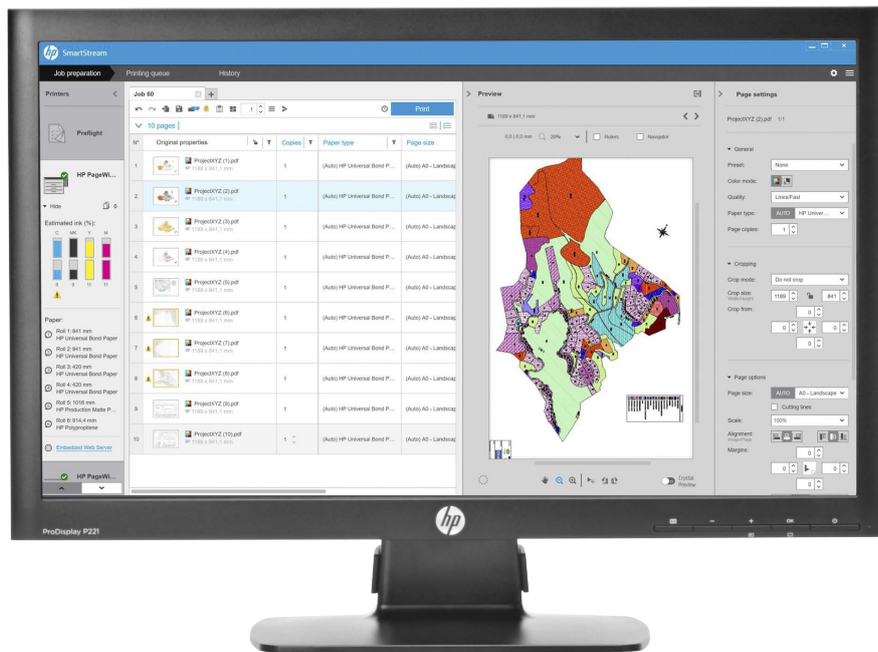


Logiciel HP SmartStream pour imprimantes HP PageWide XL et HP DesignJet



Votre flux de production grand format, deux fois plus efficace¹



PERFORMANCE

Imprimez vos travaux deux fois plus rapidement¹

- Respectez les délais les plus serrés avec l'analyse et le traitement ultra-rapide des fichiers avec HP SmartStream Preflight Manager
- Réduisez le nombre de réimpressions : appuyez-vous sur la gestion native des fichiers PDF grâce au Moteur d'impression PDF Adobe 4²
- Ne changez plus les paramètres un par un : créez des préréglages pour rassembler tous les paramètres souhaités et réutilisez-les lorsque nécessaire
- Restez productif grâce à une interface utilisateur simple et intuitive

EFFICACITÉ

Rationalisez votre flux de production

- Distribuez facilement la configuration HP SmartStream sur différents postes de travail : préréglages, dossiers « hot folder », imprimantes
- Assurez-vous que les fichiers sont produits de façon fiable, grâce à la détection automatique de problèmes potentiels
- Gérez vos imprimantes HP PageWide XL, HP DesignJet et imprimantes grand format non HP³
- Utilisez les accessoires HP, y compris les plieuses, les empileurs et les scanners autonomes en ligne

DÉVELOPPEMENT

Développez-vous avec la production couleur

- Produisez efficacement toutes vos cartes SIG et affiches pour points de vente sur des imprimantes HP PageWide XL et HP DesignJet
- Affichez un rendu des couleurs fidèle à l'impression et réglez les paramètres à l'aide de la technologie interactive HP Crystal Preview
- Optimisez au maximum vos supports grâce à l'imbrication, conçue pour réduire le gaspillage de papier
- Obtenez des données précises pour la facturation : le résumé de rapport des travaux d'impressions inclut même la couverture en pixels

Pour télécharger la version d'essai, rendez-vous sur

hp.com/go/designjetsmartstream_trial
hp.com/go/smartstreampagewidexl_trial

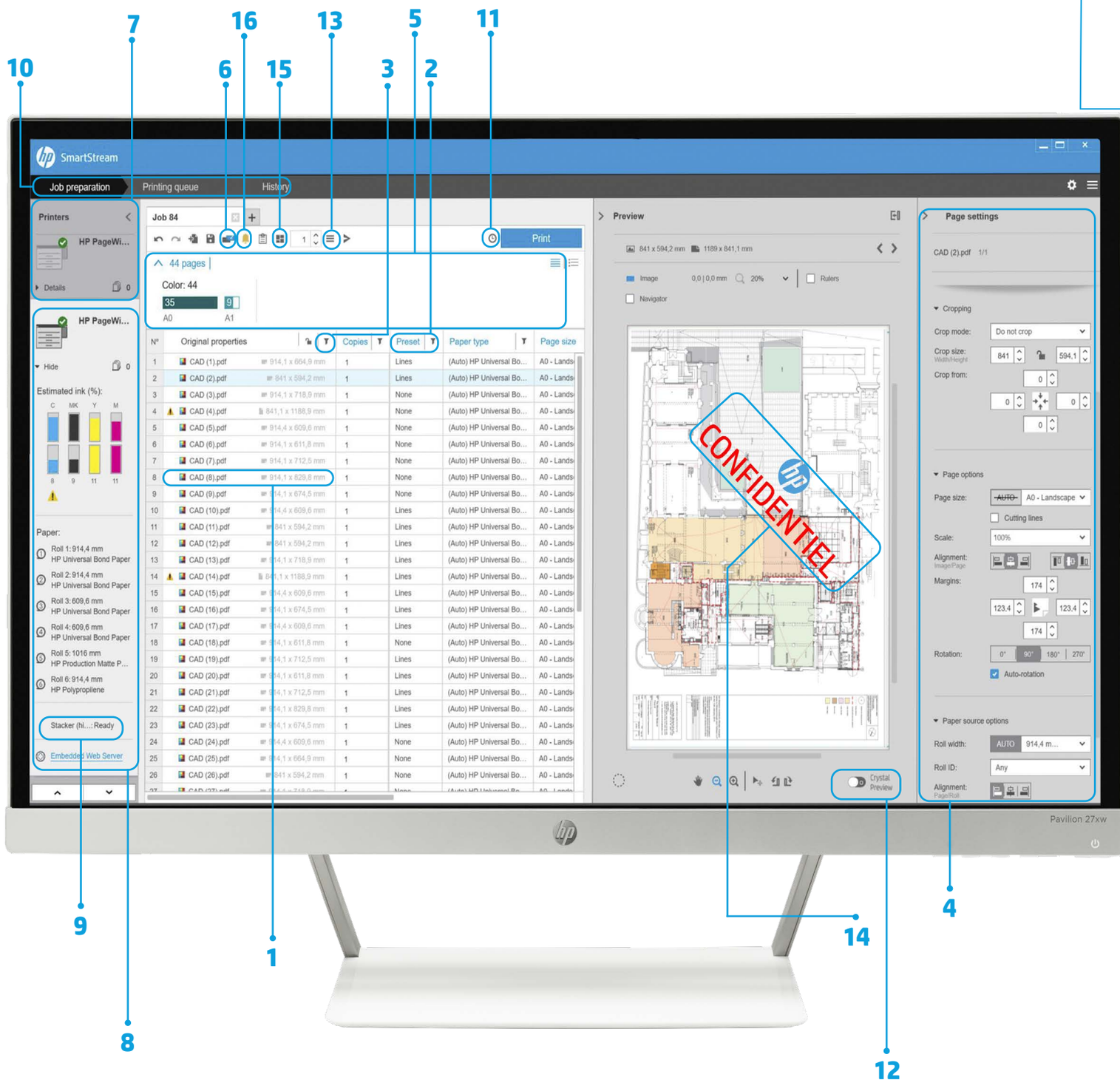
¹ À l'aide du logiciel HP SmartStream, la préparation et le traitement des travaux d'impression peuvent être achevés deux fois plus rapidement. Conclusion basée sur un test interne HP de novembre 2017, comparant des imprimantes et des logiciels concurrents sélectionnés au logiciel HP SmartStream avec l'imprimante HP DesignJet T7100 et les imprimantes HP PageWide XL, mesurant le temps nécessaire pour extraire des pages d'un document de 50 pages et les imprimer à l'aide de plusieurs imprimantes utilisant des logiciels équivalents.

² Le moteur d'impression PDF Adobe (APPE) est la plate-forme d'impression haute performance et haute fidélité d'Adobe. La version 4 du Moteur d'impression PDF Adobe accroît son avance pour l'impression de reprographie, avec de nouvelles améliorations des performances et des fonctionnalités de rendu de pointe. Le Moteur d'impression PDF Adobe 4 permet aux imprimeurs d'augmenter l'efficacité des processus et de profiter des technologies d'impression à jet d'encre innovantes. Pour en savoir plus, rendez-vous sur adobe.com/products/pdfprintengine.

³ Assistance fournie pour un nombre limité de marques et de modèles qui seront disponibles après l'introduction de HP SmartStream pour les imprimantes HP PageWide XL, HP DesignJet et les imprimantes grand format non HP. Pour plus d'informations, consultez hp.com/go/smartstream/trial.

Logiciel HP SmartStream

Aidez à améliorer votre productivité et l'efficacité de l'opérateur



Finissez vos travaux d'impression deux fois plus rapidement¹

1. Détection automatique du format de papier et du type (couleur ou monochrome)
2. Enregistrez les paramètres dans un pré-réglage et appliquez-les si nécessaire
3. Option de filtrage et de tri, et fonctionnalité d'extraction, gestion des travaux à pages multiples
4. Réglez tous vos paramètres d'impression par page, par fichier ou par travail
5. Utilisez la classification des pages par taille et par couleur pour appliquer des paramètres ou les supprimer. Simplifiez la production des travaux volumineux

PERFORMANCE



Améliorez vos flux de production

6. Soumettez des travaux à HP SmartStream ou directement à l'impression via des dossiers « hot folder »
7. Prise en charge d'imprimantes multiples : HP PageWide XL, HP DesignJet et grand format non HP³
8. Informations détaillées sur le statut de l'imprimante, le niveau d'encre, le support chargé et les pages dans la file d'attente d'impression
9. Intégration d'accessoires de production : plieuses, empileurs et scanners en ligne
10. Gardez un œil sur l'état de votre travail, grâce à la file d'attente d'impression et au panneau d'historique des travaux ; L'historique des travaux vous permet de réimprimer facilement
11. Préparez les impressions et mettez-les en attente pour les imprimer plus tard.

EFFICACITÉ



Développez-vous avec la production couleur

12. Technologie HP Crystal Preview : prévisualisez les couleurs telles qu'elles seront imprimées
13. Obtenez des données précises pour la facturation et vérifiez si les fichiers sont imprimés correctement avec les données récapitulatives des travaux, qui peuvent être incluses dans la page du séparateur de travaux
14. Ajoutez des tampons de texte ou d'image aux travaux et enregistrez-les comme modèles pour les réutiliser si nécessaire
15. Réduisez les coûts des supports grâce à l'imbrication automatique
16. Centre de résolution : détection automatique des problèmes potentiels liés aux fichiers PDF ou à la mise en page

DÉVELOPPEMENT



Améliorez des flux de travail d'impression spécifiques avec les modules HP SmartStream en option

Nouveau !

Le module d'organisation des documents vous permet de renommer des fichiers, de créer différentes versions de fichiers et de réorganiser les pages dans HP SmartStream, ce qui vous fait gagner jusqu'à 70 % de temps.⁴

La technologie OCR innovante vous aide à renommer automatiquement de grands ensembles de fichiers avec un minimum d'effort, tout en évitant les erreurs.

Le module d'analyse des pixels vous permet de fournir des devis précis aux clients avant l'impression.

Cet outil examine la couverture en pixels des travaux avant l'impression, dont la couverture monochrome et couleur, et vous fournira une estimation précise du prix des travaux et des pages. Minimisez les erreurs de chargement et gagnez un temps précieux.

Le module de gestion des flux de production vous permet de gagner du temps en automatisant votre flux de travail, grâce à une intégration en douceur de SmartStream dans votre système « web-to-print » (impression via le Web).

Ce module vous permet de faire glisser et de déposer des fichiers JDF dans la grille de préparation de HP SmartStream, ou de les importer directement depuis des dossiers « hot folder », pour les imprimer tous automatiquement.

Caractéristiques techniques

Types de fichiers pris en charge	PDF, TIFF, JPEG, DWF(x) et HP-GL/2, même dans un ZIP. Tous les formats de fichiers pris en charge par le pilote de soumission HP SmartStream
Pris en charge Imprimantes et accessoires HP PageWide XL	<p>Gamme d'imprimantes HP PageWide XL⁵</p> <p>Plieuse HP F70</p> <p>Plieuse HP F70 XL avec applicateur d'onglets</p> <p>Plieuse HP F70 avec applicateur d'onglets scandinaves⁶</p> <p>Plieuse HP F60</p> <p>Plieuse HP F60 avec applicateur d'onglets</p> <p>Plieuse HP F40</p> <p>Empileur haute capacité HP PageWide XL</p> <p>Empileur supérieur HP PageWide XL</p> <p>Logiciel HP SmartTracker</p>
Pris en charge Imprimantes HP DesignJet et accessoires	<p>Imprimante de production HP DesignJet T7200</p> <p>Imprimante HP DesignJet T7100 (à l'exception de l'imprimante monochrome HP DesignJet T7100)</p> <p>Gamme d'imprimantes multifonction HP DesignJet XL 3600</p> <p>Imprimante multifonction de production HP DesignJet T3500</p> <p>Imprimante de production HP DesignJet Z6610</p> <p>Imprimante photo de production HP DesignJet Z6810</p> <p>Bac de réception HP DesignJet 110 V⁷</p> <p>Bac de réception HP DesignJet 220 V</p>
Remarque :	HP SmartStream pour imprimantes HP PageWide XL et HP DesignJet prend en charge les imprimantes PostScript. Les imprimantes HP DesignJet précédentes peuvent être compatibles. Veuillez vérifier la compatibilité avec les modèles précédents.
Imprimantes et accessoires tiers pris en charge	<p>GERA-Plieuse Butterfly Extra II⁶</p> <p>GERA-Ladybird II - plieuse en ligne⁶</p> <p>GERA-Ladybird III - plieuse en ligne⁶</p> <p>es-te - estefold 4211 HP⁷</p>
Remarque :	L'impression sur des imprimantes non HP se fait par l'intermédiaire de pilotes spécifiques, chacun d'eux couvrant plusieurs imprimantes grand format non HP. ⁸
Intégration de la numérisation	<p>Scanner intégré de l'imprimante multifonction HP PageWide XL</p> <p>Scanner intégré de l'imprimante multifonction de production HP DesignJet T3500</p> <p>Scanner HP HD Pro 42 pouces</p> <p>Scanner HP SD Pro 44 pouces</p>
Langues disponibles	Anglais, français, allemand, espagnol, italien, néerlandais, japonais, coréen, polonais, portugais, russe, chinois, taïwanais et catalan
Distribution	Système d'octroi de licences ⁹
Garantie	Garantie de 90 jours

Pour plus d'informations, veuillez consulter
hp.com/go/smartstreampagewidexl
hp.com/go/smartstreamdesignjet

© Copyright 2017, 2019 HP Development Company, L.P. Les informations contenues dans le présent document peuvent être modifiées à tout moment et sans préavis. Les garanties relatives aux produits et services HP sont décrites dans les textes de garantie limitée expresse qui les accompagnent. Aucun élément du présent document ne peut être interprété comme constituant une garantie supplémentaire. HP ne saurait être tenu pour responsable des erreurs ou omissions de nature technique ou rédactionnelle qui pourraient être constatées dans le présent document.

Adobe, Acrobat, Illustrator, Photoshop et PostScript sont des marques commerciales ou des marques déposées d'Adobe Systems Incorporated aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Intel est une marque de Intel Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays. Windows est une marque commerciale de Microsoft Corporation déposée aux États-Unis.

4AA5-7448FRE, mai 2019, rév. 5

Informations de commande

Produit	L3J69AAE	HP SmartStream Preflight Manager pour imprimantes HP PageWide XL et HP DesignJet
	L3J71AAE	HP SmartStream Preflight Manager pour imprimantes HP PageWide XL et HP DesignJet - Abonnement d'un an ¹⁰
	L3J72AAE	Contrôleur d'impression HP SmartStream pour l'imprimante HP PageWide XL 8000
	L3J72A	Contrôleur d'impression HP SmartStream USB pour la gamme d'imprimantes HP PageWide XL 8000
	L3J74AAE	Contrôleur d'impression HP SmartStream pour la gamme d'imprimantes HP PageWide XL 5x00
	L3J74A	Contrôleur d'impression HP SmartStream USB pour la gamme d'imprimantes HP PageWide XL 5x00
	L3J76AAE	Contrôleur d'impression HP SmartStream pour la gamme d'imprimantes HP PageWide XL 4x00
	L3J76A	Contrôleur d'impression HP SmartStream USB pour la gamme d'imprimantes HP PageWide XL 4x00
	L3J77AAE	Contrôleur d'impression HP SmartStream pour imprimantes de production HP DesignJet T7100/T7200
	6SE88AAE	Contrôleur d'impression HP SmartStream pour la gamme d'imprimantes HP XL 3x00
	6SE88A	Contrôleur d'impression HP SmartStream USB pour la gamme d'imprimantes HP XL 3x00
	L3J78AAE	Contrôleur d'impression HP SmartStream pour les imprimantes multifonction de production HP DesignJet T3500
	L3J79AAE	Contrôleur d'impression HP SmartStream pour imprimantes de production HP DesignJet Z6xx0
	L3J77A	Contrôleur d'impression HP SmartStream pour imprimantes de production HP DesignJet
	T9B46AAE	Contrôleur d'impression HP SmartStream pour imprimantes grand format non HP ⁸
	2NH46AAE	Module d'organisation de documents HP SmartStream
	2NH47AAE	Module d'analyse de pixels HP SmartStream
	6UA02AAE	Module de gestion de flux de travail pour HP SmartStream
	7UL06AAE	Contrôleur d'impression HP SmartStream pour la gamme d'imprimantes HP DesignJet T1700
	7UL07AAE	Contrôleur d'impression HP SmartStream pour la gamme d'imprimantes multifonction HP DesignJet T1600/2600

Configuration minimale du système

Matériel informatique et logiciels	<p>Processeur Intel Core i3 à 2,4 GHz avec 4 cœurs/threads virtuels</p> <p>4 Go de mémoire vive</p> <p>3,5 Go d'espace libre sur le disque dur, plus 100 Mo pour chaque imprimante supplémentaire ajoutée</p> <p>Résolution d'écran de 1 280 x 1 024 pixels, avec un réglage ou étalonnage sur sRGB pour des performances HP Crystal Preview optimales</p> <p>Ethernet, IPv4, 100 Mbit/s</p> <p>Microsoft Windows 7, 8 ou 10 (32 ou 64 bits)</p>
---	--

Remarque : Avec la configuration matérielle et logicielle minimale requise, il n'est pas recommandé d'ajouter plus de 10 imprimantes.

⁴ Grâce au logiciel HP SmartStream, les changements de nom peuvent être effectués en économisant jusqu'à 70 % du temps. Conclusion basée sur un test interne HP réalisé en novembre 2017, comparant le module de gestion de documents HP SmartStream avec un processus manuel équivalent pour renommer un document de 85 pages.

⁵ La disponibilité peut varier selon les régions.

⁶ Disponible uniquement en Europe, au Moyen-Orient et en Afrique.

⁷ Non disponible dans la région Asie-Pacifique et Japon.

⁸ L'impression sur des imprimantes grand format non HP se fait par l'intermédiaire de pilotes spécifiques, chacun d'eux couvrant plusieurs imprimantes : Pilote d'imprimante Océ Windows (WPD), Pilote KIP Windows WHQL, Pilote RICOH PostScript, Pilote Xerox WHQL. Pour plus d'informations, veuillez consulter : hp.com/go/smartstream/trial.

⁹ Les licences doivent être installées sur un serveur de licences, qui peut être placé dans une machine physique ou virtuelle (VMWare Workstation, VMWare ESXi, Virtual Box).

¹⁰ Non disponible en Amérique du Nord et au Canada.



POWERED BY

Adobe PDF Print Engine

