



## aide de Fiery JobFlow Pro



# Sommaire

Fiery JobFlow Pro .....	5
Installation de Fiery JobFlow Pro .....	6
Activez la licence Fiery JobFlow Pro. ....	6
Configuration de Fiery JobFlow Pro .....	7
Définir les paramètres de compte .....	7
Afficher les informations de licence .....	7
Contacter l'assistance technique .....	8
Modifier les paramètres d'affichage .....	8
Déconnexion de Fiery JobFlow Pro .....	8
Utilisation du Fiery JobFlow Pro .....	9
L'espace de travail de Fiery JobFlow Pro .....	9
Onglet Accueil .....	10
Onglet Flux .....	10
Onglet Tâches .....	10
Onglet Emplacements .....	12
Onglet Services .....	16
Onglet Paramètres .....	17
Utilisation de l'éditeur JobFlow Pro pour créer un flux de production .....	19
Redémarrer l'éditeur Fiery JobFlow Pro .....	19
Ouvrir l'éditeur JobFlow Pro .....	19
L'espace de travail de l'éditeur JobFlow Pro .....	19
Créer un flux de production .....	20
Déployer des flux de production .....	23
Supprimer un flux de production .....	24
Dépanner Fiery JobFlow Pro .....	25



# Fiery JobFlow Pro

Fiery JobFlow Pro est une solution de flux prépresse s'exécutant dans un navigateur qui crée des flux de production en connectant plusieurs nœuds et en automatisant les tâches. Vous pouvez concevoir des flux de production personnalisés à l'aide d'un ensemble de nœuds, notamment des outils de combinaison, de duplication et de division des pages, ainsi que d'autres fonctions principales du prépresse.

Vous pouvez intégrer des assistants d'IA pour améliorer vos flux de production, mettre en œuvre des outils d'automatisation et résoudre les problèmes.

Fiery JobFlow Pro nécessite une licence et un compte Fiery valide pour l'administrateur principal.

Des périodes d'essai gratuites de 30 et 90 jours sont disponibles pour Fiery JobFlow Pro. À la fin de la période d'essai, vous devez activer une licence pour Fiery JobFlow Pro.

# Installation de Fiery JobFlow Pro

Fiery JobFlow Pro peut être installé avec Fiery Software Manager en tant que raccourci de bureau vers l'application basée sur un navigateur.

Pour plus d'informations sur l'installation de la Fiery JobFlow Pro, voir <https://www.fiery.com/jobflowpro>.

## Activez la licence Fiery JobFlow Pro.

Fiery JobFlow Pro nécessite une licence qui doit être activée depuis la page d'accueil Fiery JobFlow Pro.

- 1 Connectez-vous en tant qu'administrateur Fiery JobFlow Pro et saisissez **Fiery.1** dans le champ du **Mot de passe**.

**Remarque :** Pour des raisons de sécurité, l'administrateur doit modifier le mot de passe administrateur par défaut avant de continuer.

- 2 Cliquez sur **Ajouter une licence** dans la fenêtre qui apparaît dans l'onglet **Accueil**.
- 3 Sur la page d'**activation de la licence**, cliquez sur **Activer**, puis sur **Continuer** pour accepter les conditions générales du contrat de licence.
- 4 Saisissez votre code d'activation de licence (LAC) dans le champ et cliquez sur **Continuer**.
- 5 Cliquez sur **Activer**.
- 6 Cliquez sur **Terminer**.
- 7 Revenez à la page d'accueil Fiery JobFlow Pro et actualisez la page pour accéder à la version sous licence.

# Configuration de Fiery JobFlow Pro

Vous pouvez configurer la configuration Fiery JobFlow Pro lorsque vous vous connectez en tant qu'administrateur.

Une fois connecté à votre compte Fiery JobFlow Pro, vous pouvez afficher votre profil, qui affiche vos informations de licence et de logiciel, un lien vers l'assistance et des options pour modifier vos paramètres.

Pour vous déconnecter de votre compte Fiery JobFlow Pro, vous pouvez sélectionner **Déconnecter**.

## Définir les paramètres de compte

L'administrateur peut définir les paramètres de compte du profil Fiery JobFlow Pro.

- 1 Connectez-vous en tant qu'administrateur Fiery JobFlow Pro.
- 2 Cliquez sur l'icône de votre profil dans l'angle supérieur droit.
- 3 Sélectionnez l'une des options suivantes en fonction de vos besoins :
  - **Licence** : affichez votre licence activée et la date d'expiration. Vous pouvez également copier votre licence pour la partager avec l'assistance technique, si nécessaire.
  - **Support** : fournit un lien pour accéder à l'assistance technique.
  - **Thème sombre** : modifie l'apparence de l'application Fiery JobFlow Pro pour utiliser le mode sombre.
  - **Déconnexion** : vous déconnecte de Fiery JobFlow Pro.

## Afficher les informations de licence

Vous pouvez accéder à votre licence activée Fiery JobFlow Pro et afficher les détails de celle-ci.

- 1 Cliquez sur l'icône de votre profil dans l'angle supérieur droit.
- 2 Sélectionnez **Licence**.

Vous pouvez afficher la date d'expiration de la licence et le code de licence.
- 3 Copiez le code de licence si nécessaire pour l'une des raisons suivantes :
  - Vous êtes invité à communiquer votre code de licence à l'assistance technique.
  - Vous souhaitez déplacer votre code de licence vers un autre utilisateur.
- 4 (Facultatif) Cliquez sur **Désactiver** pour désactiver votre code de licence.

**Remarque** : Vous devez désactiver le code de licence avant de l'affecter à un nouvel utilisateur.

## Contacter l'assistance technique

Vous pouvez afficher les coordonnées de l'assistance technique pour obtenir de l'aide concernant Fiery JobFlow Pro.

- 1 Cliquez sur l'icône de votre profil dans l'angle supérieur droit.
- 2 Cliquez sur **Support** pour afficher les informations de contact.

## Modifier les paramètres d'affichage

Vous pouvez choisir d'utiliser Fiery JobFlow Pro en mode clair ou en mode sombre.

- 1 Cliquez sur l'icône de votre profil dans l'angle supérieur droit.
- 2 Cliquez sur **Mode sombre** pour modifier l'apparence de Fiery JobFlow Pro.

## Déconnexion de Fiery JobFlow Pro

Vous pourrez vous déconnecter de Fiery JobFlow Pro une fois votre session terminée.

- 1 Cliquez sur l'icône de votre profil dans l'angle supérieur droit.
- 2 Cliquez sur **Se déconnecter**.



# Utilisation du Fiery JobFlow Pro

Une fois installé, Fiery JobFlow Pro fonctionne comme un serveur. On y accède à partir d'un raccourci placé automatiquement sur le Bureau lors de l'installation.

Pour accéder au serveur Fiery JobFlow Pro depuis un ordinateur client, vous devez disposer de l'adresse IP ou du nom de domaine du serveur, où Fiery JobFlow Pro est installé. Vous pouvez vous connecter au serveur Fiery JobFlow Pro via votre navigateur. Si vous ne connaissez pas l'adresse IP du serveur Fiery JobFlow Pro, contactez l'administrateur de Fiery JobFlow Pro.

**Remarque :** Lors de la procédure d'installation, le programme d'installation de Fiery JobFlow Pro vérifie automatiquement si le port réseau favori (8888) est disponible. Si le port réseau favori est disponible, vous pouvez vous connecter au serveur Fiery JobFlow Pro à partir d'un autre ordinateur en utilisant l'URL suivante : **https://<ip address>:8888/jobflowpro/signin**. Si un port différent a été sélectionné, vous pouvez vous connecter à l'aide de l'URL suivante : **https://<ip address>:8889/jobflowpro/signin**.

## L'espace de travail de Fiery JobFlow Pro

L'application Fiery JobFlow Pro s'affiche dans une fenêtre du navigateur.

La fenêtre principale propose les onglets d'écran Fiery JobFlow Pro spécifiques et les flux de production disponibles à utiliser pour vos tâches.

Pour ajouter un flux de production, reportez-vous à la section [Créer un flux de production](#) à la page 20.

La fenêtre principale de la Fiery JobFlow Pro comporte les éléments suivants :

- **Menu Profil :** permet d'afficher votre profil, qui présente vos informations de licence et de logiciel, un lien vers le support, ainsi que des options pour modifier vos paramètres.
- **Volet Flux de production :** affiche les flux de production disponibles pour le traitement de vos tâches.
- **Barre latérale :** affiche la navigation des boutons pour les onglets suivants :
  - **Accueil :** contient la zone de dépôt de vos flux de production disponibles.
  - **Flux :** vous permet d'afficher et de gérer vos flux de production à l'aide de l'éditeur Fiery JobFlow Pro.
  - **Tâches :** affiche une liste complète de vos tâches, dans laquelle vous pouvez gérer, rechercher et afficher l'historique d'une tâche.
  - **Emplacements :** vous permet de gérer tous vos emplacements en un seul endroit, tels que les zones de dépôt, les dossiers actifs et les serveurs Fiery.
  - **Services :** vous permet de gérer vos services ChatGPT, Claude ou MQTT.
  - **Paramètres :** vous permet d'accéder aux paramètres de votre profil et de les gérer. Vous pouvez également ouvrir l'onglet **Paramètres** en sélectionnant **Paramètres** dans le menu de votre profil.

## Onglet Accueil

Les flux de production que vous avez créés dans l'éditeur JobFlow Pro apparaissent dans l'onglet **Accueil**. Vous pouvez déposer des fichiers sur un flux de production spécifique de la zone de dépôt pour traiter une tâche.

L'onglet **Accueil** comporte les zones suivantes :

- **Zones de gouttelette** : traite les tâches à l'aide de différents flux de production créés dans l'éditeur JobFlow Pro. Vous pouvez parcourir ou faire glisser les fichiers à partir des dossiers sur votre ordinateur local.
- **Flux de recherche** : permet de rechercher une zone de dépôt par nom ou par description.

## Onglet Flux

Vous pouvez afficher, modifier, créer et gérer vos flux de production avec l'éditeur JobFlow Pro.

L'onglet **Flux** comporte les zones suivantes :

- **Modifier le flux** : ouvre l'éditeur JobFlow Pro pour le flux de production spécifique.
- **Flux de recherche** : permet de rechercher un flux de production par son nom ou sa description.
- **Créer un flux** : ouvre l'éditeur JobFlow Pro.
- Icône de téléchargement (📄) : télécharge le fichier JSON pour le flux de production spécifié.

## Onglet Tâches

Vous pouvez afficher et gérer les tâches ajoutées via une zone de dépôt ou à partir d'un dossier actif.


L'onglet **Tâches** vous permet de personnaliser les informations affichées pour votre tâche et comporte les en-têtes de colonne suivants :

- **ID** : affiche l'ID de la tâche.
- **Nom** : affiche le nom de la tâche.
- **Module** : affiche le dernier nœud utilisé dans le flux de production et appliqué à la tâche.
- **Flux de production** : affiche le nom du flux de production utilisé pour la tâche.
- **Emplacement** : indique si la tâche a été ajoutée à l'aide d'une zone de dépôt ou d'un dossier actif.
- **Statut** : permet d'afficher le statut de la tâche.
- **Date** : affiche la date et l'heure auxquelles la tâche a été traitée.

## Choisir des en-têtes de colonne pour afficher les informations sur la tâche

Vous pouvez modifier les colonnes affichées dans le volet de l'onglet **Tâches**.

- 1 Cliquez sur l'icône Colonnes (☰).

- 2 Activez ou désactivez les cases à cocher correspondant aux en-têtes de colonne que vous souhaitez afficher pour les informations sur la tâche.
- 3 Cliquez à nouveau sur l'icône Colonne () pour fermer la liste.


## Rechercher une tâche

Vous pouvez effectuer une recherche selon plusieurs critères (colonnes) simultanément dans l'onglet **Tâches**.

- 1 Saisissez tout ou partie des critères de recherche pour les colonnes comportant un champ de texte.
- 2 Activez ou désactivez les cases à cocher correspondant aux informations sur la tâche souhaitées :
  - **Tout** : affiche toutes les tâches.
  - **Succès** : affiche toutes les tâches qui réussissent.
  - **Traitées** : affiche toutes les tâches traitées.
  - **En cours de traitement** : affiche toutes les tâches traitées.
  - **Erreur** : affiche toutes les tâches avec erreurs.
- 3 Sélectionnez l'un des paramètres suivants pour les colonnes qui affichent des informations de date.
  - **Aujourd'hui** : affiche les tâches traitées à la date actuelle.
  - **7 derniers jours** : affiche les tâches traitées au cours des sept derniers jours.
  - **30 derniers jours** : affiche les tâches traitées au cours des trente derniers jours.
  - **30 à 60 jours** : affiche les tâches traitées au cours des 30 à 60 derniers jours.
  - **60 à 90 jours** : affiche les tâches traitées au cours des 60 à 90 derniers jours.
  - **Plus de 90 jours** : affiche les tâches traitées sur 90 jours.

## Afficher le résumé de la tâche


Vous pouvez afficher les actions précédentes d'une tâche avec la date et l'heure du marquage.

- 1 Accéder à la tâche souhaitée.
- 2 Cliquez sur l'icône Afficher ()

## Afficher une tâche

Vous pouvez afficher une tâche traitée ou réussie.

- 1 Accédez à la tâche souhaitée.


- 2 Cliquez sur l'icône Afficher ()

**Remarque :**

Si la tâche est à l'état Erreur ou En cours de traitement, l'icône Afficher est désactivée.

## Supprimer une tâche

Vous pouvez supprimer une ou plusieurs tâches sélectionnées.

- 1 Effectuez l'une des opérations suivantes :
  - Cochez la case dans la ligne d'en-tête de la colonne pour sélectionner toutes les tâches de la liste.
  - Sélectionnez une ou plusieurs cases à cocher à côté de la tâche que vous souhaitez supprimer.
- 2 Cliquez sur l'icône Supprimer () pour supprimer les tâches sélectionnées.
- 3 Cliquez sur **Supprimer** dans la fenêtre qui s'affiche.

## Onglet Emplacements

L'onglet **Emplacements** vous permet de gérer les emplacements d'entrée de vos fichiers pour le traitement des tâches. Vous pouvez ajouter, modifier et supprimer des zones de dépôt, des dossiers actifs et des emplacements de serveur Fiery.

L'onglet **Emplacements** contient les onglets suivants :

- **Zone de dépôt** : affiche les zones de dépôt disponibles dans l'onglet **Accueil** Fiery JobFlow Pro.
- **Hot Folder** : affiche les dossiers actifs disponibles utilisés dans un flux de production déployé.
- **Serveur Fiery** : affiche le serveur Fiery disponible utilisé dans un flux de production déployé.

**Remarque :** Fiery JobFlow Pro est disponible pour les serveurs Fiery fonctionnant sous Windows et Fiery Linux.

- Serveurs Windows : logiciel système Fiery FS400 Pro et versions ultérieures.
- Serveurs Fiery fonctionnant sous Linux : logiciel système Fiery FS400 et versions ultérieures (nécessitent un Automation Package en option).

## Onglet Zone de dépôt

Les zones de dépôt se trouvent dans l'onglet **Accueil** de Fiery JobFlow Pro. Vous pouvez faire glisser des fichiers dans une zone de dépôt pour lancer le traitement de la tâche dans le cadre d'un flux de production.

### Ajouter une zone de dépôt

Vous pouvez ajouter une zone de dépôt pour traiter une tâche dans le flux de production.

- 1 Dans l'onglet **Emplacements**, cliquez sur **Zone de dépôt**.

- 2 Cliquez sur **Ajouter une zone de dépôt**.
- 3 Saisissez le nom de votre choix pour la zone de dépôt.
- 4 (Facultatif) Saisissez une description pour la zone de dépôt.
- 5 Cliquez sur **Enregistrer**.


### Rechercher une zone de dépôt

Vous pouvez rechercher une zone de dépôt par son nom ou sa description.

- 1 Dans l'onglet **Emplacements**, cliquez sur **Zone de dépôt**.
- 2 Effectuez l'une des opérations suivantes ou les deux :
  - Saisissez le nom de la zone de dépôt dans le champ **Nom**.
  - Saisissez la description de la zone de dépôt dans le champ **Description**.


### Modifier une zone de dépôt

Vous pouvez modifier la description d'une zone de dépôt existante.

- 1 Dans l'onglet **Emplacements**, cliquez sur **Zone de dépôt**.
- 2 Cliquez sur l'icône Modifier ()
- 3 Saisissez pour modifier le champ **Description**.
- 4 Cliquez sur **Enregistrer**.

### Supprimer une zone de dépôt

Vous pouvez supprimer une zone de dépôt.

- 1 Dans l'onglet **Emplacements**, cliquez sur **Zone de dépôt**.
- 2 Cliquez sur l'icône Supprimer ()

**Remarque :** Une zone de dépôt ne peut être supprimée que si elle ne contient aucune tâche.

- 3 Cliquez sur **Supprimer la zone de dépôt**.

### Onglet Hot Folder

Les dossiers actifs de l'application Fiery JobFlow Pro constituent une méthode rapide et automatisée d'envoi rapide et automatisé de fichiers à un flux de production incluant le dossier actif.

### Ajouter un dossier actif

Vous pouvez ajouter un dossier actif dans le cadre du processus d'un flux de production.

- 1 Dans l'onglet **Emplacements**, cliquez sur **Hot Folder**.
- 2 Cliquez sur **Ajouter un dossier actif**
- 3 Saisissez le nom du dossier actif.
- 4 (Facultatif) Saisissez une description pour le dossier actif.
- 5 Cliquez sur **Enregistrer**.


### Rechercher un dossier actif

Vous pouvez rechercher un dossier actif par son nom, son emplacement ou sa description.

- 1 Dans l'onglet **Emplacements**, cliquez sur **Hot Folder**.
- 2 Effectuez une ou plusieurs des actions suivantes :
  - Saisissez le nom du dossier actif dans le champ **Nom**.
  - Saisissez l'emplacement du dossier actif dans le champ **Emplacement**.
  - Saisissez la description du dossier actif dans le champ **Description**.


### Modifier un hot folder

Vous pouvez modifier la description d'un dossier actif.

- 1 Dans l'onglet **Emplacements**, cliquez sur **Hot Folder**.
- 2 Cliquez sur l'icône Modifier ()
- 3 Saisissez pour modifier le champ **Description**.
- 4 Cliquez sur **Enregistrer**.

### Supprimer un hot folder

Vous pouvez supprimer un dossier actif.

- 1 Dans l'onglet **Emplacements**, cliquez sur **Hot Folder**.
- 2 Cliquez sur l'icône Supprimer ()

**Remarque :** Un dossier actif ne peut être supprimé que s'il n'est pas utilisé.

- 3 Cliquez sur **Supprimer le dossier actif**.

## Onglet du serveur Fiery

Un serveur Fiery peut être ajouté à un flux de production en configurant un nœud pour soumettre une tâche à une file d'attente pour un serveur Fiery spécifique, en appliquant les paramètres prédéfinis contenus dans un préréglages de serveur ou Fiery JobExpert.

**Remarque :** Fiery JobFlow Pro est disponible pour les serveurs Fiery fonctionnant sous Windows et Fiery Linux.

- Serveurs Windows : logiciel système Fiery FS400 Pro et versions ultérieures.
- Serveurs Fiery fonctionnant sous Linux : logiciel système Fiery FS400 et versions ultérieures (nécessitent un Automation Package en option).

## Ajouter un serveur Fiery

Vous pouvez ajouter un serveur Fiery dans le cadre du processus d'un flux de production.

- 1 Dans l'onglet **Emplacements**, cliquez sur **Serveur Fiery**.
- 2 Cliquez sur **Ajout d'un serveur Fiery**.
- 3 Saisissez l'adresse IP du serveur Fiery.
- 4 Cliquez sur **Enregistrer**.


## Rechercher un serveur Fiery

Vous pouvez rechercher un serveur Fiery par son adresse IP, son nom de serveur Fiery, son nom de produit ou son statut.

- 1 Dans l'onglet **Emplacements**, cliquez sur **Serveur Fiery**.
- 2 Effectuez une ou plusieurs des actions suivantes :
  - Saisissez l'adresse **IP** du serveur Fiery dans le champ **IP**.
  - Saisissez le nom du serveur Fiery dans le champ **Nom**.
  - Saisissez le nom du produit du serveur Fiery dans le champ **Produit**.
  - Saisissez un statut du serveur Fiery, tel que En ligne ou Hors ligne, dans le champ **Statut**.

## Supprimer un serveur Fiery

Vous pouvez supprimer un serveur Fiery.

- 1 Dans l'onglet **Emplacements**, cliquez sur **Serveur Fiery**.
- 2 Cliquez sur l'icône Supprimer (.

**Remarque :** Un serveur Fiery peut être supprimé uniquement s'il n'est pas utilisé.

- 3 Cliquez sur **Supprimer**.

## Onglet Services

Vous pouvez afficher et gérer vos tâches à l'aide des services de l'assistant IA.

Les services d'assistant IA disponibles sont les suivants :

- **ChatGPT** : L'intégration de ChatGPT apporte l'IA conversationnelle à l'automatisation de l'impression en permettant aux interactions en langage naturel avec Fiery JobFlow Pro et les serveurs Fiery de gérer, créer et dépanner des flux de production automatisés sans connaissances spécialisées en programmation. Une implémentation de ChatGPT offre des solutions d'automatisation, réduit les besoins de formation et permet l'assistance de l'IA pour le dépannage et l'optimisation.
- **Claude** : l'intégration de Claude apporte l'IA conversationnelle à l'automatisation de l'impression en permettant aux interactions en langage naturel avec Fiery JobFlow Pro et les serveurs Fiery de gérer, créer et dépanner des flux de production automatisés sans connaissances spécialisées en programmation. Une implémentation de Claude offre des solutions d'automatisation, réduit les besoins de formation et permet l'assistance de l'IA pour le dépannage et l'optimisation.
- **MQTT** : le serveur MQTT peut recevoir des mises à jour de statut en temps réel de tous les nœuds de Fiery JobFlow Pro dans un flux de production via des protocoles de messagerie standard, ce qui améliore la visibilité du flux de production et la gestion du système dans les environnements de production d'impression. L'intégration du serveur MQTT permet aux clients de gérer et de surveiller plus facilement leurs processus de production d'impression.

## Ajouter un service ChatGPT

Fiery JobFlow Pro utilise les fonctionnalités de ChatGPT alimentées par l'IA tout en conservant un contrôle total sur vos données et votre utilisation.

**Remarque :** Une clé API pré-achetée est requise pour utiliser les services ChatGPT dans l'application.

Vous pouvez ajouter **ChatGPT** en tant que service aux flux de production.

- 1 Dans l'onglet **Services**, cliquez sur **Ajouter un service** pour ChatGPT.
- 2 Saisissez votre clé API OpenAI.
- 3 Cliquez sur **Ajouter**.

## Ajouter un service Claude

Fiery JobFlow Pro utilise les fonctionnalités de Claude alimentées par l'IA tout en conservant un contrôle total sur vos données et votre utilisation.

**Remarque :** Une clé API pré-achetée est requise pour utiliser les services Claude dans l'application.

Vous pouvez ajouter **Claude** en tant que service aux flux de production.

- 1 Dans l'onglet **Services**, cliquez sur **Ajouter un service** pour Claude.



- 2 Saisissez votre clé API Anthropic.
- 3 Cliquez sur **Ajouter**.

## Ajouter un service MQTT

Fiery JobFlow Pro utilise MQTT pour activer la messagerie en temps réel pour les périphériques IoT.

Vous pouvez ajouter **MQTT** en tant que service aux flux de production.

- 1 Dans l'onglet **Services**, cliquez sur **Ajouter un service** pour MQTT.
- 2 Saisissez l'URL du broker MQTT.
- 3 (Facultatif) Cliquez sur le bouton bascule et saisissez le nom d'utilisateur et le mot de passe, si nécessaire.
- 4 Cliquez sur **Ajouter**.

## Onglet Paramètres

Vous pouvez personnaliser vos paramètres d'application Fiery JobFlow Pro dans l'onglet **Paramètres**.

Dans l'onglet **Paramètres**, vous pouvez gérer les paramètres de la tâche, votre langue préférée, et sauvegarder et restaurer Fiery JobFlow Pro.

Vous pouvez accéder à l'onglet **Paramètres** à partir de la barre latérale Fiery JobFlow Pro ou de l'icône de votre profil dans le coin supérieur droit.

## Modifier le mot de passe Fiery JobFlow Pro

Après l'installation, vous pouvez modifier votre mot de passe pour Fiery JobFlow Pro. Le mot de passe est le même que celui utilisé pour l'éditeur Fiery JobFlow Pro et peut être modifié à nouveau à tout moment.

- 1 Dans l'onglet **Paramètres**, cliquez sur **Modifier le mot de passe**.
- 2 Saisissez votre mot de passe actuel.
- 3 Saisissez votre nouveau mot de passe.

**Remarque :** Le champ **Nouveau mot de passe** accepte les caractères alphanumériques et spéciaux, avec une limite maximale de 20 caractères.

- 4 Saisissez à nouveau votre mot de passe pour confirmer.
- 5 Cliquez sur **Mettre à jour le mot de passe**

## Supprimer des tâches de l'espace de travail

Vous pouvez supprimer des tâches de votre espace de travail Fiery JobFlow Pro, y compris les tâches terminées, celles qui ont échoué et celles qui sont en attente à l'aide de l'option **Supprimer les tâches**.

- 1 Dans l'onglet **Paramètres**, cliquez sur **Supprimer**.

**Remarque :** Si les tâches sont en cours de traitement, vérifiez que toutes les tâches actives ont fini d'être imprimées avant de les supprimer.

- 2 Cliquez sur **Supprimer**.

## Redémarrer l'éditeur Fiery JobFlow Pro

Vous pouvez redémarrer l'éditeur Fiery JobFlow Pro.

- 1 Dans l'onglet **Paramètres**, cliquez sur **Redémarrer**.
- 2 Cliquez sur **Redémarrer**.

## Sauvegarder ou restaurer les données Fiery JobFlow Pro

Fiery JobFlow Pro vous permet de sauvegarder et de restaurer vos flux de production créés et les paramètres de votre compte.

- Dans l'onglet **Paramètres**, choisissez l'une des options suivantes :
  - Cliquez sur **Sauvegarder** pour sauvegarder les flux de production de l'éditeur JobFlow Pro et les nœuds tiers, ainsi que les données du gestionnaire JobFlow Pro.
  - Cliquez sur **Restaurer** pour restaurer vos données sauvegardées à partir d'un fichier .zip.

# Utilisation de l'éditeur JobFlow Pro pour créer un flux de production

Vous pouvez créer des flux de production à l'aide de l'éditeur JobFlow Pro.

L'éditeur JobFlow Pro est un éditeur de flux de production visuel permettant d'automatiser le traitement des tâches.

## Redémarrer l'éditeur Fiery JobFlow Pro

Vous pouvez redémarrer l'éditeur Fiery JobFlow Pro.

- 1 Dans l'onglet **Paramètres**, cliquez sur **Redémarrer**.
- 2 Cliquez sur **Redémarrer**.

## Ouvrir l'éditeur JobFlow Pro

Vous pouvez ouvrir l'éditeur JobFlow Pro pour créer et déployer des flux de production.

Avant de commencer, vous devez être connecté à l'espace de travail du gestionnaire JobFlow Pro. Un code de licence activé est requis.

- 1 Dans l'onglet **Flux**, effectuez l'une des actions suivantes :
  - Cliquez sur **Créer un flux** pour créer un nouveau flux de production.
  - Cliquez sur **Modifier le flux** d'un flux de production existant pour le modifier.

Un nouvel onglet s'ouvre dans votre navigateur.

- 2 Saisissez votre nom d'utilisateur et votre mot de passe.
- 3 Cliquez sur **Ouvrir une session**.

## L'espace de travail de l'éditeur JobFlow Pro

L'espace de travail de l'éditeur JobFlow Pro vous permet de créer des flux de production.

L'éditeur JobFlow Pro contient les éléments suivants :

- **Palette** : répertorie les nœuds disponibles pour un flux de production. Vous pouvez également filtrer les nœuds en saisissant du texte dans le champ de **filtrage des nœuds**. Vous pouvez également réduire et développer des catégories de nœuds en cliquant sur **Réduire toutes les catégories** ou **Développer toutes les catégories**.
- **Espace de travail** : permet de créer de nouveaux flux de production ou de modifier des flux existants.
  - **Onglets de flux de production** : affiche les noms des flux de production créés. Vous pouvez utiliser les flèches pour faire défiler les onglets disponibles et ajouter de nouveaux flux de production.
  - **Outils d'affichage** : permet d'effectuer un zoom avant ou arrière sur l'espace de travail. Vous pouvez également cliquer sur **Basculer le navigateur** pour afficher une vue d'ensemble de l'espace de travail.
- **Barre latérale** : vous permet d'en savoir plus sur vos flux de production nœuds.
  - **Onglet Infos** : fournit des informations sur l'espace de travail, y compris des informations spécifiques sur le nœud.
  - **Onglet Aide** : fournit une vue d'ensemble du nœud sélectionné.
  - **Onglet Débogage** : affiche les informations de débogage.
  - **Onglet Configuration** : affiche une liste des nœuds de configuration, organisés par leur étendue.

## Créer un flux de production

Vous pouvez utiliser des nœuds pour créer un flux de production à utiliser dans Fiery JobFlow Pro.

- 1 Cliquez sur l'icône **Ajouter un flux (+)** pour ajouter un flux de production.
- 2 Faites glisser les nœuds de la palette vers le flux de production.
- 3 (Facultatif) Configurez les nœuds en fonction de vos besoins.
- 4 Connectez les nœuds en ajoutant des fils.
- 5 (Facultatif) Sélectionnez un mode de déploiement si vous êtes prêt à partager le flux de production.

## Nœuds de l'éditeur JobFlow Pro

Les nœuds dans l'éditeur JobFlow Pro peuvent être déplacés dans l'espace de travail pour créer un flux de production.

Certains nœuds que vous pouvez choisir d'utiliser dans un flux de production dépendent de vos services installés.

Le tableau décrit la liste des nœuds disponibles dans l'éditeur JobFlow Pro.

Catégories de nœuds	Points	Description
Emplacement du JobFlow	location-dropzone	Surveille en permanence un dossier de zone de dépôt désigné pour les nouveaux fichiers entrants et les traite avant de passer au nœud suivant dans le flux de production.
	location-hotfolder	Surveille un dossier actif spécifié à la recherche de nouveaux fichiers et les traite automatiquement.
JobFlow commun	flow-end	Met fin au flux de production.
	jobflow-debug	Affiche les messages de débogage sélectionnés dans msg.jobflow, msg.jobflow.properties.assistant ou le msg objectdebug complet.
	helper-group	Collecte les messages entrants, les regroupe en fonction des propriétés de regroupement configurées et trie les messages en fonction d'une propriété spécifiée par ordre croissant ou décroissant.
Conversion JobFlow	convert-images	Convertit les fichiers image au format PDF.
	convert-markdown	Convertit le contenu Markdown au format PDF et vous permet de configurer le format papier et l'orientation du papier.  <b>Remarque :</b> Google Chrome doit être installé pour utiliser le nœud convert-markdown.
	convert-office	Convertit les documents Microsoft Office au format PDF.  <b>Remarque :</b> Le nœud convert-office prend en charge LibreOffice version 25.x ou ultérieure.
Explication Jobflow	explain-content	Utilise des modèles d'IA générative ChatGPT ou Claude pour extraire les métadonnées du fichier PDF et fournit une analyse complète du contenu PDF.

Catégories de nœuds	Points	Description
	<b>explain-report</b>	Analyse les résultats de validation PDF et utilise des modèles d'IA générative pour expliquer les résultats du rapport de contrôle en amont PDF dans un langage convivial.
<b>jobflow fiery</b>	<b>fiery-info</b>	Se connecte à un serveur Fiery et récupère des informations sur le serveur en fonction des options sélectionnées.  <b>Remarque :</b> Les réponses du nœud fiery-info ne s'affichent pas dans la page Résumé de la tâche.
	<b>fiery-job</b>	Se connecte à un serveur Fiery et récupère les propriétés de la tâche pour une tâche Fiery spécifique en fonction de l'ID de la tâche Fiery fourni.
	<b>fiery-monitor</b>	Se connecte à un serveur Fiery et surveille les mises à jour de statut et les événements de tâche.
	<b>fiery-submit</b>	Envoie une tâche d'impression à une file d'attente sélectionnée sur un serveur Fiery, et un ID de la tâche est renvoyé lors de la soumission réussie.
	<b>fiery-update</b>	Apporte des modifications telles que l'impression, la mise en attente, l'annulation et la duplication d'une tâche d'impression sur un serveur Fiery.
	<b>fiery-impose</b>	Impose des modèles prédéfinis sur les tâches d'impression traitées par le serveur Fiery. À noter : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Une licence Fiery Impose est requise pour utiliser le nœud fiery-impose.</li> <li>• Le nœud fiery-impose est pris en charge sur Fiery Command WorkStation, version 7.1 ou ultérieure.</li> </ul>
<b>Pages jobflow</b>	<b>pages-combine</b>	Regroupe plusieurs fichiers PDF en un seul document PDF.

Catégories de nœuds	Points	Description
	pages-split	Fractionne un fichier PDF en fonction du mode de fractionnement sélectionné et du nombre de pages spécifié.  Si le mode de fractionnement est <b>Toutes les énièmes pages</b> , le fichier PDF sera divisé en sections, chacune contenant le nombre de pages spécifié.  Si le mode de fractionnement est défini sur <b>Après la plage de pages</b> , le fichier PDF est fractionné en sections après le nombre de pages spécifié.
	toolbox-profile	Valide et traite les fichiers PDF en fonction des profils de qualité sélectionnés.
	toolbox-quickfix	Traite un fichier PDF en fonction d'une configuration JSON de correctif rapide.
Sens du JobFlow	sense-preset	Applique automatiquement le préréglage Fiery approprié pour chaque tâche d'impression, en fonction des besoins du document, ce qui réduit les erreurs d'impression et supprime la nécessité d'une sélection manuelle.
	sense-link	Achemine automatiquement les tâches d'impression vers la destination appropriée en fonction des exigences du document, ce qui élimine le tri manuel.
	sense-link-target	Crée une destination nommée pour les tâches d'impression acheminées par l'IA en fonction de leur contenu et de leurs exigences.

## Déployer des flux de production

Après avoir créé un flux de production, vous pouvez choisir le mode de déploiement des flux de production à utiliser dans l'application Fiery JobFlow Pro.

Si un flux de production est verrouillé, indiqué par une icône de verrouillage, il ne sera pas déployé.

- 1 Ouvrez l'espace de travail de l'éditeur JobFlow Pro.

**2** Cliquez sur **Déployer** et sélectionnez l'une des options suivantes :

- **Plein** : déploie tous les flux de production dans l'espace de travail de l'éditeur JobFlow Pro.
- **Flux modifiés** : déploie tout flux de production contenant des nœuds modifiés ou changés.
- **Nœuds modifiés** : déploie les nœuds modifiés.
- **Arrêter les nœuds** : empêche le déploiement des nœuds.
- **Redémarrer les nœuds** : redémarre tous les nœuds déployés.

## Supprimer un flux de production

Vous pouvez supprimer un flux de production dans l'espace de travail de l'éditeur JobFlow Pro.

Seuls les flux de production déverrouillés peuvent être supprimés.

- 1** Cliquez avec le bouton droit de la souris sur un onglet de flux de production.
- 2** Sélectionnez **Supprimer**.



# Dépanner Fiery JobFlow Pro

Si des problèmes surviennent lors de l'utilisation de Fiery JobFlow Pro, vous pouvez les dépanner.

Pour plus d'informations ou pour de l'assistance, les utilisateurs enregistrés peuvent commencer une discussion par l'intermédiaire de [Fiery Communities](#).