



Fiery Command WorkStation

© 2024 Fiery, LLC. De informatie in deze publicatie wordt beschermd volgens de Kennisgevingen voor dit product.

4 september 2024

Inhoud

Overzicht van Fiery Command WorkStation	5
De werkruimte van Fiery Command WorkStation	5
Fiery Account	6
Aanmelden voor een Fiery Account	7
Fiery slim zoeken	7
Taakcentrum	8
Taakstatussen voor verwerken en afdrucken	8
Fiery-server toevoegen en er verbinding mee maken	10
Toegangsniveaus om verbinding te maken met een Fiery-server	10
Verbinding maken met een Fiery-server	10
Fiery-server toevoegen en er verbinding mee maken	10
Zoeken naar een beschikbare Fiery-server	11
Afmelden bij de Fiery-server	12
Een andere Fiery-server weergeven	12
De lijst Servers	12
Command WorkStation verwijderen	13
Fiery Command WorkStation aanpassen	14
Voorkeuren instellen voor Fiery Command WorkStation	14
Deelvensters uitvouwen of samenvouwen	15
Werkbalk aanpassen	15
Taken archiveren	17
Eerste keer instellen Archiefbeheer	17
Taken archiveren met Archiefbeheer	18
Inzicht in gearchiveerde taken	18
Ontoegankelijke mappen tijdens de migratie	19
Archieflocaties beheren	19
Archieven delen	19
Gearchiveerde taken zoeken	20
Gearchiveerde taken gebruiken	20
Archiefbeheer uitschakelen	20
Taken archiveren zonder Archiefbeheer	20

Overzicht van Fiery Command WorkStation

Fiery Command WorkStation is de gebruikersinterface voor afdruktaakbeheer voor Fiery-servers.

Met Fiery Command WorkStation kunt u verbinding maken met meerdere Fiery-servers en taken vanuit één locatie beheren. De intuïtieve interface maakt complexe taken eenvoudig voor operators en beheerders, ongeacht het aantal of de soorten taken die u verwerkt.

Opmerking: Fiery Command WorkStation ondersteunt Fiery-systeemsoftware FS200/FS200 Pro of hoger geïnstalleerd op de Fiery-server.

Taakcentrum is een geïntegreerde functie van Fiery Command WorkStation met gereedschappen die u kunt gebruiken om taken te zoeken, taakvoorbeelden te bekijken, workflows toe te wijzen en afdruktaken te beheren.

U kunt de gereedschappen van Fiery Command WorkStation gebruiken om de volgende taken uit te voeren:

- Taken importeren en vooraf bekijken
- Informatie over Fiery-servers weergeven
- Afdrukopties opgeven
- Aangepaste workflows weergeven en wijzigen
- Prepress-workflows voor taken beheren
- Fiery-toepassingen als inslagsoftware en drukwerkvoorbereiding gebruiken voor taakvoorbereiding en samenstelling

Er zijn een aantal optionele functies beschikbaar op Fiery-servers en deze zijn allemaal gedocumenteerd in de gebruikersdocumentatie voor uw Fiery-server. Optionele functies worden echter alleen weergegeven in Fiery Command WorkStation als ze door de verbonden Fiery-server worden ondersteund, bijvoorbeeld Voorbeeldafdruk.

De werkruimte van Fiery Command WorkStation

Het hoofdvenster geeft een overzicht van de activiteit die plaatsvindt op alle verbonden Fiery-servers of op een geselecteerde server en geeft toegang tot onderdelen.

Als u aan de slag wilt met het toevoegen van een Fiery-server aan Fiery Command WorkStation, raadpleegt u [Fiery-server toevoegen en er verbinding mee maken](#) op pagina 10.

Opmerking: De weergegeven inhoud varieert per Fiery-server. De volgende lijst geeft een algemene beschrijving. Raadpleeg voor specifieke informatie de Help van Fiery Command WorkStation voor uw Fiery-server vanaf het menu **Help** in het Taakcentrum.

Het hoofdvenster van Fiery Command WorkStation bevat de volgende gebieden:

- Hoofdmenu's: geven toegang tot opdrachten.
- Zijbalk: hier bevindt zich de knopnavigatie voor de volgende schermen onder het Fiery-logo:
 - **Beginscherm:** toont een algemeen statusoverzicht van uw verbonden Fiery-servers en een momentopname van de afdrukproductiestatistieken van de afgelopen week.
 - **Taakcentrum:** bekijk en beheer taken die zijn verzonden naar de verbonden Fiery-server.
 - **Servers:** geeft een lijst weer met taakwachtrijen of taakstatussen. Sommige Fiery-servers geven beschikbare media en verbruiksartikelen weer. De weergave voor elke Fiery-server kan worden samengevouwen om extra servers weer te geven.
 - **Taakstatus:** hier wordt de status weergegeven van taken die momenteel worden verwerkt en afgedrukt. Voor het beheren van deze taken klikt u op de wachtrij **Bezig met verwerken** of **Bezig met afdrukken** in de lijst **Servers**.
 - **Voorbeeld:** hier kunt u de taakinhoud (miniaturweergave) van een verwerkte taak bekijken. Op een Fiery-server met Fiery-systeemsoftware FS300/300 Pro of hoger worden miniaturweergaven weergegeven voor taken in de wachtrij en verwerkte taken.
 - **Samenvatting:** biedt informatie over de geselecteerde taak, inclusief de naam of titel van de taak, het aantal pagina's of vellen en het aantal exemplaren. Andere informatie, zoals het tijdstip van plaatsing in de wachtrij of verwerking, de gebruikte media, preflight of taakverificatie, wordt weergegeven volgens de geselecteerde Fiery-server. Sommige velden met taakeigenschappen kunt u bewerken door op het potloodpictogram te klikken.
 - **Takenlijst:** geeft de lijst met taken weer en een werkbalk met beschikbare taakacties. Klik met de rechtermuisknop op een taak voor een volledige lijst met taakacties.
 - **Toepassingen en hulpbronnen:** biedt toegang tot alle geïnstalleerde Fiery-toepassingen met één muisklik, en geeft andere toepassingen en hulpbronnen voor de Fiery-server weer. U hebt tevens toegang tot gratis proefversies en downloads van software voor zover die worden ondersteund voor de geselecteerde Fiery-server.
Opmerking: Als u een lijst met beschikbare **Toepassingen en hulpbronnen** wilt weergeven, hebt u een internetverbinding nodig.
 - **Fiery IQ** (cloudpictogram): open uw Fiery Account, waar u een back-up kunt maken van uw Fiery Command WorkStation-instellingen in de cloud, instellingen met andere gebruikers kunt delen en de afdrukprestaties kunt controleren.
 - **Fiery slim zoeken:** doorzoek de Fiery-kennisbank voor meer informatie over Fiery Command WorkStation en Fiery-functies.

Fiery Account

Met een Fiery Account kunt u een back-up maken van uw Fiery Command WorkStation-instellingen, gratis Fiery IQ-functies en -hulpbronnen gebruiken en de nieuwste versie van Fiery Command WorkStation downloaden.

Wanneer u een Fiery Account met een bedrijf koppelt, komen extra Fiery-functies en -hulpbronnen beschikbaar in de cloud. U kunt Fiery Command WorkStation-instellingen delen om een uniforme werkruimte tussen gebruikers te maken.

Opmerking: Er zijn beheerdersrechten vereist om toegang te krijgen tot een bedrijfsaccount.

Aanmelden voor een Fiery Account

U hebt een geldig e-mailadres nodig om een nieuw Fiery Account te maken.

U kunt zich aanmelden bij Fiery IQ met een Fiery Account om toegang te krijgen tot de cloudservices of een nieuwe Fiery Account te maken.

Een bestaand Fiery Account moet zijn gekoppeld aan een bedrijf om toegang te krijgen tot de Fiery IQ-cloudtoepassing. Wanneer u zich aanmeldt met een bestaand Fiery Account, gaat u door naar stap 7 om uw bedrijfsgegevens bij te werken.

1 Ga vanuit uw browser naar <https://iq.fiery.com>.

2 Klik op **Registreren**.

3 Typ uw gegevens in de tekstvelden.

Opmerking: Tekstvelden gemarkeerd met een sterretje zijn verplicht.

4 Klik op **Doorgaan**.

Fiery IQ verzendt een inschrijvings-e-mail met een inschrijvingscode naar uw e-mailadres.

5 Om uw e-mailadres te verifiëren, typt u de inschrijvingscode en klikt u op **Doorgaan**.

Opmerking: Als u geen inschrijvings-e-mail hebt ontvangen, controleert u uw mappen met spam of ongewenste e-mail.

6 Klik op **Doorgaan**.

7 Voer uw bedrijfsgegevens in en klik op **Doorgaan**.

Opmerking: Tekstvelden gemarkeerd met een sterretje zijn verplicht.

8 Kies een van de volgende mogelijkheden:

- Als u toegang wilt tot het bestaande bedrijfsaccount, klikt u op **Verzoek om toegang**.

Fiery IQ verzendt een aanvraag naar de bedrijfsbeheerder. U hebt toegang tot Fiery IQ wanneer dit verzoek is goedgekeurd door de bedrijfsbeheerder.

- Als u een eigen bedrijfsaccount wilt aanmaken, klik dan op **Ik maak een bedrijfsaccount**.

9 Klik indien nodig op **Doorgaan**.

10 Meld u indien nodig aan op Fiery IQ met behulp van uw Fiery Account-referenties.

11 Volg de instructies op het scherm om uw printers met Fiery IQ te verbinden.

Fiery slim zoeken

Fiery slim zoeken kan informatie- en trainingshulpbronnen zoeken voor meer informatie over Fiery Command WorkStation en Fiery-functies.

Met Fiery slim zoeken kunt u de volgende hulpbronnen in de Fiery-kennisbank doorzoeken:

- Help-documentatie
 - Fiery Communities
 - How-to-handleidingen
 - Fiery-productgidsen
- 1 Klik in Taakcentrum op het pictogram Fiery slim zoeken (vergrootglas) linksonder in de Fiery-zijbalk.
Fiery slim zoeken is altijd beschikbaar linksonder in de zijbalk zolang er geen ander venster is geopend over Taakcentrum.
 - 2 Typ de zoekterm in het gebied **Fiery-informatie zoeken** en druk op **Enter**.
U kunt de lijst doorlopen met de muis of de schuifbalk.
Het zoekvenster toont 10 resultaten tegelijk.
 - 3 Klik op een zoekresultaat.
De informatie wordt geopend in uw standaard webbrowser.

Taakcentrum

Het Taakcentrum van Fiery Command WorkStation is een centrale locatie waar u taken die zijn verstuurd naar de verbonden Fiery-server kunt weergeven en beheren. Taakcentrum bevat de wachtrijen **Bezig met afdrukken** en **Bezig met verwerken** en de lijsten met geblokkeerde, afgedrukte en gearchiveerde taken.

In Taakcentrum kunt u het volgende doen:

- Taken zoeken, taakeigenschappen weergeven en voorbeelden van taken bekijken op alle Fiery-servers waarin u zoekt. Via een werkbalk kunt u verschillende functies uitvoeren.
- Workflows toewijzen en taken beheren.
- Aangepaste weergaven van de takenlijst gebruiken voor efficiënt taakbeheer.
- Alle taken in de weergave **Alle taken** weergeven, waarbij alle taken in alle wachtrijen worden weergegeven.
- De status weergeven van alle Fiery-servers.
- Informatie over printers weergeven.
- Taakvoorbeelden weergeven.
- Eigenschappen bewerken in het deelvenster Taakoverzicht.
- Acties uit de geschiedenis van een taak weergeven in het deelvenster **Geschiedenis**.
- Taken slepen en neerzetten vanaf het bureaublad naar Fiery Command WorkStation.
- De *Help* voor uw Fiery-server openen.

Taakstatussen voor verwerken en afdrukken

Boven in Taakcentrum worden de deelvensters **Bezig met verwerken** en **Bezig met afdrukken** (blauwe rechthoeken) weergegeven met de voortgang van de taken die respectievelijk worden verwerkt of afgedrukt.

Als uw Fiery-server de modus HyperRIP ondersteunt, is een extra status beschikbaar. Wanneer een taak in de modus Pagina parallel wordt verwerkt (enkelvoudige taakmodus), wordt de voortgangsbalk in het deelvenster **Bezig met verwerken** in **Taakcentrum** verdeeld in secties, waarbij de voortgang wordt getoond van elke processor die momenteel in gebruik is. In de modus Pagina parallel (enkelvoudige taakmodus) worden in de wachtrij **Bezig met verwerken** onder de kolom Taakstatus aanvullende voortgangsbalken weergegeven voor elke taak die op dat moment wordt verwerkt.

Fiery-server toevoegen en er verbinding mee maken

Toegangsniveaus om verbinding te maken met een Fiery-server

U kunt zich aanmelden als beheerder, operator of elke gebruiker aan wie de beheerder toegang heeft verleend. Beheerders kunnen wachtwoorden instellen voor elk type gebruiker.

- **Beheerder:** heeft volledige toegang tot alle functies van Fiery Command WorkStation en Fiery-server. Een beheerderswachtwoord is vereist.
- **Operator:** heeft toegang tot alle functies van Taakcentrum. Een operatorwachtwoord is vereist. U kunt aanvullende toegangsrechten verlenen aan de groep Operatoren in **Configure > Gebruikersaccounts**.
- **Gebruikersnaam:** gebruikers kunnen zich aanmelden met hun gebruikersnamen als de beheerder de gebruiker al heeft toegevoegd aan de groep Operatoren of Beheerders met **Configure**. De beheerder maakt gebruikers, wijst deze toe aan groepen en wijst toegangsrechten aan de groepen toe (zoals gastrechten of het maken van servervoorkeuzen).

Raadpleeg voor meer informatie over het instellen van toegangsniveaus de gebruikersdocumentatie voor uw Fiery-server.

Verbinding maken met een Fiery-server

U moet verbinding maken met een Fiery-server om Fiery Command WorkStation te gebruiken.

De lijst **Servers** van Fiery Command WorkStation beheert toegang tot elke beschikbare Fiery-server. U kunt een Fiery-server toevoegen, er verbinding mee maken, verwijderen en de verbinding ermee verbreken.

U kunt een Fiery-server zoeken door de servernaam of het IP-adres in te voeren in het venster **Fiery-server toevoegen**. Nadat de verbinding met de server tot stand is gebracht en is geauthenticeerd, wordt het IP-adres in de lijst **Servers** gewijzigd in de naam van de Fiery-server. Fiery Command WorkStation kan met meerdere Fiery-servers tegelijk worden verbonden.

Als de verbinding met de Fiery-server wordt verbroken, probeert Fiery Command WorkStation automatisch opnieuw verbinding te maken. Raadpleeg [Voorkeuren instellen voor Fiery Command WorkStation](#) op pagina 14 voor meer informatie over automatisch opnieuw verbinding maken.

Fiery-server toevoegen en er verbinding mee maken

U kunt een Fiery-server toevoegen, er verbinding mee maken en er opnieuw verbinding mee maken.

Voordat u een Fiery-server toevoegt, moet u over de servernaam of het IP-adres ervan beschikken.

Als u niet over de servernaam of het IP-adres beschikt, kunt u een beschikbare Fiery-server zoeken op het netwerk. Raadpleeg [Zoeken naar een beschikbare Fiery-server](#) op pagina 11.

- 1 Klik op het plusteken in de lijst **Servers** of in het **beginscherm**. Typ het IP-adres of de servernaam voor de Fiery-server en klik op **Toevoegen**.
- 2 Selecteer de gebruiker in de lijst **Gebruiker** en typ het juiste wachtwoord.
 Als de netwerkbeheerder gebruikers als lid van een van de groepen heeft ingesteld, kunnen deze zich niet alleen als **Beheerder** of **Operator** aanmelden, maar ook met hun gebruikersnaam.
- 3 Klik op **Aanmelden**.
- 4 Als u eerder verbinding hebt gemaakt met een Fiery-server in de lijst **Servers**, selecteert u de Fiery-server en klikt u op **Verbinden**.

Zoeken naar een beschikbare Fiery-server

Als u geen servernaam of IP-adres van een Fiery-server kent, kunt u in uw lokale netwerk zoeken naar een Fiery-server. U kunt zoeken in het subnet waarin zich de lokale computer bevindt of binnen een specifiek subnet of IP-adresbereik.

- 1 Klik op het plusteken in de lijst **Servers**.
- 2 Als het venster **Fiery-server toevoegen** geen resultaten weergeeft voor een automatische zoekactie in het lokale subnet, of als u geen servernaam of IP-adres hebt, klikt u op **Geavanceerd zoeken**.
- 3 Kies een van de volgende mogelijkheden:
 - Als u wilt zoeken naar Fiery-servers binnen een bepaald IP-adresbereik, selecteert u **IP-bereik** in het menu **Zoeken**.
 - Voer het begin van het IP-adresbereik in bij **Vanaf**. Voer 0 in om het begin van een octet op te nemen. Bijvoorbeeld 10.100.10.0.
 - Voer het einde van het IP-adresbereik in bij **Tot**. Als u alles tot en met het einde van een octet wilt opnemen, voert u 255 in. Bijvoorbeeld 10.100.10.255.
 - Als u wilt zoeken naar Fiery-servers binnen een bepaald subnetbereik, selecteert u **Subnet** in het menu **Zoeken**.
 - Voer het **Subnetadres** in om het subnetbereik op te geven. Voer 0 in de octetten in waarvoor elk getal aanvaardbaar is. Met 10.100.10.0 wordt bijvoorbeeld van 10.100.10.1 tot 10.100.10.255 gezocht.
 - Voer het **Subnetmasker** in om eventueel subnetbereiken uit te sluiten. Voer 0 in de octetten in waarvoor u niets wilt uitsluiten. 255.255.255.0 sluit bijvoorbeeld alles uit behalve het aangegeven subnetadres in de eerste drie octetten, en staat alles in het vierde octet toe (zoals 10.100.10.30).
- 4 Klik op **Start**.
 De zoekresultaten geven alle beschikbare Fiery-servers weer die met de zoekcriteria overeenkomen. U kunt de lijst met zoekresultaten filteren door een trefwoord te typen in het veld **Filteren op trefwoord**.

- 5 Selecteer de Fiery-server in de lijst met resultaten, klik op **OK** en klik op **Toevoegen** om deze toe te voegen aan de lijst **Servers**.

Afmelden bij de Fiery-server

Als u zich afmeldt bij de Fiery-server wordt de verbinding tussen de Fiery-server en Fiery Command WorkStation verbroken.

- 1 Selecteer een Fiery-server in de lijst **Servers**.
- 2 Klik op het pictogram Meer naast de naam van de Fiery-server en meld u af.

Een andere Fiery-server weergeven

U kunt de weergave schakelen van de ene verbonden Fiery-server naar een andere in Fiery Command WorkStation..

- Klik op een andere Fiery-server in de lijst **Servers** om te schakelen van de weergave van de ene verbonden Fiery-server naar de andere.

De lijst Servers

De lijst **Servers** toont informatie over Fiery-servers die momenteel verbonden zijn of die verbonden waren, ook al is de verbinding momenteel verbroken.

Als u het IP adres van de Fiery-server in de lijst **Servers** wilt weergeven, plaatst u de aanwijzer boven de naam.

U kunt bestanden naar de wachtrijen in de lijst **Servers** slepen. De lijst **Servers** geeft informatie weer over verbonden printers direct onder de naam van de Fiery-server. U kunt een afzonderlijke Fiery-server uitvouwen door te klikken op het plusteken links van de naam hiervan. Bij het afsluiten van Fiery Command WorkStation wordt de lijst **Servers** niet gewist.

Command WorkStation verwijderen

Gebruik Fiery Software Manager om Fiery Command WorkStation en gerelateerde toepassingen te verwijderen. Verwijderen van een toepassing kan nuttig zijn als u die op uw computer niet meer wilt gebruiken of als u een probleem probeert op te lossen en een nieuwe installatie wenst. Omdat Fiery Command WorkStation deel uitmaakt van een pakket, worden door het pakket te verwijderen ook de gerelateerde toepassingen verwijderd, waaronder Fiery Software Manager.

1 Start Fiery Software Manager.

U kunt Fiery Software Manager vinden in de **Fiery**-groep met geïnstalleerde toepassingen of in de systeemplatte in de rechterbenedenhoek van het bureaublad van uw computer.

2 Plaats de cursor op **Fiery Command WorkStation Package** en klik op het pictogram **Verwijderen** (prullenbak).

3 Volg de instructies op het scherm.

4 U kunt toepassingen ook verwijderen vanuit **Configuratiescherm > Programma's en onderdelen** op Windows en vanuit Fiery Software Uninstaller op macOS.

Fiery Command WorkStation aanpassen

Voorkeuren instellen voor Fiery Command WorkStation

U kunt voorkeuren voor Fiery Command WorkStation globaal instellen om bijvoorbeeld de toepassingsinstellingen terug te zetten naar de originele standaardwaarden.

1 Het venster **Voorkeuren** openen:

- Klik bij gebruik van een Windows-computer op **Bewerken > Voorkeuren**.
- Klik op een Mac-computer op **Command WorkStation > Voorkeuren**.

2 Geef onder **Algemeen** een van de volgende gewenste algemene instellingen op:

- **Verschijningsvorm:** selecteer op een Mac-computer of u de donkere of lichte modus wilt gebruiken, of selecteer **Systeem** om de huidige instelling van het besturingssysteem te gebruiken. De volgende keer dat u Fiery Command WorkStation start, wordt de wijziging van kracht.
- **Automatisch opnieuw verbinden:** selecteer **Automatisch opnieuw verbinden inschakelen** om automatisch opnieuw verbinding te maken met niet-verbonden servers met opgeslagen wachtwoorden.
- **Updates:** klik op **Nu controleren** om de Fiery Software Manager te openen om online te controleren op een recentere versie van de Fiery Command WorkStation-software en de Fiery-workflowtoepassingen.
- **Instellingen terugstellen:** klik op **Terugstellen** om de oorspronkelijke standaardwaarden van de toepassingsinstellingen te herstellen.

Opmerking: Fiery-servers die zijn toegevoegd, blijven met de bijbehorende wachtwoorden bewaard in de lijst **Servers**.

- **Gegevens wissen:** klik op **Gegevens wissen** om opgeslagen wachtwoorden te wissen voor alle gebruikers en alle servers in Fiery Command WorkStation.
- **Archiefbeheer:** selecteer of Archiefbeheer moet worden in- of uitgeschakeld.
- **Taaktags:** selecteer of u tags wilt weergeven (maximaal 10) in de lijst **Servers**.
- **Fiery Health Monitor:** selecteer of u de gezondheidsstatus van de Fiery-server in Taakcentrum wilt weergeven.
- **Verbeteringsprogramma:** schakel het betreffende selectievakje in om Fiery te helpen de kwaliteit, betrouwbaarheid en prestaties van de software te verbeteren door anonieme gebruiksgegevens te verzenden zonder naam, adres of andere persoonsgegevens.

3 Geef onder **Gebied** een van de volgende voorkeuren op voor landinstellingen:

- **Taal:** selecteer in welke taal u Fiery Command WorkStation wilt weergeven. Standaard gebruikt Fiery Command WorkStation de lokale taal van het besturingssysteem, als deze taal wordt ondersteund. Als de taal niet wordt ondersteund, wordt de Fiery Command WorkStation standaard ingesteld op Engels.

Opmerking: Het wijzigen van de taal van Fiery Command WorkStation geldt ook voor Fiery Hot Folders en andersom, indien geïnstalleerd op dezelfde cliënt.

- **Maateenheden:** geef de maateenheden op die worden gebruikt voor de weergave van kenmerken zoals paginaformaat en aangepast formaat. Deze instelling heeft geen invloed op de vooraf ingestelde waarden voor het paginaformaat.

4 Onder **Werkruimte** kunt u een back-up maken van de werkruimte-instellingen van Fiery Command WorkStation in de Fiery IQ-cloud en de werkruimte-instellingen delen met andere gebruikers.

- **Reservekopie maken en terugzetten naar de cloud:** klik op **Aan de slag** om u aan te melden bij uw Fiery Account of om er een aan te maken. Nadat u bent aangemeld, kunt u een back-up maken van werkruimte-instellingen of deze terugzetten.
- **Werkruimte-instellingen delen:** klik op **Delen** om uw werkruimte-instellingen te delen of om gebruikers uit te nodigen om de werkruimte-instellingen te gebruiken.
- **Importeren:** klik op **Importeren** om Fiery Command WorkStation-instellingen te importeren van een andere computer.
- **Exporteren:** klik op **Exporteren** om Fiery Command WorkStation-instellingen te exporteren naar een zip-bestand, dat kan worden gebruikt om andere Fiery Command WorkStation-clients in te stellen.

5 Klik op **OK** om op te slaan en het venster **Voorkeuren** te sluiten.

Deelvensters uitvouwen of samenvouwen

U kunt de deelvensters **Taakoverzicht** en **Servers** uitvouwen of samenvouwen. U kunt ook de afzonderlijke servers in het deelvenster **Servers** samenvouwen.

- Kies een van de volgende mogelijkheden:
 - Klik op het pijlpictogram in de titelbalk van het deelvenster **Voorbeeld** om het voorbeeld uit te vouwen of samen te vouwen.
 - Klik op het plusteken of het minteken naast een server in de lijst **Servers**.
 - Als u het volledige deelvenster **Servers** naar links wilt samenvouwen, klikt u op het pijlpictogram in de balk linksonder.
 - Als u het volledige deelvenster **Taakoverzicht** naar rechts wilt samenvouwen, klikt u op het pijlpictogram in de balk rechtsonder.

Werkbalk aanpassen

U kunt de werkbalk aanpassen in **Taakcentrum**. U kunt ook de standaard werkbalkpictogrammen herstellen.

Bepaalde werkbalkpictogrammen zijn alleen beschikbaar als de Fiery-server het gereedschap ondersteunt.

- 1** Klik met de rechtermuisknop ergens op de werkbalk en selecteer **Aanpassen** in het menu dat wordt weergegeven.
Standaardset is de standaardset met werkbalkpictogrammen.
- 2** In het venster **Werkbalk aanpassen** kunt u werkbalkpictogrammen toevoegen of verwijderen door een gereedschap te selecteren en te klikken op **Toevoegen** of **Verwijderen**.
- 3** Geef de volgorde waarin de werkbalkpictogrammen moeten worden weergegeven, op door een gereedschap te selecteren en te klikken op **Omhoog** of **Omlaag**.
- 4** Klik op **Standaardset** om terug te keren naar de standaardwerkbalkpictogrammen.

Taken archiveren

Door het archiveren van taken worden taken en bijbehorende instellingen opgeslagen voor later gebruik, waardoor u de taak snel opnieuw kunt afdrukken zonder deze opnieuw te hoeven importeren en instellen. U kunt rasterafbeeldingen opslaan om de taak opnieuw af te drukken zonder nieuwe verwerking. U kunt gearchiveerde taken opslaan in alle mappen waartoe uw computer toegang heeft, zoals een netwerkmap, en u kunt er een reservekopie van maken met uw bestanden.

Taken archiveren met Archiefbeheer

Archiefbeheer verplaatst gearchiveerde taken van de Fiery-server naar een door u gekozen map en zorgt ervoor dat taken behouden blijven, zelfs als er op de Fiery-server een upgrade wordt uitgevoerd of de systeemsoftware opnieuw wordt geladen.

- Eenvoudige en veilige archiveringsoplossing voor al uw Fiery-servertaken
- Archiveer taken buiten de Fiery-server
- Deel archieftaken eenvoudig tussen meer dan één Fiery-server
- Deel archieven met meerdere Fiery Command WorkStation-gebruikers
- Vind gearchiveerde taken sneller, zelfs als de Fiery-server offline is
- Vermeld alle gearchiveerde taken in één weergave

Nadat u taken hebt gearchiveerd met Archiefbeheer, wordt de wachtrij Gearchiveerd niet meer vermeld onder de naam van de Fiery-server. In plaats daarvan zijn alle gearchiveerde taken beschikbaar in dit **Archiefbeheer**-venster.

Eerste keer instellen Archiefbeheer

- 1 Klik in de linkerbovenhoek van Fiery Command WorkStation op **Archiefbeheer**.

Als Archiefbeheer niet beschikbaar is, controleer dan of het selectievakje **Archiefbeheer inschakelen** is ingeschakeld in **Bewerken > Voorkeuren**.

- 2 Klik op **Aan de slag**.
- 3 Klik op **Bladeren**, selecteer een locatie waar Archiefbeheer de gearchiveerde taken gaat opslaan en klik vervolgens op **Map selecteren**.
- 4 Typ een beschrijvende naam voor de locatie in het veld **Weergegeven naam**.
- 5 Klik op **OK**.
- 6 Klik op **Migreren**.

7 Controleer in het venster **Gearchiveerde taken migreren** of de bronlocaties geldig zijn.

Raadpleeg [Ontoegankelijke mappen tijdens de migratie](#) op pagina 19 voor meer informatie.

De locaties in de bovenste helft van het venster zijn de bronlocatie en de mappen waarin gearchiveerde taken momenteel zijn opgeslagen. De enkele locatie die u in de onderste helft van het venster selecteert, is het doel waar Archiefbeheer de taken naartoe verplaatst. Door taken te verplaatsen naar de nieuwe locatie kan Archiefbeheer een back-up van de taken maken, zelfs als u de Fiery-server opnieuw laadt of upgradet.

8 Klik op **Migreren**.

Als de Fiery-server taken heeft die nog moeten worden gemigreerd omdat de bewerking is overgeslagen of geannuleerd, geeft Fiery Command WorkStation de wachtrij Archiveren nog steeds weer. Als u het migratieproces wilt hervatten, klikt u op de blauwe knop Migreren op de wachtrij Gearchiveerd.

Taken archiveren met Archiefbeheer

Het migreren van taken is een eenmalige gebeurtenis. Na het migreren van taken naar een archiefmap kunt u volgende taken archiveren op dezelfde locatie of op een andere locatie.

1 Kies een van de volgende mogelijkheden:

- Selecteer een taak in de wachtrij Geblokkeerd of Afgedrukt en sleep deze naar de wachtrij Archiefbeheer.
- Selecteer in **Taakcentrum** een taak en klik op **Acties > Archief**.
- Klik in **Taakcentrum** met de rechtermuisknop op een taak en klik op **Archief**.

2 Kies een archieflocatie.

U kunt ervoor kiezen om miniaturen en voorbeelden te behouden indien deze beschikbaar zijn.

Opmerking: Hierdoor wordt de bestandsgrootte van de gearchiveerde bestanden groter.

3 Als u een andere locatie wilt opgeven, klikt u op **Locaties bewerken** en op **Toevoegen** in het venster **Locaties beheren**. Blader naar de map waarin u de taak wilt archiveren en klik op **Map kiezen**.

Inzicht in gearchiveerde taken

Een gearchiveerde taak bevat het bronbestand dat is ontvangen door de Fiery-server, samen met de taakeigenschappen (het taakticket) die voor de taak zijn ingesteld.

Taaktickets kunnen verwijzen naar servergebaseerde hulpbronnen zoals kleurprofielen en kalibratie-instellingen. Deze serverhulpbronnen worden niet opgeslagen in het gearchiveerde bestand, ook al verwijst het taakticket er wel naar. Als het taakticket verwijst naar een hulpbron die niet beschikbaar is, gebruikt de taak de standaardinstellingen voor die hulpbron.

Archieven bevatten serverspecifieke informatie en instellingen die alleen worden toegepast bij het terugzetten van de taak naar de oorspronkelijke server. U kunt een archieftaak herstellen of importeren naar een andere server. Als de server van een ander model is, blijven de instellingen die gemeenschappelijk zijn voor beide servers bewaard, en worden andere, niet aanwezige instellingen vervangen door de standaardinstellingen van de server.


Wanneer u een taak archiveert, kunt u miniatures en voorbeelden van verwerkte taken opslaan, waardoor ook de rasterafbeeldingen van de taak worden opgeslagen, zodat de taak later niet opnieuw hoeft te worden verwerkt. Door het bewaren van miniatures en voorbeelden neemt de grootte van de gearchiveerde bestanden toe.

Ontoegankelijke mappen tijdens de migratie

Taken kunnen niet worden gemigreerd met Archiefbeheer als een locatie niet beschikbaar is.

- Controleer of de map beschikbaar is op uw computer of op het netwerk. Locaties kunnen onbeschikbaar zijn omdat de map is hernoemd, verplaatst of verwijderd.
- Controleer of u lezen- of schrijven-toegang hebt. Archiefbeheer vertrouwt op uw computerbesturingssysteem voor authenticatie. Probeer de map te openen in Windows Verkenner of de macOS Finder.
- Locaties op andere computers worden mogelijk weergegeven als een bekend pad, zoals C:\users\admin\desktop, maar dat kan een pad op de computer van een andere gebruiker zijn. Voor toegang tot deze taken gebruikt u Fiery Command WorkStation op de andere computer om toegang tot de taak te krijgen.

Archieflocaties beheren

- 1 Klik in de linkerbovenhoek van Fiery Command WorkStation op het pictogram Instellingen  in het deelvenster **Taken**, boven **Archiefbeheer**.
- 2 Dubbelklik op het pictogram van de actie die u wilt uitvoeren.

Toevoegen	Klik op Toevoegen om een map met bestaande gearchiveerde taken toe te voegen aan Archiefbeheer , of om in de toekomst archieftaken op te slaan.
Verwijderen	Verwijdert de locatie.
Bewerken	U kunt u alleen de weergegeven naam van de map wijzigen, niet de locatie. Als u de map hebt verplaatst, voegt u deze weer als een nieuwe map toe.
Als standaard instellen	Maakt deze locatie tot de standaardlocatie waar taken worden gearchiveerd.

Archieven delen

Archiefbeheer-mappen kunnen op het netwerk, in een cloudreplicatieservice of op de lokale computer staan. Maak reservekopieën van archiefmappen op dezelfde manier als bij andere bestanden of mappen.

Gebruik voor het delen van archieven via het netwerk een netwerkmap waartoe alle gebruikers toegang hebben. Open deze map eerst op de computer om zeker te weten dat deze beschikbaar is. Op elke computer die gebruikmaakt van Fiery Command WorkStation, voegt u deze netwerkmap toe als Archiefbeheerlocatie. Vraag de netwerkbeheerder om een reservekopie te maken van de Archiefbeheer-netwerkmap.

Fiery-servers kunnen gearchiveerde taken delen. U kunt bijvoorbeeld een taak die is gearchiveerd is van Fiery-server #1 op Fiery-server #2 gebruiken. De gearchiveerde taken behouden alle taakeigenschappen als de servers van hetzelfde model en dezelfde versie zijn. Als de doel-Fiery-server van een ander model of versie is, zal de server

eventueel aanwezige rasterafbeeldingen verwijderen en moet u de taak opnieuw verwerken voordat u gaat afdrukken. De doel-Fiery-server gebruikt geen niet-beschikbare taakeigenschappen. Controleer de eigenschappen van de taak voordat deze wordt afgedrukt.

Gearchiveerde taken zoeken

U kunt alle gearchiveerde taken zoeken op titel, gebruikersnaam, mediaformaat of andere toegankelijke informatie in de kolommen.

1 Klik in de linkerbovenhoek van Fiery Command WorkStation op **Archiefbeheer**.

2 Typ de zoekcriteria in het veld **Zoeken**.

Archiefbeheer geeft de eerste 50 taken weer. Als u meer taken wilt weergeven, klikt u op de knoppen > en >>.

Als u meer kenmerken van taken wilt weergeven, klikt u met de rechtermuisknop op de kolomkop en voegt u de kolom toe.

Gearchiveerde taken gebruiken

Nadat u een taak hebt gearchiveerd, kunt u deze gebruiken alsof de taak nog steeds op de Fiery-server staat.

1 Klik in de linkerbovenhoek van Fiery Command WorkStation op **Archiefbeheer**.

2 In het menu **Alle locaties** selecteert u **Alle locaties** of een specifieke locatie.

U kunt maximaal 50 taken weergegeven. Gebruik de pijlen in de rechterbovenhoek van de takenlijst om meer taken te bekijken.

3 Klik met de rechtermuisknop op de taak en kies de actie die u op de gearchiveerde taak wilt uitvoeren.

Als er meerdere Fiery-servers zijn verbonden, kunt u ook de Fiery-server selecteren waarnaar u de taak wilt verzenden. Als u ervoor wilt zorgen dat alle taakeigenschappen behouden blijven, selecteert u dezelfde Fiery-server vanaf waar de taak is gearchiveerd, die wordt weergegeven in de kolom **Bronserver**.

Archiefbeheer uitschakelen

- Ga als volgt te werk.

a) Schakel in **Bewerken > Voorkeuren > Archiefbeheer** de optie **Archiefbeheer inschakelen** uit.

b) Klik in het welkomstscherf op **Nee, bedankt**.

Als u Archiefbeheer uitschakelt na de migratie, blijven de gemigreerde taken in de locaties of mappen die door Archiefbeheer worden gebruikt. Als u deze gearchiveerde taken wilt gebruiken, selecteert u **Bestand > Gearchiveerde taak importeren** en bladert u naar de locatie van de map.

Taken archiveren zonder Archiefbeheer

Archiveer taken intern naar de vaste schijf van de Fiery-server of extern op verwijderbare media of netwerkstations. Een taak die u hebt gearchiveerd, wordt weergegeven in de wachtrij **Gearchiveerd** van **Taakcentrum**.

1 Kies een van de volgende mogelijkheden:

- Selecteer een taak in de wachtrij **Geblokkeerd** of **Afgedrukt** en sleep deze naar de wachtrij **Gearchiveerd**.

Opmerking: U kunt geen taken van een computer naar de wachtrij **Gearchiveerd** slepen. U kunt alleen taken slepen naar de wachtrij **Gearchiveerd** als deze zich al op de Fiery-server bevinden

- Selecteer in **Taakcentrum** een taak en klik op **Acties > Archief**.
- Klik in **Taakcentrum** met de rechtermuisknop op een taak en klik op **Archief**.

2 Kies een van de volgende mogelijkheden:

- Selecteer **Standaardwaarden instellen** in de lijst met directory's.
- U kunt ervoor kiezen om miniaturen en voorbeelden te behouden indien deze beschikbaar zijn.

Opmerking: Hierdoor wordt de bestandsgrootte van de gearchiveerde bestanden groter.

- U kunt ervoor kiezen altijd te vragen naar archieflocaties en -opties.
- Als u een andere locatie wilt opgeven, klikt u op **Toevoegen**. Blader naar de map waarin u de taak wilt archiveren, en klik op **Map kiezen**.

3 Klik op **OK** om de taak te archiveren.

4 U hebt op elk moment toegang tot **Archiveringsinstellingen** vanuit het menu **Server**. U kunt ook klikken op het pictogram **Meer** naast de servernaam in de lijst **Servers**.

U kunt archiveringsinstellingen ook bewerken als u het selectievakje **Altijd vragen naar archieflocaties** eerder hebt uitgeschakeld.