



For the english product announcement please scroll down!

WELTNEUHEIT: basICColor cockpit – der Paradiesvogel unter den Farbmanagement-Programmen

Sehr geehrter Herr de Kam,

warum zielt ein Paradiesvogel das Icon unseres neuesten Produkts – basICColor cockpit?



Paradiesvögel schillern in allen Farben, weil das Licht in ihrem Gefieder spektral gebrochen wird. **basICColor cockpit** ist das einzige Programm, das spektrale Bilder in einen ICC-Workflow integriert. Laubenvögel, nahe Verwandte der Paradiesvögel, sammeln farbige Gegenstände und ordnen sie auf ihrem Tanzplatz an. **basICColor cockpit** ordnet Bilder nach ihrem Farbmodell in „Auswahlen“ an und erlaubt sofortige Kontrolle von Farbtransformationen.

basICColor cockpit kann noch viel mehr, hier die Funktionen und Vorteile in Kürze:

- Öffnet RGB-, CMYK-, MultiColor-, Lab-, CameraRaw- und sogar spektrale Bilder – alles in einem Programm.
- Softproof von Bildern im Original, im Arbeitsfarbraum und im Druckfarbraum – visuelle Kontrolle über alle Arbeitsschritte.
- Zeigt Out-of-Gamut Farben im Bild an – erlaubt damit die Auswahl des richtigen Arbeitsfarbraums.
- Numerische Kontrolle der Farbänderungen bei Konvertierung – erleichtert die Wahl des passenden Rendering Intents.
- Grafische 3D-Darstellung der beteiligten Daten, Rendering Intents und Profile – ermöglicht tiefe Einsicht in die Zusammenhänge beim Farbmanagement.
- Konvertiert Bilder einzeln oder im Stapel in beliebige Farbräume über ICC-Profile – automatisiert und vereinfacht den Arbeitsablauf.

Überzeugen Sie sich von den Möglichkeiten, **basICColor cockpit** können Sie **hier** herunterladen und 14 Tage lang kostenlos und unverbindlich testen.

Sie können jederzeit unkompliziert über uns (sales@basICColor.de oder +49 8856 932505) oder über den [basICColor Fachhandel](#) bestellen!

Mit freundlichen Grüßen,



Karl Koch



**WORLD DEBUT: basIColor cockpit –
The Bird Of Paradise Among Color Management Programs**

Dear Eduard de Kam,

why did we choose a bird of paradise as an icon for our new product – basIColor cockpit?



Birds of paradise shine in all colors because the light is being refracted spectrally by their plumage. **basIColor cockpit** is the only software that integrates spectral images into an ICC workflow. Catbirds, close relatives of the birds of paradise, collect and sort colored objects on their dance floor.

basIColor cockpit sorts images in „Collections“ by color model and allows for immediate control of all steps in a color transform.

basIColor cockpit can do much more. Here are the functions and benefits in a nutshell:

- Opens RGB-, CMYK-, MultiColor-, Lab-, CameraRaw- and even spectral images – all in one program.
- Softproof of the original images, converted to working space and output color space – visual control across all stages of a color management workflow.
- Shows Out-of-Gamut colors in the image – makes the choice of the best working space a piece of cake.
- Numerical control of color shifts when converting images – allows for selecting the right rendering intent.
- 3D graphics of the data, rendering intents and profiles involved – gives a deep insight in the conception of color management.
- Converts images separately or in a batch process via ICC profiles – automates and simplifies your workflow.

Convince yourself of possibilities – download **basIColor cockpit** [here](#) and test drive it for 14 days, absolutely free of charge and without any obligation!

You can simply order anytime from basIColor direct (sales@basIColor.de or +49 8856 932505) or at a [basIColor dealer](#)!

Best regards,



Karl Koch

basIColor GmbH - Maistraße 18, 82377 Penzberg, Germany
phone +49 8856 932505 - fax +49 8856 932503 - info@basiccolor.de - www.basiccolor.de
Free profiles for standard printing conditions and test images: www.colormangement.org

Having trouble viewing this e-mail?

[View it in your browser](#)

You are currently signed up to our newsletter as:

technik@nidf.nl

Not interested in our newsletter anymore?

[Unsubscribe Instantly](#)