



Offre HP SmartStream Digital Workflow

Présentation

HP lance une nouvelle offre de workflow, comprenant des serveurs d'impression (frontal numérique) et des composants de workflow, dont des solutions partenaires, sous la nouvelle marque HP SmartStream. L'offre HP SmartStream Digital Workflow apporte des améliorations dans des segments de marché définis, confirmant ainsi l'engagement de HP à aider ses clients à trouver leur place dans l'ère du numérique grâce à des technologies simples, accessibles et qui assurent à la fois une excellente qualité et une productivité élevée. Grâce à HP SmartStream, les utilisateurs de presses HP Indigo pourront accéder à une seule suite de solutions HP et partenaires pour une gestion complète du workflow, de la création jusqu'à l'achèvement des commandes. L'offre HP SmartStream va bientôt s'enrichir de composants de workflow pour les imprimantes HP Designjet et HP Scitex, ainsi que pour les solutions de production à grande vitesse HP Inkjet.

Les composants HP SmartStream déjà disponibles comprennent une large gamme d'outils qui donnent plus de liberté aux clients pour créer un avantage concurrentiel et faire évoluer leur activité avec des solutions puissantes, directes et efficaces. La nouvelle offre HP SmartStream a été conçue comme un environnement ouvert qui donne aux nouveaux clients et aux habitués le choix d'évoluer vers de nouveaux segments de marchés, tels que: l'impression commerciale générale (impression de labeur), le marketing direct, l'impression de publications, le commerce de la photo, les dérivés marketing et les étiquettes et emballages.

Fonctionnalités et avantages clés

- Traitement complet des fichiers, gestion des données variables et prise en charge de l'imposition et de la gestion de l'image sur les marchés de la publicité générale, du mailing direct, de la publication, du commerce de la photo, des dérivés marketing, des étiquettes et des emballages.
- Partage de données et retour entre les composants du workflow, de la création jusqu'à l'achèvement des projets.
- La nouvelle offre HP SmartStream regroupe des éléments HP et partenaires qui, ensemble, garantissent une gestion complète du workflow, de la création jusqu'à l'achèvement des commandes.

Les composants HP SmartStream:

- Nouveau serveur d'impression HP SmartStream Production Pro
- Nouveau serveur d'impression HP SmartStream Production Plus, avec technologie Creo
- Nouveau système HP SmartStream Labels and Packaging Security Manager
- HP SmartStream Designer (anciennement HP Indigo Yours Truly Designer)
- HP SmartStream Director

Contact presse:

Kristine Snyder, HP
+1 949 548 4995
kristine.snyder@hp.com

David Lindsay
Porter Novelli for HP
+1 404 995 4577
david.lindsay
@porternovelli.com

Hewlett-Packard Company
3000 Hanover Street
Palo Alto, CA 94304
www.hp.com

- Serveur d'impression HP SmartStream Labels and Packaging, avec technologie EskoArtwork (anciennement HP Indigo Labels and Packaging Server, avec technologie EskoArtwork)
- Serveur d'impression HP SmartStream Onboard (anciennement HP Indigo Press Production Manager)
- Serveur d'impression HP SmartStream Ultra (anciennement HP Indigo Scalable RIP Solution)
- Serveur HP SmartStream Photo Enhancement (anciennement serveur HP Indigo Photo Enhancement)

Les composants SmartStream partenaires:

- Solutions partenaires de DirectSmile, GmbH, GMC Software Technology, MindFireInc, Pageflex, Printable Technologies Inc., Ultimate Technographics et bien d'autres encore

Disponibilité

Les serveurs d'impression HP Indigo existants, repris comme composants de l'offre SmartStream Digital Workflow, sont actuellement disponibles. Le nouveau serveur d'impression HP SmartStream Production Pro sera disponible en juin 2008. Le nouveau serveur d'impression HP SmartStream Production Plus sera disponible en août 2008.

© 2008 Hewlett-Packard Development Company, L.P. The information contained herein is subject to change without notice. The only warranties for HP products and services are set forth in the express warranty statements accompanying such products and services. Nothing herein should be construed as constituting an additional warranty. HP shall not be liable for technical or editorial errors or omissions contained herein.
02/2008