

HP e Pantone sviluppano il nuovo HP Indigo Digital Colour Toolbox

strong>HP annuncia la disponibilità del nuovo Digital Colour Toolbox, sviluppato da HP e Pantone per consentire una riproduzione più accurata dei colori PANTONE

con le macchine da stampa digitali HP Indigo.

Pantone and HP Indigo Digital Colour Toolbox comprende il campionario **PANTONE COLOUR BRIDGE** e la **guida ai colori CMYK e HP IndiChrome on-press**. Questi due strumenti offrono una soluzione pratica per confrontare i colori pieni PANTONE con le rispettive simulazioni nei processi a quattro colori offset, quattro colori HP Indigo e HP IndiChrome on-press a sei colori.

“Poiché la tecnologia HP Indigo garantisce il più alto livello di qualità e fedeltà del colore in digitale, ci sembra naturale mostrare come i colori PANTONE, standard del settore, possano essere stampati sulle nostre macchine”, commenta Alon Bar-Shany, vice presidente e direttore generale, divisione HP Indigo. “Lo sviluppo congiunto di questo toolbox rafforza ulteriormente la proficua relazione fra HP e Pantone, autorità mondiale del colore”.

Il **PANTONE COLOUR BRIDGE** (erede della guida ai colori pieni PANTONE) consente agli utenti di determinare l'aspetto che assumerà un colore PANTONE quando sarà riprodotto su una macchina da stampa offset nei colori CMYK. La versione più recente include le percentuali di punto sullo schermo CMYK aggiornate, un'area colore ampliata e più bianca e una carta più duratura.

La nuova guida ai colori CMYK e HP IndiChrome è suddivisa in simulazioni con licenza Pantone a quattro e a sei colori per facilitare gli utenti nella scelta dell'elaborazione del colore che meglio si adatta allo specifico lavoro di stampa. Grazie a questo strumento, i fornitori di servizi di stampa e i relativi clienti sono in grado di valutare la differenza tra una soluzione economica CMYK e la simulazione più accurata e la più ampia gamma cromatica del processo a sei colori (CMYKOV) HP IndiChrome on-press.

“Sono molti anni che HP è licenziatario Pantone e abbiamo collaborato insieme per garantire la miglior rappresentazione possibile dei colori PANTONE sui sistemi HP Indigo”, afferma Andy Hatkoff, vice presidente di Advanced Colour Technology, Pantone, Inc. “Siamo lieti di poter mettere i nostri prodotti a disposizione dei clienti HP Indigo”.

Il lancio di **Pantone and HP Indigo Digital Colour Toolbox** testimonia la continuità della stretta relazione fra le due società, decise a garantire una corrispondenza accurata e sicura dei colori negli ambienti di stampa HP Indigo. Le soluzioni su licenza Pantone attualmente disponibili per macchine da stampa HP Indigo includono:

- Simulazione PANTONE CMYK on-press - Emulazione a quattro colori PANTONE (CMYK) per la s

Emulazione dei colori PANTONE

- Tecnologia HP Professional PANTONE - Emulazione on-press a quattro colori potenziata per HP Indigo 5000, HP Indigo 3500 e HP Indigo 5500 per la simulazione di colori PANTONE con una maggior precisione grazie all'utilizzo di profili ICC generati dall'utente
- HP IndiChrome on-press - Emulazione a sei colori (CMYKOV) per simulare i colori PANTONE
- HP IndiChrome off-press - Sistema di miscelazione a 11 colori per la creazione di inchiostri di colori spot pieni.

Le soluzioni HP Indigo con licenza Pantone supportano anche la tecnologia HP DreamColor che supporta la produzione di colori precisi, affidabili e coerenti in una ampia gamma di dispositivi digitali, fra cui display, stampanti e tecnologie.

Pantone and HP Indigo Digital Colour Toolbox è disponibile sul sito Web di Pantone o tramite il portale My HP Indigo per gli utenti HP Indigo a un prezzo di listino di 246 euro.

Publicato il: 03 ottobre 2007

Fonte: [Ufficio Stampa Indigo](#)

Autore: [Redazione FullPress](#)

News inserita in: [Hardware](#)

FullPress.it è una testata giornalistica registrata al Tribunale di Potenza n. 258 del 25.02.99 - FullPress Agency S.r.l. P.Iva e Cod.Fisc. 01334450762 - ©1999-2010 FullPress Agency