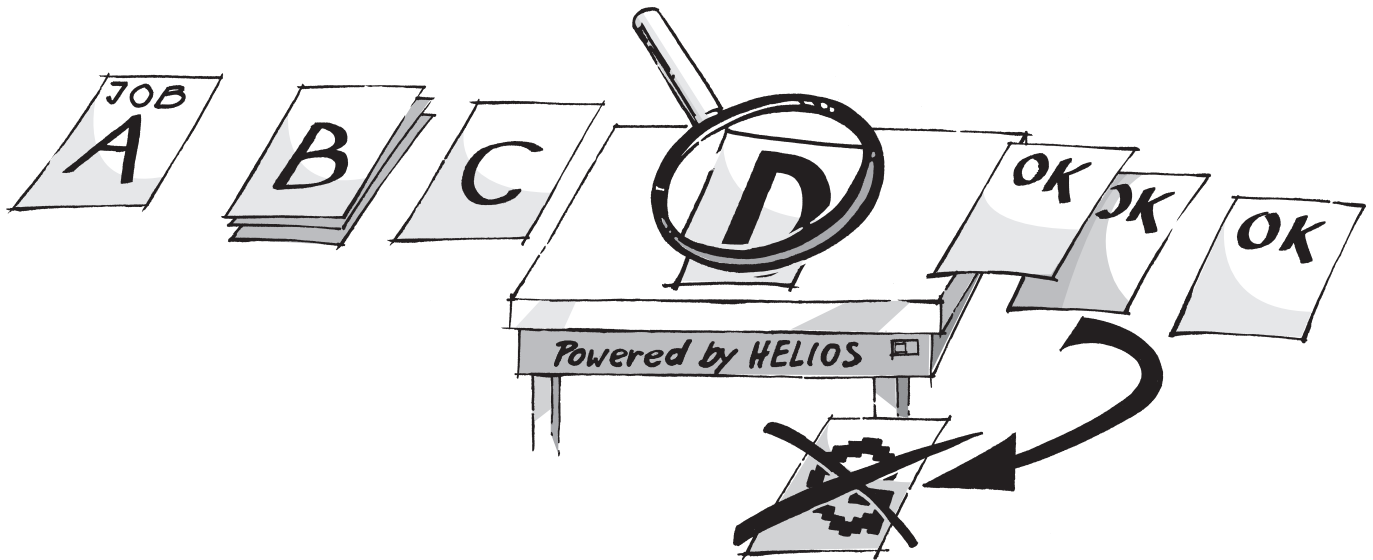


PrintPreview UB+

Proofing locale e remoto su Monitor e stampanti
Compatibile PostScript level 3 e PDF



HELIOS PrintPreview UB+ consente a tutti di creare prove precise senza bisogno di avere un RIP di output. Esso genera accurate prove di stampa che vengono salvate come pagine bitmap in un file PDF. Ideale per il pre-flighting, in tutto il ciclo di produzione, e come check finale prima della stampa finale.

PostScript/PDF RIP consente di stampare in composito o in RIP separation. Le anteprime includono il color match ricombinato in anteprime a colori, nonché tutte le lastre di separazione. Le anteprime si basano sul PPD dei dispositivi di output finale e sono vere rappresentazioni delle output finale in tutti gli aspetti per quanto riguarda la completezza e l'accuratezza di elementi della pagina, correzione dei colori, tipografia, e font utilizzate.

Oggi le funzionalità di stampa come trasparenze, DeviceN, sfumature, Knockout e sovrastampa, ICC-CRDs, PostScript, TrueType e CID font sono pienamente supportati.

La fedeltà dei colori può essere verificata su monitor e stampanti a getto d'inchiostro.

Attraverso il controllo della coda di stampa basato sull'amministrazione remota apre automaticamente l'anteprima dei file PDF in Adobe Reader. L'operatore può controllare il lavoro sullo schermo o la prova della stampante e rilasciare il documento per la produzione, ad esempio, con un semplice "drag and drop". Le anteprime possono essere automaticamente salvate in cartelle personalizzate per essere controllate da altri utenti o clienti remoti.

RIP Tools permette il preflighting del lavoro e genera raw bitmap dei file EPSF e PostScript. HELIOS ImageServer consente la conversione di TIFF, PNG, JPEG, JPEG 2000, e altri formati.

PrintPreview richiede HELIOS PCShare o EtherShare, o WebShare per ricevere lavori di stampa da parte di clienti. HELIOS WebShare consente il proofing basato su web.

HELIOS PDF Handshake aggiunge il supporto PDF.

Funzioni e Benefici

Facilità d'uso

- Facile da installare e amministrare
- Amministrazione del server in remoto da Mac, Windows e UNIX

Caratteristiche RIP

- PostScript Level 1, 2 o 3 emulazione
- Supporto In-PIR separation
- Supporto DeviceN e colori spot
- Prova colore reale di file separati
- Anteprime delle separazioni
- Anteprime RGB, CMYK, o CIE-Lab, ad esempio, per soft-proofing sul monitor
- Anteprime di pagine con errori con informazioni sull'errore
- PDF 1.3/1.4 basato bitmap

Workflow

- Anteprima e prova su stampanti locali Mac o PC
- Pieno controllo in HELIOS Admin, visualizza, reinvia e il rilascia di stampe.
- Web Proof tramite WebShare

Cross-platform client supportate

- Mac, Windows e UNIX

Configurazione Richiesta

- EtherShare UB + per client Mac, o
PCShare UB + per client Windows, o
WebShare UB + per client Web
- Per ottenere prestazioni ottimali, 64 MB di RAM per ogni coda PrintPreview attiva.
- PDF HandShake o Acrobat Professional per le separazioni PDF

Caratteristiche del Prodotto

Supporta qualsiasi lavoro PostScript

Non importa su quale piattaforma e da quale applicazione sia stato generato il PostScript/PDF.

File standard, in separazione con più spot color, compositi, in-RIP separation, sono tutti supportati

Struttura di anteprima dei file

Per ogni lavoro PostScript inviato ad una coda di HELIOS con l'anteprima attivata, PrintPreview genera una bitmap di ogni pagina e la salva in un file PDF.

Le separazioni sono ricombinate in modo da fornire un color match basato su ICC per ogni pagina. Il PDF risultante contiene l'anteprima del file incluse le separazioni e un capitolo per ogni pagina del documento, (compresi i colori spot) e l'anteprima composita.

Prove accurate

L'anteprima del file fornisce una rappresentazione accurata del prodotto finale in tutti gli aspetti: la completezza di pagina, la correttezza degli elementi compresa la sostituzione OPI, le font, la fedeltà dei colori e la geometria della pagina in base al RIP finale. Le anteprime consentono i controlli poco prima che il lavoro passi al RIP finale alla stampante di produzione.

A product from:

HELIOS Software GmbH
Steinriede 3
30827 Garbsen
Hannover, Germany
Fax: +49-5131-709325
Internet: www.helios.de

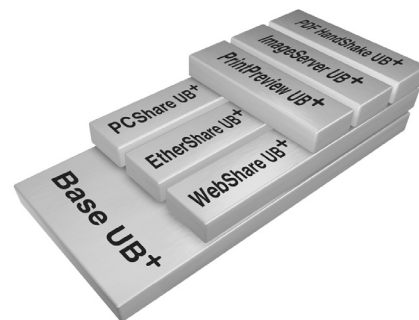
© 2008 HELIOS Software GmbH. All rights reserved. HELIOS, EtherShare are trademarks of HELIOS Software GmbH. Others are the property of the respective owners. Product specifications are subject to change without notice.
11/2008

File Supportati

Qualsiasi PostScript separato o composito;
Compilazione ADSC raccomandata

Workstation per anteprime

- Ogni client con Adobe Reader
- opzionale HELIOS WebShare per prove web-based.



Opzioni della coda di anteprima

Una coda PrintPreview è, in sostanza, una stampante virtuale, che permette di risparmiare tempo e denaro. Essa utilizza tutte le impostazioni dell'output finale per una corretta anteprima del lavoro.

Le opzioni disponibili comprendono:

- PPD che specifica versione, caratteri e le dimensioni della carta, ecc
- In-RIP separation tra cui DeviceN
- Anteprima in separazione
- Inclusione di pagine composite a colori (Da composito e separato)
- risoluzione delle anteprime bitmap
- anti-aliasing dei file anteprima
- Compressione on-the-fly ZIP o JPEG dei file bitmap
- profili ICC per la stampante e la prova
- Spot Color Editor permette di specificare nomi di colori spot
- cartella di uscita hold/error
- Supporta la sovrastampa e le sfumature
- Render corretto di trasparenze e ombre

Informazioni delle anteprime

PrintPreview include testo basato su informazioni all'inizio di ogni documento in anteprima. Esso contiene le informazioni circa il lavoro, tra cui:

- Uso delle code di HELIOS
- Stampa il nome del cliente
- Data, ora, e nome del lavoro in stampa

- Numero di pagine del lavoro
- Anteprima risoluzione e spazio colore
- Profili ICC stampante

Proofing Remoto

L'opzione WebShare supporta ogni lavoro file o risoluzione

Le anteprime dei file vengono memorizzate nella coda della directory di spool o in un volume condiviso. I lavori possono essere visualizzati e gestiti da qualsiasi client con un adeguato accesso a queste directory utilizzando un visualizzatore di PDF.

Prove colore ICC

PrintPreview può essere impostato per simulare il colore del dispositivo finale su un monitor o una stampante. Questo offre comodi soft-proofing di tutto il documento con tutti i suoi colori - che si tratti di immagini raster, grafica vettoriale, testo, elementi grafici, ecc - sullo schermo come semplice prova colore.

Anche su stampanti, non PostScript con una corretta anteprima dell colore RGB o CMYK con Adobe Reader.

Gestione Anteprime in Helios per la visualizzazione in formato Adobe Reader, delle anteprime che possono essere facilmente controllate all'interno di HELIOS Admin rilasciate per l'output finale.

Per maggiori dettagli: www.helios.de/products/productshows.phtml

Il vostro partner HELIOS:

System Milano SRL

Via Resegone, 76
20025 - Legnano (MI)
tel. +39 0331-478311
fax. +39 0331-5542110
mail. info@system-milano.it

