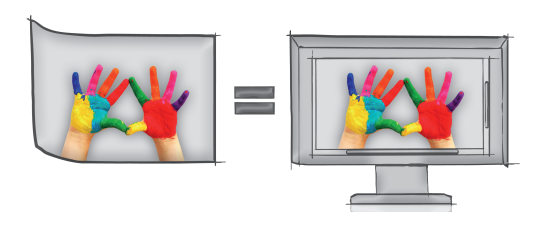
PrintPreview UB2

Épreuvage écran certifié des fichiers PDF, des images et des documents Office avec annotations via WebShare





HELIOS PrintPreview UB2 est une solution logicielle polyvalente de vérification du contenu et des couleurs des documents et des images. Depuis un simple navigateur Web, PrintPreview permet de générer des épreuves certifiées sur écrans ou imprimantes à chaque étape de production: depuis la conception, pendant les phases de correction et jusqu'à la fabrication.

La certification FograCert des épreuves écran, pour le processus d'impression Fogra39, atteste de la fidélité des épreuves écran de simulation réalisées avec PrintPreview. La solution complète de certification comprend: l'écran, le logiciel, les appareils de mesure, le profilage ICC et la cabine de lumière.

L'impression IPA RoundUp confirme l'excellente qualité de la correspondance colorimétrique pour la simulation du processus d'impression GRACoL. HELIOS a validé avec succès les 24 tests IPA RoundUp sur une imprimante jets d'encre standard. L'impression se lance depuis un navigateur Web sur une imprimante locale sans qu'aucun RIP ne soit nécessaire.

Le flux de production avec annota-

tions permet à différents intervenants (employés, partenaires ou clients) de vérifier les fichiers PDF, les images, les documents Office et de déposer hiérarchiquement leurs commentaires pendant toutes les phases de production. Les annotations entre les différentes versions des documents sont supportées.

Le traitement colorimétrique de haute qualité s'effectue sur le serveur et l'épreuvage écran ou la simulation d'impression sont affichés dans le navigateur Web sous forme d'une page RVB dont la couleur est traitée par ICC. Il en résulte des épreuves fidèles avec des fonctionnalités comme les séparations in-RIP, les transparences, les surimpressions, les dégradés, le deviceN et les tons directs.

Avec l'épreuvage et les annotations, PrintPreview étend les fonctionnalités de WebShare. En complément, PrintPreview s'utilise comme une imprimante du réseau local dont les épreuves sont générées virtuellement dans un fichier au format PDF.

Fonctionnalités & Avantages

Simplicité d'utilisation

- Facile à installer, administrer, utiliser
- Supporte tous les navigateurs Web

Traitements colorimétriques

- Documents PDF
- La majorité des formats d'images: TIFF, EPS, JPEG, PSD, PNG, JPEG2000, ...
- Aperçus des documents Office
- Prévisualisation des documents XPress/InDesign (avec ImageServer)
- Séparations In-RIP
- DeviceN et tons directs
- Supporte surimpressions & défonces
- Support des transparences
- Prévisualisation des séparations

Flux d'épreuvage

- Système d'annotations hiérarchiques multi-utilisateurs pour les images et les documents
- Impression formatée des annotations
- Inspecteur couleurs
- Gestion des profils écrans et imprimantes propres à chaque utilisateur

Support clients multi-plateformes

■ Clients Mac, Windows, iPad/iPhone

Smart Ideas for Better Networking.

Prérequis système

PrintPreview sur le serveur

- WebShare UB2 pour les clients Web
- 128 Mo de RAM par épreuve active
- EtherShare UB2, PCShare UB2 ou Base UB2 pour Windows requis
- Prévisualisation des documents avec Office 2007/2010/2011

Travaux d'impression supportés

- PDFs, images et documents Office
- Épreuvage des fichiers PostScript par files d'attente ou par l'utilitaire "psrip"

Poste de travail & équipements

- Moniteur calibré pour le softproof
- Imprimante calibrée pour l'épreuvage
- Un navigateurs Web standard: Mac, Windows, iPad/iPhone

Ethochoene in Marchaelte, Marc

Office 2007 ou 2010 sur Windows et Office 2011 sur Mac.

Avantages produit

Épreuves locales ou à distance

PrintPreview avec WebShare d'HELIOS permet d'obtenir des épreuves aux couleurs fidèles par traitement ICC en local ou à distance sur moniteur ou imprimante depuis tous navigateurs Web.

Épreuvage des PDFs et des images

La plupart des formats d'images et des fichiers PDF sont affichés et épreuvés facilement depuis WebShare. Les profils ICC peuvent être importés et sélectionnés pour un écran ou une imprimante spécifique et selon le processus d'impression. La correspondance colorimétrique est assurée par le serveur PrintPreview.

Épreuves écran

Pour la vérification du contenu, tous types d'écrans peuvent être utilisés pendant les phases de conception et de correction. Cependant, pour une vérification très précise des couleurs composites, de chaque séparation ou encore des tons directs, l'utilisation d'un écran d'épreuvage calibré est impératif.

Inspecteur couleurs

La fenêtre d'informations couleurs indique la valeur finale d'impression de chaque séparation et des tons directs aux endroits sélectionnés de l'épreuve écran.

Un produit de:

HELIOS Software GmbH Steinriede 3 30827 Garbsen Hannover, Germany Fax: +49-5131-709325

Internet: www.helios.de

© 2014 HELIOS Software GmbH. Tous droits réservés. HELIOS sont des marques déposées de HE-LIOS Software GmbH. Toutes les autres marques appartiennent à leurs détenteurs respectifs. Les spécifications des produits peuvent être modifiées sans aucune indication préalable.

Épreuves écran certifiées Fogra

Le système d'épreuvage écran d'HELIOS, avec les moniteurs et la cabine lumineuse adaptés, a obtenu la certification FograCert. Vous pouvez retrouver la description complète de la configuration sur le site Web d'HELIOS.

Épreuves imprimées

PrintPreview génère les épreuves pour l'impression via WebShare. PrintPreview effectuant tous les traitements complexes de rendu et de simulation couleur ICC, il est possible depuis WebShare, d'imprimer à distance des épreuves fidèles sur des imprimantes jets d'encre ou laser standard sans aucun RIP local.

Annotations et collaboration

Les annotations peuvent être ajoutées aux images, aux PDFs, aux documents Office mais aussi aux documents XPV d'XPress et d'InDesign avec Image-Server d'HELIOS. La sélection d'un point ou d'une zone permet l'ajout de commentaires. Ceux-ci sont organisés en fil de discussion, datés et identifiés par des numéros (IDs). Les annotations entre les différentes versions des documents sont supportées et peuvent être imprimées.

Tool Server pour visualiser les documents Office

La prévisualisation dans WebShare des documents Microsoft Office Word, Excel et Powerpoint s'effectue grâce à la fonctionnalité OfficeReader du Tool Server (fourni). Tool Server requiert Microsoft

Rendu fidèle

PrintPreview apporte la plus haute qualité et compatibilité de rendu. Il supporte, les transparences, les séparations In-RIP, les surimpressions et défonces, le deviceN, les tons directs, les espaces couleurs ICC du PDF, les profils ICC-4, les profils deviceLink et le rendu haute précision et l'antialiasing pour le texte.

Épreuves PostScript via les files d'attente d'impression

PrintPreview génère aussi les épreuves des travaux PostScript soumis aux files d'attente HELIOS d'EtherShare, de PCShare, par les utilitaires "lpr" ou les hot folders d'ImageServer. Les travaux d'impression pré-séparés, ceux avec des tons directs, les composites ou encore ceux avec séparation in-RIP sont tous parfaitement supportés. Dans une file d'attente PrintPreview, l'épreuve est enregistrée dans un fichier PDF. Les PPDs et les profils ICC de l'imprimante finale sont utilisés pour simuler avec précision le rendu final et contrôler toutes les caractéristiques comme: la géométrie, la présence de tous les éléments notamment ceux substitués par OPI, la typographie, les polices, la colorimétrie...

Gestion flexible de la licence

La licence PrintPreview est attachée à un serveur HELIOS dont tous les utilisateurs peuvent exploiter PrintPreview.

Pour des informations complémentaires: www.helios.de/web/FR/products/start.html

| Votre partenaire HELIOS: | | | |
|--------------------------|--|--|--|
| | | | |
| _ | | | |
| _ | | | |
| _ | | | |
| _ | | | |
| _ | | | |
| _ | | | |
| _ | | | |
| _ | | | |
| | | | |
| | | | |