

efi ColorGuard™

Kleurkwaliteit controleren

Produceer altijd de juiste kleur



Vereenvoudig kleurverificatie voor consistente en nauwkeurige kleuren

Onnauwkeurige kleuren kunnen leiden tot herdrukken, ontevreden klanten, hogere kosten en lagere winst. Inkopers eisen een consistente en nauwkeurige uitvoer kwaliteit en u moet er zeker van zijn dat u dit levert in elke afdraktaak en op elk medium.

Bescherm uw kleurkwaliteit met EFI ColorGuard

EFI™ ColorGuard™ helpt u bij het stroomlijnen van herkalibratie en kleurverificatie van uw digitale persen en bij het creëren van unieke referentienormen. Het werkt samen met kleurbeheertools om kleurresultaten op peil te houden naarmate de print- en omgevingsomstandigheden veranderen. Het vergelijkt kleuren met uw aangepaste referentie of industriestandaard zodat u de kleurkwaliteit kunt meten en gegevens kunt delen in uw hele afdrukomgeving. Met ColorGuard kunnen uw productieteams snel reageren om de kleur altijd op peil te houden.



Monitor de kleurverificatietrend van ColorGuard-gegevensanalyse.

Inconsistente kleurkwaliteit? Verleden tijd

EFI ColorGuard is een cloudgebaseerde kleurverificatieoplossing die is ontworpen voor printproductiemangers. Hiermee verdwijnen onduidelijkheid en giswerk uit de kleurkwaliteit. Gebruik ColorGuard om uw bedrijf te positioneren als een kwaliteitsgedreven printserviceprovider door:

- Het automatiseren van printerkalibratie- en kleurverificatieschema's
- Het ontvangen van meldingen over de status van de kleurverificatie
- Het waarschuwen van persoperators als herkalibratie- en kleurverificatietaken moeten worden uitgevoerd
- Het volgen van kleurkwaliteitstrends

Maak uw team sterker

Voldoe aan kleurkwaliteitsnormen middels toegang tot kleurgegevens

Verhoog klanttevredenheid

Behoud superieure kleurkwaliteit en voldoe aan de verwachtingen van inkopers

Verbeter operationele efficiëntie

Elimineer herdrukken en verminder afval vanwege slechte kleurkwaliteit

ColorGuard - De kleurverificatieassistent om uw kleurkwaliteitsproces te perfectioneren

Kalibratie- en verificatie planner

Schep orde in de chaos van de productiekwaliteit door kalibratie en kleurverificatie te plannen



Meldingen

Ontvang automatische meldingen en waarschuwingen over kleurverificatie status



Analyse

Verkrijg inzicht in de kleurkwaliteit in Fiery Driven™-afdruksystemen



Kleur afstemmings-rapport

Meet, bewaak en genereer rapporten over de kleurkwaliteit van uw afdruksystemen



"Gemiddeld 2% van de afdrukopdrachten wordt geweigerd door inkopers vanwege inconsistente, onnauwkeurige kleuren, wat leidt tot een omzetverlies van honderdduizenden dollar per jaar."

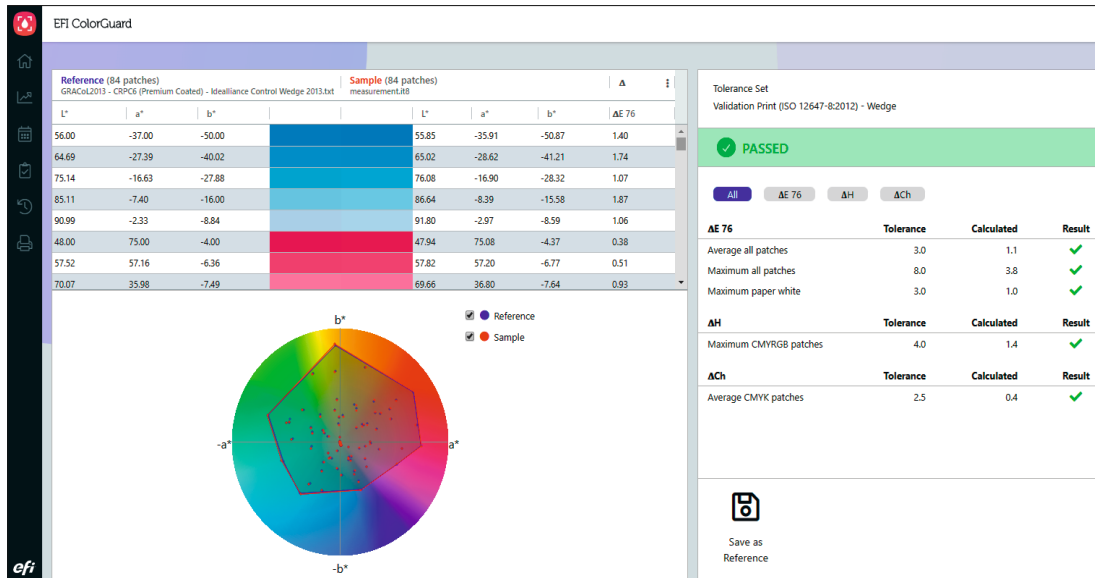
BRON: 2019 NORTH AMERICAN PRODUCTION SOFTWARE INVESTMENT OUTLOOK RESEARCH, KEYPOINT INTELLIGENCE

EFI ColorGuard reduceert herdrukken wegens slechte kleurkwaliteit

EFI ColorGuard biedt u alle hulpmiddelen die u nodig hebt om een betrouwbare kleurkwaliteit te leveren:

- Voldoe aan de verwachtingen van inkopers en verhoog klanttevredenheid
- Verhoog de winstgevendheid en verlaag de kosten door afval en afgewezen taken te verminderen
- Maak optimaal gebruik van gegevens om printproductieteams in staat te stellen controle te krijgen over kleurkwaliteit

Meld u vandaag nog aan voor een gratis proefperiode van 30 dagen op colorguard.efi.com



Vergelijk kleurnauwkeurigheid en stem deze af op aangepaste of industriestandaarden.

EFI fuels success.

We ontwikkelen baanbrekende technieken voor de productie van bewegwijzering, verpakkingen, textiel, keramische tegels en gepersonaliseerde documenten, met een groot aanbod van printers, inkt, digitale front-ends en een uitgebreide zakelijke en productieworkflowsuite die het volledige productieproces transformeert en stroomlijnt zodat uw concurrentiepositie wordt verstevigd en uw productiviteit wordt vergroot. Ga voor meer informatie naar www.efi.com of bel naar 020 658 8000 (NL) of 02 749 94 20 (BE).



Nothing herein should be construed as a warranty in addition to the express warranty statement provided with EFI products and services.

AutoCal, Auto-Count, Best Eye, ColorGuard, ColorPASS, ColorRight, ColorWise, Command WorkStation, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, Digital StoreFront, DocBuilder, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, EPCount, EPPPhoto, EPRegister, EPStatus, Estimate, FabriVU, Fast-4, FASTRIP, FASTDRIVE, Fiery, the Fiery logo, Fiery Compose, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery DesignPro, Fiery Edge, Fiery Impose, Fiery ImageViewer, Fiery Intensify, Fiery JobExpert, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Navigator, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, FreeForm, GameSys, Hagen, Inktenity, Inkware, IQ, iQuote, LapNet, Lector, Logic, MarketDirect StoreFront, MarketDirect VDP, MarketDirect Cross Media, Metrics, Metrix, MicroPress, Monarch, Monarch Planner, OneFlow, Optima, Optitex, Organizing Print, Pace, Pecas, Pecas Vision, PC-Topp, PressVu, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, the PrintMe logo, PrintSmith, PrintSmith Site, PrintSmith Vision, PrintStream, Profile, Process Shipper, Prograph, PSI, PSI Flexo, Radius, RIPChips, RIP-While-Print, Spot-On, Spot Pro, Synchro 7, Technique, UltraPress, UltraTex, UltraVu, UV Series 50, VisualCal, VUTEK, the VUTEK logo, and WebTools are trademarks or registered trademarks of Electronics For Imaging, Inc. and/or its wholly owned subsidiaries in the U.S. and/or certain other countries.

All other terms and product names may be trademarks or registered trademarks of their respective owners, and are hereby acknowledged.

© 2019 ELECTRONICS FOR IMAGING, INC. ALL RIGHTS RESERVED. | WWW.EFI.COM

FTL_Cg_035.12.19_NL