilbehandling til å feilsøke utskriftsproblemer	24
Det tar lang tid å skrive ut et dokument	24
Skjermen viser feil skrifterskrift	25
Det plasserte EPS-bildet er for lite	25
Et program er ikke kompatibelt med funksjonerFiery Driver	25
Flere sideoppsett skrives ikke ut riktig	25

Fiery Driver for Windows

Fiery Driver lar programmene kommunisere med Fiery-serveren din og skrive ut dokumenter.

Fiery Driver fungerer med Fiery-servere som bruker PostScript-språket.

Når du bruker Fiery Driver , må du være oppmerksom på følgende:

- Fiery Driver har standardinnstillinger for de fleste programmer og skrivere. Du kan enkelt endre innstillingene hvis du installerer et nytt skrivalternativ eller vil angi en bestemt funksjon.
- Utskriftsalternativer og tilhørende innstillinger gir deg tilgang til de spesielle funksjonene på skriveren. Med alternativet Dobbeltsidig utskrift kan du for eksempel angi retningen for utskrevne bilder.
- Noen Fiery Driver-utskriftsalternativer (dokumentegenskaper) er også tilgjengelige fra programmene når du skriver ut en jobb.
- Hvis du endrer Fiery Driver-utskriftsalternativene fra Innstillinger-vinduet eller -mappen Enheter og skrivere, endres vanligvis de globale innstillingene som gjelder for alle jobber som skrives ut ved hjelp av den valgte skriveren. Det kan hende du også må velge de samme innstillingene fra programmet, fordi programspesifikke innstillinger kan overstyre de globale innstillingene. Utskriftsinnstillinger som er valgt i programmet, gjelder vanligvis for gjeldende økt mens programmet er åpent.

Når du skriver ut fra programmer som har programspesifikke alternativer for fullstendig utfall og skalering, anbefaler vi at du definerer disse utskriftsalternativinnstillingene i Fiery Driver for de fleste programmer. Hvis innstillingene for alternativet for fullstendig utfall og skalering gjøres i vinduet Skriv ut i programmet, og du ikke angir i Fiery Driver at de skal samsvare med innstillingene i programmet, kan det endre utdataskaleringen og det utskrevne bildet.

Hvis du vil ha informasjon om bestemte Fiery Driver-utskriftsinnstillinger og utskriftsalternativer, kan du se *Printing*, som er en del av brukerdokumentasjonssettet.

Kommandolinjeinstallasjon av Fiery Driver

Windows-driverfilen som er lastet ned fra WebTools, støtter nå stille installasjon av driveren på en hvilken som helst klient. Denne funksjonen støtter bedriftsinstallasjon av Windows-driveren gjennom de forskjellige tredjeparts distribusjonsverktøyene.

Hvis du vil vise feil, velger du Windows-loggprogrammet for > > Hendelsesliste. `PRNTDRV.EXE` vil bli oppført som feilkilde.

Merk: Feilmeldinger vises også i kommandovinduet.

Følgende funksjoner støttes:

- Starte Fiery Driver installasjonsveiviseren
Merk: Start `PRNTDRV` for å starte Fiery Driver installasjonsveiviseren.EXE enten fra kommandolinjen eller Windows Utforsker.
- Stille installasjon av skriverdriver og skriver
- Liste over modeller som driverpakken støtter
- Liste over lokalene som driverpakken støtter
- Utpakking av driverpakke
- **Merk:** De fire siste funksjonene som er oppført, åpnes ved å bruke spesifikke parametere på `PRNTDRV.EXE` fra kommandolinjen.

Merk: For alle funksjoner åpner du kommandovinduet `CMD.EXE` i administratormodus. Når kommandovinduet åpnes, endrer du mappen til målmappen der `PRNTDRV.EXE` ligger.

Starte Fiery Driver installasjonsveiviseren

Fiery Driver Installasjonsprogrammets `Wizard Setup.exe` startes hvis det ligger i driverpakken og ingen parametere sendes til `PRNTDRV.EXE`, som kan utføres ved å:

- Dobbelklikke på `PRNTDRV.EXE` fra utforskeren
- Skrive inn `PRNTDRV.EXE` i kommandovinduet

Merk: Hvis du dobbeltklikker på `PRNTDRV.EXE`, vises ikke vinduet for utpakking av skriverdriverpakker. I stedet fortsetter installasjonen av skriverdriveren, og Fiery Driver installasjonsveiviseren vises.

Skriverdriver og stille skriverinstallasjon

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

- `-i` angir IP-adressen/vertsnavnet til utskriftsserveren som skriveren peker til. Det er opp til brukeren å kontrollere at den angitte IP-adressen/vertsnavnet tilhører en gyldig utskriftsserver. Ingen gyldighetssjekker vil bli utført. Denne parameteren kreves, og det rapporteres en feil hvis den mangler.
- `-l` angir den to-bokstavers nasjonaliteten for skriverdriveren som skal installeres. Hvis skriverdriverpakken støtter mer enn ett språk, kreves denne parameteren, og det rapporteres en feil hvis den mangler. Hvis skriverdriverpakken er nasjonalitetsspesifikk, kreves ikke denne parameteren fordi det bare vil være én driver tilgjengelig for installasjon i driverpakken.
- `-m` spesifiserer drivermodellen som skal installeres. Driverpakken støtter vanligvis minst to modeller av skriverdriveren. Denne parameteren kreves, og det rapporteres en feil hvis den mangler.

Merk: Modellnavnet må være i doble anførselstegn.

- `-p` angir navnet på skriveren. Denne parameteren er valgfri, og hvis den ikke er angitt, angis skrivernavnet som det samme navnet som skrivermodellen.

Merk: Skrivernavnet skal angis i doble anførselstegn.

- `-q` angir utskriftskøen som skriveren skal skrive ut til. Det kan være en av sperrings-, utskrifts- eller direktekøene, eller navnet på en virtuell skriver. Det er opp til brukeren å kontrollere at den angitte utskriftskøen eller den virtuelle skriveren finnes på serveren. Denne parameteren er valgfri, og hvis den ikke er angitt, vil utskriftskøen som standard «skrive ut».

Liste over modeller som driverpakken støtter

Kommando: **PRNTDRV.EXE /listmodels [nasjonale innstillinger]**

Om du vil vise modellene som støttes av den angitte nasjonale innstillingene, må de nasjonale innstillingene på to bokstaver angis ved siden av bryteren `/listmodels`. Hvis den angitte nasjonale filen er ugyldig eller ikke støttes av driverpakken, rapporteres det en feil. Denne parameteren kreves hvis driverpakken støtter mer enn én nasjonal innstilling. Hvis driverpakken er nasjonalt spesifikk (kun støtter én nasjonal innstilling), ignoreres denne parameteren.

Liste over lokaler som driverpakken støtter

Kommando: **PRNTDRV.EXE /listlocales**

Utpakking av driverpakke

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

Parameteren `[path]` er valgfri, og hvis den ikke angis, pakkes driverpakken ut til `Prntdrv`-mappen, som ligger i en annen mappe med `PRNTDRV.EXE`. Hvis banen er angitt, må den være absolutt.

Avinstallere Fiery Driver

Du kan avinstallere Fiery Driver fra en klientdatamaskin.

Avinstalleringsverktøyene kan installeres og brukes lokalt fra en klientdatamaskin. Du trenger ikke å koble til Fiery Driver før du bruker programvaren.

Du kan avinstallere Fiery Driver ved å bruke Fiery Printer Delete Utility.

Fiery Printer Delete Utility

Fiery Printer Delete Utility kan installeres og brukes lokalt til å avinstallere Fiery Drivers fra en Windows-klientdatamaskin. Du trenger ikke å koble til Fiery-serveren før du bruker programvaren.

Printer Delete Utility må være installert på Windows-klientdatamaskinen for å fjerne skriverdrivere.

Fiery Printer Delete Utility kan lastes ned fra Fiery-nettstedet.

- 1 Gå til [Download Center](#).
- 2 Du må registrere deg før du kan laste ned systemprogramvareoppdateringen og dokumentasjonen. Klikk på Send for å sende inn registreringsinformasjonen.
- 3 Klikk på kategorien Programvare og verktøy i nedlastingssenteret.
- 4 Velg Fiery Driver fra listen Velg programvare, velg Slett Fiery Printer-verktøy fra listen Velg versjon og klikk på Søk.
- 5 Finn FieryPrinterDeleteUtility.zip i resultatlisten og klikk på Last ned.
- 6 Klikk på Godta for å godta vilkårene i lisensavtalen.
- 7 Dobbeltklikk på FieryPrinterDeleteUtility.exe og følg instruksjonene på skjermen.

Avinstallere en Windows Fiery Driver

Windows Fiery Driver kan avinstalleres ved å bruke Fiery Printer Delete Utility.

- 1 Klikk på Start > Alle programmer > Fiery > Printer Delete Utility.
Vinduet Printer Delete Utility åpnes og alle Fiery Drivers som finnes på datamaskinen, er oppført.
- 2 Gjør ett av følgende:
 - Hvis du vil slette en skriver, merker du av i avmerkingsboksen ved siden av skrivernavnet og klikker Slett de valgte skriverne.
 - Hvis du vil slette alle installerte skriverdrivere, merker du av for Slett alle skriverdrivere og klikker OK.
- 3 Når du er ferdig med å slette skriverdrivere, klikker du Avslutt.

Bruke kommandolinjeinstruksjoner til å slette skriverdrivere

Du kan bruke kommandolinjefunksjoner for fjerning av skriveren og tilsvarende skriverdriver i Windows og macOS.

Avinstallere Windows-skriverdrivere

Du kan bruke Fiery Printer Delete Utility fra ledeteksten til å fjerne en skriver og tilsvarende skriverdriver med kommandolinjefunksjoner på et Windows-operativsystem.

Den siste versjonen av Visual C++ Redistributable-pakken, må være installert på datamaskinen der Slett Fiery Printer-verktøyet kjører.

- 1 Installer Slett Fiery Printer-verktøyet ved hjelp av WebTools.
 - a) Start Internett- eller intranettleseren og skriv inn DNS-navnet eller IP-adressen til Fiery-serveren.
 - b) Utvid Nedlasting av programvare.
 - c) Klikk på Skriverdrivere-lenken under kategorien Windows, og følg instruksjonene på skjermen for å installere.
 - d) Naviger til den lokale mappen der skriverdriverfilene ble lastet ned, og dobbelklikk på mappen Fiery Printer Delete Utility
 - e) Dobbeltklikk på setup.exe og følg instruksjonene på skjermen for å installere verktøyet.
- 2 Start ledeteksten som administrator på Windows-systemet, og naviger til banen der Fiery Printer Delete Utility er installert.
Det er installert i mappen \Program Files\Fiery\Applications3\PrinterDeleteUtility.

3 Skriv inn følgende kommando: **Start /wait Printer Delete Utility.exe** [options]

[options] kan være ett av følgende:

-rmPrints	Fjerner alle skriversne
-p "\\Printer1, Printer2\"	Fjerner angitte skrivere. Skrivernavn må være atskilt med et komma, og hele listen må stå innenfor \" \"\".
-getInstalledPrinters	Henter en liste over alle skrivere som bruker Fiery Drivers.

Opprett egendefinert Fiery Drivers

Fiery Driver Configuratorer et frittstående Windows-program som gjør det mulig for en administrator å opprette egendefinerte Fiery PS Drivers for Windows-klientdatamaskiner.

Ved å lagre konfigurasjonsfilen fra Windows Fiery Driver Configurator og deretter bruke den tilhørende macOSFiery Driver Configurator, kan en macOS-skriverdriverpakke opprettes.

Fiery Driver Configurator oppretter i hovedsak en forenklet skriverdriver, for eksempel for å dekke behovene til en bestemt gruppe eller forretningsenhet i et firma.

Administratoren kan vise/skjule og låse / låse opp funksjoner, og angi standardinnstillinger for utskriftsalternativene.

Hvis du vil ha mer informasjon, kan du se *Fiery Driver Configurator Help*.

Åpne listen over installerte skrivere

Hvordan du navigerer til listen som viser skriversne som er installert på en datamaskin, avhenger av operativsystemet.

1 Naviger til enhetene og skriversne på nettverket.

Skriversne vises i fanen Skrivere og skannere, eller i mappen Enheter og skriversne.

2 Gjør ett av følgende:

- Windows 11: Høyreklikk på Start-knappen nederst til venstre på skjermen på skrivebordet. Klikk på Innstillinger. Klikk på Bluetooth og enheter, og velg deretter Skrivere og skannere.
- Windows Server 2022: Høyreklikk på Start-knappen nederst til venstre på skjermen på skrivebordet. Klikk på Innstillinger. Klikk på Enheter og velg deretter Skrivere og skannere.
- Windows Server 2019: Høyreklikk på Start-knappen nederst til venstre på skjermen på skrivebordet. Klikk på Innstillinger. Klikk på Enheter og velg deretter Skrivere og skannere.
- Windows 10 / Server 2016: Høyreklikk på Start-knappen nederst til venstre på skjermen på skrivebordet. Klikk på Innstillinger. Klikk på Enheter og velg deretter Skrivere og skannere.

Merk: Fiery Driver støtter alle versjoner av Windows 10, inkludert versjon 21H2 og tidligere.

Fanen Fiery-utskrift

Fanen Fiery-utskrift tjener som kontrollsenter for alle ofte brukte utskriftsfunksjoner.

Fanen Fiery-utskrift inneholder alle utskriftsinnstillingene som er spesifikke for skriveren. Hvis du velger en standardinnstilling, skrives jobben ut i samsvar med innstillingene som oppgis under oppsett, eller skriverens standardinnstillinger.

Merk: Du får også tilgang til og kan angi enkelte valg på fanen Fiery-utskrift fra et program, og programmets innstillinger kan overstyre innstillinger som fastsettes fra Utskriftsinnstillinger.

I tillegg kan enkelte verktøy, som Command WorkStation, overstyre noen utskriftsinnstillinger for en jobb. (Se *Command WorkStation Hjelp*.)

Fiery Driver-grupper

Fiery Driver-gruppene skriver ut alternativer etter kategorier for enkel tilgang. Hver gruppe eller kategori inneholder utskriftsalternativer som er beslektet eller utfyller hverandre.

- **Hurtigtilgang** - Inneholder dupliserte utskriftsalternativer fra de andre jobbegenskapsgruppene. Den kan tilpasses, slik at alle utskriftsalternativer kan legges til eller fjernes fra visningen. Med Hurtigtilgangs-fanen kan du finne utskriftsalternativene raskt, uten å bla gjennom alle Jobbegenskaper-kategoriene.
- **Jobbinformasjon** – All informasjon om jobben, inkludert brukerinformasjon som kan være nødvendig for brukergodkjenning og håndtering av jobb.
- **Media** – Attributter og papirkilder som skal skrives ut og settes inn.
- **Oppsett** – Definerer overtrykket av utskriftsjobben og hefteprosessen på mediet/arket, med unntak av plassering som kompenseres for etterbehandlingsalternativer, for eksempel Skuffjustering.
- **Farge** – Fargeinnstillinger og grafikkfunksjoner (når de er slått på). Denne kategorien vises ikke når du kobler til en svart-hvitt-skriver.
- **Bilde** – Alle innstillinger for bildekvalitet som støttes av den tilkoblede Fiery-serveren og -skriveren.
- **Etterbehandling** – Utskriftsalternativer som bare er relatert til etterbehandlingsutstyr på skriveren, og også bildeforskyvning for å kompensere for etterbehandlingsalternativer. Disse alternativene overstyres innstillingene i Fiery-serverens Skriveroppsett, men kan endres i Command WorkStation.
- **VDP** - Alle VDP-innstillinger (Variable Data Printing), for eksempel Frihåndsform og avanserte VDP-innstillinger.
- **Stempling** – Alle alternativer for bildestempling som legger til eller skjuler bilder i jobben. Dette inkluderer også vannmerkeegenskaper som definerer plasseringen og stilen til vannmerket.

Merk: Kategorien Stempling støttes kanskje ikke for alle Fiery-servere.

- **Verktøy** – Alle Fiery-programmer som støttes av den tilkoblede Fiery-serveren.

Merk: Toveis kommunikasjon for skriveren må være aktivert for at kategorien Verktøy skal vises.

- Skriver - Informasjon om skriverstatus som inkluderer gjeldende papir- og tonernivåer.

Merk: Toveis kommunikasjon for skriveren må være aktivert for at kategorien Verktøy skal vises.

- Innstillinger – Gjør det mulig å bytte mellom Forhåndsdefinerte innstillinger og Produksjonsinnstillinger i Fiery Driver.

Merk: Kategorien Innstillinger støttes kanskje ikke for alle Fiery-servere. Hvis du vil ha mer informasjon om Forhåndsdefinerte innstillinger, kan du se *Fiery Essential Driver Help*.

Åpne kategorien Fiery Printing

Du kan bruke kategorien Fiery Printing til å angi utskriftsalternativene for Fiery-server.

- 1 Åpne listen over installerte skrivere. (Se [Åpne listen over installerte skrivere](#) side 9.)
- 2 Gjør ett av følgende:
 - Høyreklikk ønsket skriverikon i mappen Enheter og skrivere , og klikk på Utskriftsinnstillinger.
 - I kategorien Skrivere og skannere, klikk på Adminsitrer og klikk deretter på Utskriftsinnstillinger.
- 3 Klikk på kategorien Fiery Printing.

Bruk Fiery Driver til å angi alternativer som er installert på skriveren

For å bruke utskriftsalternativene for skriveren og Fiery-serveren på riktig måte, må du konfigurere Fiery-serveren fra datamaskinen din for alternativene som er installert på skriveren.

Toveiskommunikasjon, når den er slått på, overstyrer eventuelle manuelle innstillinger du har gjort for de installerbare alternativene. Toveiskommunikasjon gjør det også mulig for Fiery Driver å spørre skriveren og hente alternativene som er installert. De installerte alternativene er oppført i listen Installerte alternativer, og Fiery Driver-innstillingene aktiveres avhengig av disse alternativene.

Når du konfigurerer installerbare alternativer manuelt, må du samsvare med den faktiske konfigurasjonen av skriveren. Hvis ikke, kan det hende at utskriftsalternativene som vises i Fiery Driver ikke samsvarer med utskriftsalternativene som faktisk er tilgjengelige.

Du kan også gå tilbake til alternativenes standardverdier.

Endre alternativer som er installert på en skriver med Fiery Driver

Du må bruke Fiery Driver til å redigere de installerte alternativene på skriveren.

Merk: Du må deaktivere toveiskommunikasjon manuelt (fjern merket i avmerkingsboksen) for å konfigurere installerte alternativer.

Merk: Brukerkontrollfunksjonen (UAC) er tilgjengelig på Windows-operativsystemer som støttes av Fiery-serveren. Du må logge på med administratorrettigheter for å legge til eller endre de installerbare alternativene etter at skriverdriveren er installert.

- 1 Åpne mappen som viser installerte skrivere. (Se [Åpne listen over installerte skrivere](#) side 9.)
- 2 For Windows-datamaskiner med brukerkontroll høyreklikker du på Fiery-server-ikonet, velger Kjør som administrator, og deretter velger du Skriveregenskaper eller Egenskaper.
Vinduet Brukerkontroll åpnes.
Velg brukeren som har administratorrettigheter, skriv inn passordet, og klikk deretter på OK.
- 3 Høyreklikk det ønskede skriverikonet, og klikk deretter på Skriveregenskaper eller Egenskaper.
- 4 Klikk på kategorien Tilbehør (eller Konfigurasjoneller Installerbare alternativer) for å kontrollere at alternativet du vil bruke, er tilgjengelig.
- 5 Hvis du vil hente de installerte alternativene fra selve skriveren, velger du Toveis kommunikasjon, skriver inn IP-adressen eller DNS-navnet til Fiery-serveren som er koblet til skriveren, og klikker deretter på Oppdater.
- 6 Hvis du vil konfigurere installerte alternativer manuelt, velger du et alternativ i listen Tilgjengelige alternativer, og deretter klikker du på Legg til. Hvis du vil gå tilbake til standardinnstillingene for installerte alternativer, klikker du på Standarder.

Merk: Kontroller at skriveren faktisk har alternativet installert.

- 7 Hvis du vil automatisk oppdatere de installerte alternativene på hver driver hver gang den åpnes, velger du Oppdater Fiery Driver når den åpnes.
Dette unngår konflikter mellom de valgte innstillingene når ett eller flere av de installerte alternativene endres eller blir utilgjengelige.
- 8 Hvis du vil motta et e-postvarsel om eventuelle feil som oppstod under utskriften, velger du Aktiver e-postvarsling og skriver inn e-postadressen som skal sende e-postvarslingen.
Aktiver e-postvarsling vises bare hvis e-posttjeneste er aktivert i Oppsett i Fiery-serveren. (Se *Configuration and Setup*, som er en del av brukerdokumentasjonssettet.)
- 9 Klikk på Bruk, og klikk deretter på OK.
Du må klikke på OK for at skriverdriveren skal gjenspeile de riktige installerbare alternativene.

Merk: De installerbare alternativene gjenspeiles ikke på riktig måte hvis du lukker vinduet ved å klikke på ikonet Avbryt eller Lukk .

Konfigurere installerbare alternativer for skriverdrivere installert av Pek og skriv ut

Hvis du installerer skriverdriveren fra veiviseren for skriverinstallasjon og deretter bruker toveiskommunikasjon til å konfigurere de installerbare alternativene, er ikke de installerbare alternativene riktig konfigurert. Du må konfigurere disse alternativene etter at du har installert skriverdriveren.

Merk: Brukerkontrollfunksjonen (UAC) er tilgjengelig på Windows-operativsystemer som støttes av Fiery-serveren. Du må logge på med administratorrettigheter for å legge til eller endre de installerbare alternativene etter at skriverdriveren er installert.

- 1 Når du har installert skriverdriveren, åpner du mappen som viser installerte skrivere. (Se [Åpne listen over installerte skrivere](#) side 9.)
- 2 For Windows-datamaskiner med brukerkontroll høyreklikker du på Fiery-server-ikonet, velger Kjør som administrator, og deretter velger du Skriveregenskaper eller Egenskaper.
Vinduene Brukerkontroll åpnes.
Velg brukeren som har administratorrettigheter, skriv inn passordet, og klikk deretter på OK.
- 3 Høyreklikk på skriverikonet, og klikk deretter på Skriveregenskaper eller Egenskaper.
- 4 Klikk på Tilbehør (eller Konfigurasjon eller Installerbare alternativer), og velg alternativene du kan installere.
- 5 Klikk på Bruk, og klikk deretter på OK.

Du må klikke på OK for at skriverdriveren skal gjenspeile de riktige installerbare alternativene.

Merk: De installerbare alternativene gjenspeiles ikke på riktig måte hvis du lukker vinduet ved å klikke på ikonet Avbryt eller Lukk .

Endre utskriftsinnstillinger med Fiery Driver

Du kan endre utskriftsinnstillingene for gjeldende dokument eller for alle dokumenter du sender fra datamaskinen.

Hvor du endrer en innstilling, bestemmer omfanget av endringen:

- Endringer som gjøres fra et program, gjelder vanligvis for dokumenter som skrives ut mens programmet er åpent.
- Endringer som gjøres i Utskriftsinnstillinger, gjelder for den valgte skriveren og alle utskriftsjobber som sendes til skriveren. Hvis du imidlertid kan angi samme innstilling for utskriftsalternativ i programmet, kan programinnstillingen overstyre innstillingen i Utskriftsinnstillinger.

Merk: Hvis du bruker Utskriftsinnstillinger til å endre en utskriftsinnstilling for ett enkelt dokument, må du huske å endre innstillingen tilbake til standardverdien før du skriver ut andre dokumenter, om nødvendig, i løpet av gjeldende programøkt. Når du lukker programmet, gjenopprettes alle innstillingene til standardverdiene i Utskriftsinnstillinger.

Noen oppgaver krever en bestemt metode for å endre innstillinger. Du må for eksempel gjøre alle endringer i skrifttypetinnstillingene i Utskriftsinnstillinger, ikke fra et program. Hvis programmet ikke lar deg endre innstillingene, bruker du Utskriftsinnstillinger.

Endre utskriftsinnstillinger for alle dokumenter som sendes fra datamaskinen

I vinduet Utskriftsinnstillinger kan du endre standard utskriftsinnstillinger for alle dokumenter.

I vinduet Skriv ut i programmet kan du overstyre noen standard utskriftsinnstillinger for et dokument. Hvis en utskriftsinnstilling ikke er tilgjengelig, kan du gjøre den tilgjengelig ved å endre utskriftsinnstillingene for alle dokumenter som sendes fra datamaskinen.

Merk: Hvis du ikke bruker de samme innstillingene for alle utskriftsjobber, kan du lagre hver unike gruppe med utskriftsinnstillinger som en forhåndsinnstilling.

- 1 Klikk på fil > utskrift eller fil > utskriftoppsett i programmet ditt, og velg deretter Fiery-serveren som skriveren din.
- 2 Klikk knappen som viser vinduet Dokumentegenskaper.
Rekkefølgen med trinn som åpner vinduet Dokumentegenskaper varierer i henhold til programmet.
- 3 Åpne kategorien Fiery Printing. (Se [Åpne kategorien Fiery Printing](#) side 11.)
- 4 Velg de ønskede utskriftsinnstillingene.
Hvis du angir bestemte alternativer, for eksempel etterbehandling og oppsett, fra et program, kan jobben skrives ut sakte eller feil. Bruk Utskriftsinnstillinger til å angi disse alternativene for gjeldende utskriftsjobb eller økt.
- 5 Når du har angitt utskriftsinnstillingene, klikker du på OK, og deretter klikker du på Skriv ut for å sende utskriftsjobben.

Tilpass hurtigtilgang i kategorien Fiery Printing

Hurtigtilgang i kategorien Fiery Printing kan tilpasses for å inkludere ofte brukte utskriftsalternativer.

Dette sparer tid fordi du ikke må åpne alle de andre ikonene for utskriftsalternativer for å angi alternativene du plasserte i Hurtigtilgang.

Når du plasserer et utskriftsalternativ i Hurtigtilgang, vises det fortsatt under det opprinnelige ikonet for utskriftsalternativ. Du kan angi alternativet fra begge plasseringene.

Hurtigtilgang støtter ikke utskriftsalternativer, som for eksempel Blandet medium i kategorien Medier, som åpnes i et nytt vindu når du velger dem.

- 1 Gjør ett av følgende:
 - Åpne mappen som viser de installerte skriverne i vinduet Utskriftsinnstillinger, høyreklikk på ønsket skriverikon og velg Utskriftsinnstillinger. (Se [Åpne listen over installerte skrivere](#) side 9.)
 - Klikk på Fil > Utskrift eller Fil > Utskriftoppsett i programmet ditt, og velg deretter Fiery-serveren som skriveren din. Klikk knappen som viser vinduet Dokumentegenskaper.
Rekkefølgen med trinn som åpner vinduet Dokumentegenskaper varierer i henhold til programmet.
- 2 Klikk på kategorien Fiery Printing.
- 3 Klikk på Hurtigtilgang-ikonet og klikk deretter på Tilpass.
- 4 Legg til eller fjern en snarvei ved å velge én og flytte den fra listen Tilgjengelige snarveier eller fra listen Gjeldende snarveier.
Merk: Kategorien Hurtigtilgang kan ikke være tom. Hvis du fjerner alle alternativene fra Hurtigtilgang, går det tilbake til standardgruppen med alternativer.
- 5 Klikk på OK for å lagre endringene.

Forhåndsinnstillinger i Fiery Driver

En forhåndsinnstilling er en samling utskriftsinnstillinger i Fiery Driver som du kan få tilgang til senere.¹

Du kan velge en forhåndsinnstilling for jobb fra Forhåndsinnstillinger-listen, eller du kan opprette en ny forhåndsinnstilling basert på gjeldende alternativer som er angitt i Fiery Driver . Hvis en jobb ikke bruker en forhåndsinnstilling, er det forhåndsinnstilte feltet tomt. Ingen tekst vises i feltet Forhåndsinnstillinger. Alle egenskaper viser de opprinnelige standardinnstillingene. Når du velger en forhåndsinnstilling for jobb, oppdateres alle innstillinger for å gjenspeile den lagrede forhåndsinnstillingen. Hvis du endrer utskriftsinnstillinger, tilbakestilles Forhåndsinnstillinger-listen så den blir tom.

Det finnes to typer forhåndsinnstillinger for jobber:

- Lokale forhåndsinnstillinger – Lagres på brukerens lokale datamaskin.

Lokale forhåndsinnstillinger er tilgjengelige i Forhåndsinnstillinger-listen når du åpner Fiery-serveren. De forblir på den lokale harddisken til du sletter dem.

- Serverforhåndsinnstillinger – Lagres på Fiery-serveren ved hjelp av Command WorkStation og deles med andre brukere på Fiery-serveren. Publiserte Serverforhåndsinnstillinger vises i Forhåndsinnstillinger-listen.

Når du bruker en Serverforhåndsinnstilling for en jobb, blir de forhåndsinnstilte innstillingene en del av jobben og forblir i jobben til du endrer dem.

Du kan ikke endre en Serverforhåndsinnstilling i Fiery Driver. Hvis Serverforhåndsinnstillingen har låst utskriftsinnstillinger, kan du overstyre utskriftsinnstillingene i Fiery Driver etter at du har valgt den for jobben. Når den overstyres, blir Forhåndsinnstillinger-boksen tom. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du se *Fiery Command WorkStation Help*.

Arbeide med forhåndsinnstillinger i Fiery Driver

Du kan opprette, redigere og slette forhåndsinnstillinger. Du kan også gå tilbake til standardinnstillingene for en forhåndsinnstilling.

Lokale forhåndsinnstillinger kan eksporteres og importeres med Fiery Driver.

Merk: Forhåndsinnstillinger-filformatet er enten .sav eller .xml. For en .sav-fil er hver forhåndsinnstilling en individuell fil. For en .xml-fil er alle forhåndsinnstillinger i én enkelt fil. Forhåndsinnstillinger-filen opprettes spesifikt til en bruker.

Opprette en forhåndsinnstilling i Fiery Driver

Du kan opprette en forhåndsinnstilling som inneholder vanlige utskriftsinnstillinger.

Du lagrer forhåndsinnstillingen på den lokale datamaskinen, og du kan ikke dele den med andre.

- 1 Åpne kategorien Fiery Printing. (Se [Åpne kategorien Fiery Printing](#) side 11.)
- 2 Angi utskriftsinnstillingene etter behov.
- 3 Velg Lagre forhåndsinnstilling fra listen Forhåndsinnstillinger.

- 4 Skriv inn et beskrivende navn på forhåndsinnstillingen, og klikk på Lagre.

Endre forhåndsinnstillingen for alle utskriftsjobber i Fiery Driver

Du kan endre forhåndsinnstillinger for alle utskriftsjobber.

- 1 Åpne kategorien Fiery Printing. (Se [Åpne kategorien Fiery Printing](#) side 11.)

Merk: Når du åpner kategorien Fiery Printing fra vinduet Skriv ut i et program og velger en forhåndsinnstilling, brukes forhåndsinnstillingen bare for gjeldende programøkt.

- 2 Velg en annen forhåndsinnstilling fra listen Forhåndsinnstillinger.

Bruk en forhåndsinnstilling til å skrive ut en jobb i Fiery Driver

Kategorien Fiery Printing viser hvilke forhåndsinnstillinger som eventuelt er tilgjengelige for alle utskriftsjobber i Forhåndsinnstillinger-listen. Når du har skrevet ut en jobb ved hjelp av en forhåndsinnstilling, brukes den samme forhåndsinnstillingen til du velger en annen forhåndsinnstilling.

Merk: Du kan ikke dele forhåndsinnstillinger mellom forskjellige Fiery Drivers .

- 1 Åpne et dokument og klikk på Fil > Skriv ut eller Fil > Utskriftsoppsett, og velg deretter Fiery-serveren som skriveren din.

- 2 Klikk knappen som viser vinduet Dokumentegenskaper.

Rekkefølgen med trinn som åpner vinduet Dokumentegenskaper varierer i henhold til programmet.

- 3 Klikk på kategorien Fiery Printing.

- 4 Velg en forhåndsinnstilling fra listen Forhåndsinnstillinger.

Merk: Når du bruker en Lokal forhåndsinnstilling på en jobb, blir den en del av jobben, men navnet på forhåndsinnstillingen beholdes ikke. Når Serverforhåndsinnstillingen brukes på en jobb, blir den en del av jobben, sammen med navnet på Serverforhåndsinnstillingen som brukes.

- 5 Klikk på OK i vinduet Dokumentegenskaper.

Redigere en forhåndsinnstilling i Fiery Driver

En forhåndsinnstilling inneholder de fleste utskriftsalternativene du angir i kategorien Brennende utskrift . Du kan overstyre en innstilling i kategorien Fiery Printing etter at du har valgt en forhåndsinnstilling, men verdien i feltet Forhåndsinnstillinger blir tom.

- 1 Åpne kategorien Fiery Printing. (Se [Åpne kategorien Fiery Printing](#) side 11.)

- 2 Velg forhåndsinnstillingen du vil redigere, fra Forhåndsinnstillinger -listen, og endre utskriftsinnstillingene.

Feltet Forhåndsinnstillinger blir tomt.

- 3 Velg Lagre forhåndsinnstilling fra listen Forhåndsinnstillinger.

- 4 Skriv inn det samme forhåndsdefinerte navnet, og klikk Lagre.

Slette eller gi nytt navn til en forhåndsinnstilling i Fiery Driver

Du kan slette eller gi nytt navn til en forhåndsinnstilling med funksjonen Behandle lokale forhåndsinnstillinger i Fiery Driver .

Merk: Hvis du vil slette en forhåndsinnstilling, må forhåndsinnstillingen være ubrukt.

- 1 Åpne kategorien Fiery Printing. (Se [Åpne kategorien Fiery Printing](#) side 11.)
- 2 Fra listen Forhåndsinnstillinger, velg Administrer lokale forhåndsinnstillinger.
- 3 Velg forhåndsinnstillingen, og gjør ett av følgende:
 - Hvis du vil slette en forhåndsinnstilling, velger du Slett.
 - For å endre navnet på en forhåndsinnstilling, trykk på Endre navn, skriv inn et beskrivende navn for forhåndsinnstillingen, og klikk deretter på Lagre.

Gå tilbake til standard forhåndsinnstilling i Fiery Driver

Du kan bruke standard forhåndsinnstilling på en jobb for å tilbakestille utskriftsalternativene til standardinnstillingene.

- 1 Åpne kategorien Fiery Printing. (Se [Åpne kategorien Fiery Printing](#) side 11.)
- 2 Velg Fabrikkstandard fra listen Forhåndsinnstillinger.
- 3 Klikk på OK i vinduet Dokumentegenskaper.

Eksportere og importere lokale forhåndsinnstillinger i Fiery Driver

Du kan eksportere eller importere lokale forhåndsinnstillinger med Fiery Driver.

- 1 Åpne fanen Fiery-utskrift. (Se [Åpne kategorien Fiery Printing](#) side 11.)
- 2 Fra Forhåndsinnstillinger-listen velger du Administrer lokale forhåndsinnstillinger.
- 3 Velg ett av følgende:
 - Importer alle importerer forhåndsinnstillinger som er opprettet og lagret tidligere, fra Forhåndsinnstillinger-filen. Når du importerer en Lokale forhåndsinnstillinger-fil, vil en forhåndsinnstilling med samme navn erstattes bare hvis det allerede finnes en. Duplikatnavn på forhåndsinnstillinger kan ikke brukes. Hvis en eksisterende Lokal forhåndsinnstilling ikke tidligere ble eksportert, erstattes den ikke.
 - Eksporter alle eksporterer alle forhåndsinnstillinger til én enkelt fil (Presets.xml) som opprettes spesifikt for en bruker.
- 4 Bla til en plassering for å lagre eller hente Presets.xml-filen.

- 5 Klikk på Lagre eller Åpne.

Bruk vannmerker i Fiery Driver

Vannmerkefunksjonen i Fiery Driver lar deg skrive ut tekst (uavhengig av den som leveres av utskriftsprogrammet) over den første siden eller på hver side i et dokument.

Du kan definere, lagre og bruke vannmerkedefinisjonene for alle Fiery-server-skrivere og alle dokumenter. Du kan også angi vannmerkeinnstillinger når du skriver ut et dokument.

Merk: Ikke alle programmer støtter vannmerkeutskrift. Ikke alle skifttyper, for eksempel visse japanske og kinesiske skrifttyper, skrives ut med vannmerker.

Opprette, redigere og slette vannmerker

Opprette, redigere og slette vannmerker. Du kan angi egenskapene for vannmerket.

En forhåndsvisningsboks viser en miniatyr av siden som viser omtrentlig tekst, vinkel og plassering av vannmerket i forhold til midten.

Forhåndsvisningen viser den faktiske teksten, men viser ikke flere skrifter. Forhåndsvisningen endres ikke for hvert skriftutvalg og viser bare skriftene som støttes av operativsystemet, ikke skriftene som er installert på Fiery-serveren.

- 1 Åpne kategorien Fiery Printing. (Se [Åpne kategorien Fiery Printing](#) side 11.)
- 2 Klikk på stempelikonet.
- 3 Gjør ett av følgende:
 - Hvis du vil opprette ditt eget vannmerke, klikker du på Ny.
 - Hvis du vil endre et standard vannmerke, velger du det på rullegardinmenyen og klikker på Rediger.
 - Hvis du vil fjerne et vannmerke fra listen, velger du det på rullegardinmenyen, klikker du på Slett, og deretter klikker du på Ja.
- 4 Hvis du vil opprette et nytt eller redigere et eksisterende vannmerke, gjør du følgende:
 - Angi tekst, skrift og størrelse. (Tekststilen er en del av skriftvalget.)
 - I Vinkel-området angir du vinkelen på vannmerket ved å skrive inn et antall grader for å rotere eller dra et hjørne av vannmerket.
 - I Plassering-området angir du plasseringen av vannmerket i forhold til midten av siden. Du kan midtstille vannmerket automatisk, eller angi verdier for vannrette og loddrette plasseringer i midten av vannmerket i forhold til sidenes midtpunkt. (Du kan også dra midten av vannmerket.)
 - Angi farge eller gråtone for vannmerket.

Angi verdier i Farge-området for fargeskrivere. For svart-hvitt-skrivere angir du verdier for en prosentandel av grått i Mørk-området.

Skrive ut en jobb med et vannmerke

Vannmerker er spesifikke for en skriver. Du kan angi at et vannmerke skal skrives ut på den første siden eller på hver side i et dokument. Hvis du ikke angir vannmerket som bare skal skrives ut på den første siden, mottar hver side i dokumentet et vannmerke.

- 1 Åpne kategorien Fiery Printing. (Se [Åpne kategorien Fiery Printing](#) side 11.)
- 2 Klikk på stempel-ikonet.
- 3 Velg ønsket vannmerke i Vannmerke-menyen.
- 4 I området Skriv ut vannmerker angir du om vannmerket bare skal skrives ut på den første siden.
- 5 Angi utskriftsinnstillingene etter behov, og skriv deretter ut dokumentet.

Angi påloggingsinformasjon

Hvis Fiery-serveren krever brukergodkjenning for utskrift, må du skrive inn brukernavn og passord når du bruker til å skrive ut.

Merk: Påloggingen kan være nettverksdomenet\brukernavnet eller et lokalt brukernavn. Kontakt systemansvarlig for å få informasjon om systemets krav.

- 1 Åpne kategorien Fiery Printing. (Se [Åpne kategorien Fiery Printing](#) side 11.)
- 2 Klikk Jobbinformasjon -ikonet, og utvid Brukergodkjenning.
- 3 Fjern merket for Jeg er gjest .

Hvis du ikke har en Windows-pålogging, haker du av avhukningsboksen.

Merk: Fiery-serveren må konfigureres for å tillate gjesteutskrift.

- 4 Gjør ett av følgende:
 - Merk av for Bruk Windows-pålogging til å sende inn Windows-brukernavnet og -passordet.
 - Skriv inn brukernavn og passord i feltene.

Merk: Det kan hende at avmerkingsboksen Bruk Windows-pålogging ikke vises, avhengig av hvilken type brukergodkjenning som er konfigurert på datamaskinen.

- 5 Klikk på Valider for å bekrefte at Fiery-serveren gjenkjenner brukernavn, passord og rettigheter.

Merk: Validering fungerer bare hvis Toveis kommunikasjon er aktivert.

- 6 Angi utskriftsinnstillingene etter behov, og skriv deretter ut dokumentet.

Endre Fiery Driver-innstillinger

Du kan endre innstillingene som vises i Fiery Driver .

Merk: Kategorien Innstillinger støttes kanskje ikke for alle Fiery-servere.

- 1 Klikk på kategorien Innstillinger .
- 2 Velg Forhåndsdefinerte innstillinger.
- 3 Klikk på OK.
Vinduet Utskriftsinnstillinger lukkes.
- 4 Åpne kategorien Fiery Printing. (Se [Åpne kategorien Fiery Printing](#) side 11.)

Når vinduet Utskriftsinnstillinger åpnes på nytt, vises den valgte skriverdriverinnstillingen.

Arbeide med tilpassede sidestørrelser i Fiery Driver

Med egendefinerte sidestørrelser kan du angi dimensjonene for en side som skrives ut. Når du har angitt en egendefinert sidestørrelse, kan du bruke den fra et program uten å måtte definere den på nytt hver gang du skriver ut.

For egendefinerte sidestørrelser samsvarer Bredde med kortsiden og Høyde med langsiden av jobben. Angi egendefinerte sidestørrelser på denne måten, uansett retningsinnstillingene i programmet.

Definere eller redigere en egendefinert dokumentstørrelse eller sidestørrelse for jobben

Du kan definere eller redigere den egendefinerte dokumentstørrelsen eller inndatastørrelsen for jobben.

Dokumentstørrelsen er de digitale *inndataene* (sidestørrelsen definert i originaldokumentet) og papirstørrelsen er de fysiske *utdataene* (den faktiske størrelsen til papiret i skrivermagasinet).

Fiery Driver setter utdataalternativet Papirstørrelse til alternativet Dokumentstørrelse som standard. Det spiller ingen rolle om du skriver ut én dokumentside eller flere dokumentsider på ett ark.

- 1 Åpne mappen som inneholder de installerte skriverne. (Se [Åpne listen over installerte skrivere](#) side 9.)
- 2 Høyreklikk på ønsket skriverikon og klikk på Utskriftsinnstillinger.
- 3 Klikk på Medier-ikonet.
- 4 I menyen Dokumentstørrelse (eller Sidestørrelse) klikker du på Egendefinert.
- 5 Angi disse alternativene for egendefinert dokumentstørrelse eller sidestørrelse:
 - Mål – Angi bredden og høyden for dokumentet eller utskriftsjobben.
 - Enhet – Velg en måleenhet for dokumentet eller utskriftsjobben.

Skrive ut en jobb med en egendefinert dokumentstørrelse eller sidestørrelse

Du kan skrive ut en jobb med en egendefinert dokument- eller sidestørrelse

- 1 I programmet klikker du på Fil > Skriv ut og velger Fiery-serveren som skriveren din.
- 2 Klikk knappen som viser vinduet Dokumentegenskaper.
Rekkefølgen med trinn som åpner vinduet Dokumentegenskaper varierer i henhold til programmet.
- 3 Klikk på Media-ikonet.
- 4 På menyen Dokumentstørrelse (eller Sidestørrelse) velger du den egendefinerte dokumentstørrelsen eller sidestørrelsen.
- 5 Fra menyen Innskuff eller Papirkilde klikker du skuffen som inneholder papiret i tilpasset størrelse for jobben.
Merk: Feltvalget er kun gyldig for gjeldende jobb.
- 6 Angi utskriftsinnstillingene etter behov, og skriv deretter ut dokumentet.

Bruk Bildeforskyvning

Bildeforskyvning påvirker forskyvningen av bildet for hele jobben, ikke per side.

Du kan imidlertid angi justeringsinnstillinger for forsiden (oddtall) og baksiden (partall). Bildeforskyvning kan forhindre at bildet beskæres.

Merk: Bildeforskyvning støttes ikke for Booklet Maker og Gang-up-utskrift.

Generelt er bildeforskyvning nyttig for:

- Å korrigere for at skriverens papirbane ikke er sentrert.
 - Å justere innhold etter forhåndsutskrevne felt i skjemaer.
 - Å justere innholdet på den ene siden av papiret riktig etter innhold som allerede er skrevet ut på den andre siden av papiret.
- 1 I programmet klikker du på Fil > Skriv ut og velger Fiery-serveren som skriveren din.
 - 2 Klikk knappen som viser vinduet Dokumentegenskaper.
Rekkefølgen med trinn som åpner vinduet Dokumentegenskaper varierer i henhold til programmet.
 - 3 Klikk på Etterbehandling-ikonet.
 - 4 Utvid Bildeforskyvning-alternativet og velg Bildeforskyvning.
 - 5 Velg målenhetene.
 - 6 Angi innstillingene for bildeskift foran og bak i X- og Y-aksefeltene.
Merk: Maksimumsverdien for både X- og Y-aksen er 999,99 punkter / 13,89 tommer / 352,77 mm.
 - 7 Hvis du vil justere bilder foran og bak proporsjonalt, velger du Juster bilder foran og bak.

Skrive ut jobber med forskjellige medietyper

Funksjonen for blandede medier definerer kapittdelingene i en utskriftsjobb og skriver ut bestemte sider, eller sideområder, på ulike medietyper.

Du kan for eksempel legge til tomme sider eller angi dobbeltsidige sider i én enkelt utskriftsjobb. Du kan også bruke Blandede medier til å angi kapittelbaserte etterbehandlingsalternativer, som behandler hvert kapittel som et eget etterbehandlings- eller dobbeltsidig sett.

Merk: Du kan lagre opptil 100 forskjellige innstillinger for valglisten.

- 1 I programmet klikker du på Fil > Skriv ut og velger Fiery-serveren som skriveren din.
- 2 Åpne vinduet Skriveregenskaper .
Rekkefølgen med trinn som åpner vinduet Skriveregenskaper varierer i henhold til programmet.
- 3 Klikk på Media-ikonet.
- 4 Utvid alternativet Blandet medium , og velg blant følgende alternativer:

Merk: Hvis du bruker kapittelstartside(n), Definer omslag eller Definer hvert kapittel som et sluttsett, må alle medier som er angitt i papirstørrelsen per kapittel, dele de samme målene.

- Kapittelstartside(r) – Angir kapittdelinger ved hjelp av kommadelte verdier (for eksempel: 4,9,17) for å angi starten på hvert nytt kapittel. Det er ikke nødvendig å skrive inn den første siden. Sidenumre viser til nummereringen av det opprinnelige dokumentet.
- Definer hvert kapittel som et separat sluttbehandlingssett – Bruker etterbehandlingsalternativer (for eksempel stifting) eller dobbeltsidig utskrift på hvert kapittel som er opprettet med kapittelstartside(n) . For dobbeltsidig utskrift tvinger dette alternativet hver startside til å bruke en høyreside, og legger om nødvendig til et foregående venstresidet tomt.
- Definer omslag – Tilordner sideattributter til for- og bakforsider.
Merk: Dette alternativet er tilgjengelig hvis Fiery-serveren støtter det.
- Nytt sideområde – Tilordner sideattributter til bestemte sider eller sideområder. Når du har angitt sideattributter, klikker du på Legg til definisjon for å lagre innstillingene.
- Ny innsetting – Tilordne sideattributter til tomme sider. Når du har angitt sideattributter, klikker du Sett inn, og deretter klikker du Lukk for å gå tilbake til blandet medievisning.

Hvis du vil ha mer informasjon om utskriftsjobber med ulike medier, se *Printing*, som er en del av brukerdokumentasjonssettet.

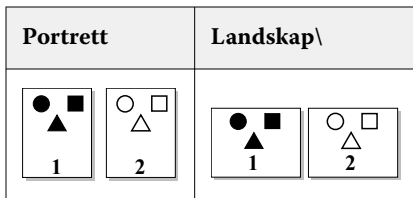
Skrive ut dobbeltsidige jobber

Du kan skrive ut en ensidig jobb som en dobbeltsidig jobb ved å angi en dobbeltsidig innstilling, som bestemmer retningen på utskrevne bilder.

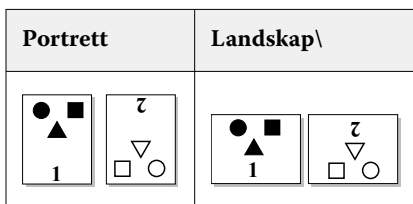
Merk: Dupleksinnstillingene som vises, varierer avhengig av skriveren.

Hvis dokumentet har et sideantall med oddetall, setter dette alternativet inn en tom side på slutten av jobben.

- 1 I programmet klikker du på Fil > Skriv ut og velger Fiery-serveren som skriveren din.
- 2 Åpne vinduet Skriveregenskaper .
Rekkefølgen med trinn som åpner vinduet Skriveregenskaper varierer i henhold til programmet.
- 3 Klikk på Oppsett-ikonet.
- 4 Velg en av dupleksinnstillingene:
 - Skriv ut toppen av bildet på side 1, på samme kant av siden som toppen av bildet på side 2.



- Skriv ut toppen av bildet på side 1, på motsatt side fra toppen av bildet på side 2.



Hvis du vil ha mer informasjon om dupleks (tosidig) utskrift, se *Printing*, som er en del av brukerdokumentasjonssettet.

Behandle PostScript-filer i Fiery Driver

Du kan skrive ut til PostScript-filer og opprette bærbar filer eller EPS-filer (Encapsulated PostScript). Du kan få Fiery Driver til å skrive ut til en fil fra Fiery Driver eller fra programmet.

Konfigurasjon for skrivning til en PostScript-fil

Du kan konfigurere Fiery Driver til å opprette PostScript-filer. Dette er nyttig hvis programmet ikke kan skrive til PostScript-filer.

- 1 Åpne mappen som inneholder de installerte skriverne. (Se [Åpne listen over installerte skrivere](#) side 9.)
- 2 Høyreklikk på ønsket skriverikon og velg Skriveregenskaper eller Egenskaper.
- 3 Klikk på Porter-fanen.
- 4 Under listen av porter, velg FILE.
- 5 Juster eventuelle utskriftsalternativer og skriverkontroller, om nødvendig, før skrivning til en fil.

Inkludere en feilbehandling for utskriftsproblemer

Fiery Driver kan oppdage enkelte feil som Windows ikke kan og lar deg sende en PostScript-feilbehandling med hvert dokument som du skriver ut.

Når du sender feilbehandlingen til skriveren, skriver skriveren ut så mye av den mislykkede siden som har blitt prosessert uten feil, og skriver deretter ut en side med en feilmelding.

Merk: En PostScript-feilbehandling er ikke tilgjengelig når du velger EPS-format.

- 1 Åpne mappen som inneholder de installerte skriverne. (Se [Åpne listen over installerte skrivere](#) side 9.)
- 2 Høyreklikk på ønsket skriverikon og klikk på Utskriftsinnstillinger.
- 3 Klikk på PostScript-fanen.
- 4 Velg alternativet Skriv ut PostScript feilinformasjon.

Feilsøking i forbindelse med Fiery Driver

Når Fiery Driver oppdager et problem, for eksempel to eller flere motstridende utskriftsinnstillinger, vises en feilmelding som beskriver konflikten, og gir råd om hvordan den kan rettes opp.

Hvis du vil ha mer informasjon eller støtte, kan registrerte brukere starte en diskusjon gjennom [Fiery-fellesskap](#).

Bruke feilbehandling til å feilsøke utskriftsproblemer

Når du sender feilbehandlingen til skriveren, skriver skriveren ut så mye av den mislykkede siden som har blitt prosessert uten feil, og skriver deretter ut en side med en feilmelding.

Etter at du har diagnostisert utskriftsproblemet, er det best å fjerne haken fra alternativet Skriv ut PostScript feilinformasjon.

Merk: En PostScript-feilbehandling er ikke tilgjengelig når du velger EPS-format.

Det tar lang tid å skrive ut et dokument

Hvis skriveren bruker uvanlig lang tid på å skrive ut, kan du gjøre en del for å redusere utskriftstiden før du sender en utskriftsjobb.

For eksempel er binær kommunikasjon gjennom valget Tagged Binary Communications Protocol raskere enn ASCII-kommunikasjon. Vanligvis er det hensyn til portabilitet som dikterer hva du laster ned fra datamaskinen sammen med dokumentet, som skifter, PostScript-hode eller feilhåndterer. Nedlasting påvirker også utskriftstiden.

Valg på PostScript-fanen kan påvirke størrelsen på skriverfilen som genereres, og derfor også tiden det tar å skrive den ut.

Valgene på PostScript-fanen er som følger:

- PostScript (optimalisert for hastighet) støtter kanskje ikke fullt ut alle funksjonene til nettverkskøene. Ikke bruk dette valget når du skriver ut til en fil for etterfølgende utskrift som bruker en køfunksjon. Hvis du har utskriftskjøprogramvare med funksjoner som sidereversering og delvis dokumentutskrift, kan filportabilitet gå tapt hvis du velger denne funksjonen.
- Skriv ut PostScript-feilinformasjon kan sinke skriveren når du sender en feilhåndterer sammen med en jobb. Send en feilhåndterer bare når det er nødvendig.
- PostScript-språknivå (hvis aktuelt) bør være den høyeste verdien som skriveren støtter.
Når du skriver ut til en fil eller oppretter en EPS-fil som du skal skrive ut på en annen skriver, velger du dette valget bare hvis du er sikker på at målskriveren støtter det PostScript-språknivået.
- Hvis dokumentet inneholder TrueType-skrifter og du ikke trenger utskrifter av høyeste kvalitet, velger du Erstatt med enhetens skrift på menyen Innstilling for TrueType-skrift.
Å bruke standard PostScript-skrifter i stedet for TrueType-skrifter er mye raskere enn å sende TrueType-skrifter. Bruk dette valget bare hvis du har erfaring med å bruke innebygde skrifterskrifter.

Skjermen viser feil skrifterskrift

De fleste PostScript-skrivere har minst 13–35 PostScript-skrifter permanent installert i skriverens Read-Only Memory(ROM). Disse skriftene vises vanligvis i programmets skriftmeny hvis du har programmet Adobe Type Manager (ATM) og skriftene er tilgjengelig for utskrift.

Hvis du ikke har ATM-programmet, erstatter Windows PostScript-skriftene dine med andre skrifterskrifter for å vise tekst.

Hvis du for eksempel bruker et nedlastingsverktøy for skrifterskrifter eller skriftkassetter til å installere andre skrifterskrifter, kan det hende at du ikke har samsvarende PostScript-skrifterskrifter på systemet som ATM kan vise.

For enkelte PostScript-skrifterskrifter, som Helvetica, Times, Courier og Symbol, erstatter Windows med skrifterskrifter som er tilnærmet lik. For andre PostScript-skrifterskrifter kan det hende at Windows erstatter med en skrifterskrift som ikke er tilnærmet lik. Windows kan for eksempel erstatte Palatino med Times New Roman. Den dårligste erstatningen er for Zapf Dingbats, som Windows erstatter med Wingdings.

Det plasserte EPS-bildet er for lite

Noen programmer gir ikke Fiery Driver nok informasjon til å opprette EPS-bilder korrekt. Når du plasserer bilder som er opprettet med disse programmene, inn i dokumenter fra andre programmer, kan bildene virke for små.

Noen ganger er selve bildet bare en liten del av siden. I andre tilfeller er det et programproblem. Du kan ikke korrigere dette problemet. Men fremtidige revisjoner av programmet vil kanskje kunne korrigere problemet.

Et program er ikke kompatibelt med funksjonerFiery Driver

Noen ganger er et program inkompatibelt med enkelte Fiery Driver-funksjoner

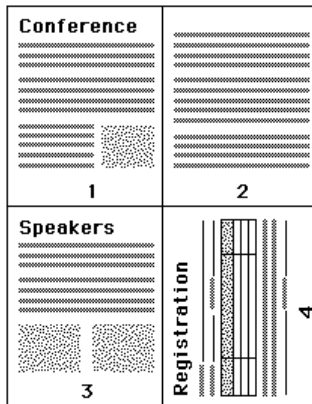
Hvis du vil se en liste over inkompatible programmer, kan du se produktmerknadene for Fiery-serveren.

Flere sideoppsett skrives ikke ut riktig

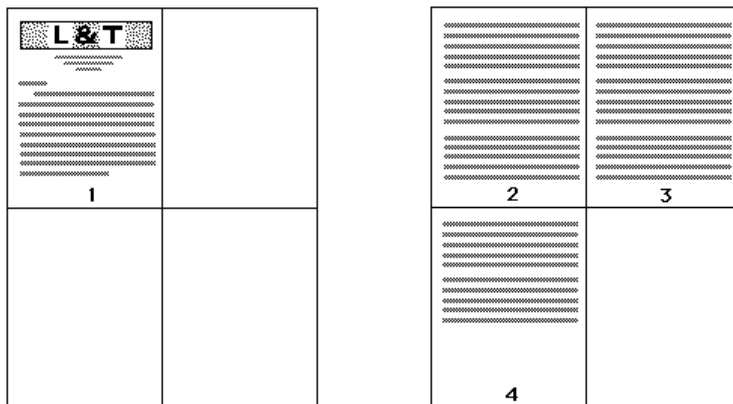
Ikke alle alternativer for utskriftsformat fungerer effektivt med flere sideoppsett.

Når du skriver ut et dokument med oppsettsspesifikasjoner, bør du vurdere følgende:

- Hvis programmet kan kombinere innstillinger for oppsett, retning og skalering og tilordne forskjellige innstillinger for disse alternativene til ulike deler av et dokument, skrives flere sideoppsett ut som forventet, som vist i grafikken nedenfor.



- Hvis du ber om en annen oppløsning, sidestørrelse eller papirkilde, eller hvis du ber om tosidige innstillinger for forskjellige sider mens du bruker et flersideoppsett, fullfører Fiery Driver den forrige forespørselen og starter deretter en ny side ved å bruke innstillingene for gjeldende forespurte utskriftsformat. Rekkefølgen på oppsettet forblir den samme, men virtuelle sider med et oppsett med flere sider kan se ut til å mangle. Dette er fordi Fiery Driver starter neste sett med instruksjoner på et nytt ark.
- I eksemplet nedenfor skrives den første siden i dokumentet ut på firmaets brevhode og de resterende sidene på standard papirpapir fra en annen papirkilde.



- I noen programmer kan du bare bruke én av landskapsretningene: landskap, ikke rotert landskap. Hvis et dokument bruker flere papirretninger, kan det hende at flere sideoppsett ikke skrives ut som forventet.

Noen programmer kan være inkompatible med muligheten for Fiery Driver til å kombinere utskrift av flere sideoppsett med sorterte kopier. Denne kombinasjonen av funksjoner kan gi uventede utskriftsresultater. Det anbefales at du velger sorteringsalternativet i Etterbehandling-ikonet i Fiery Driver for sorterte kopier i stedet for å velge sorteringsalternativet programmets Skriv ut vindu.