

# GretagMacbeth – GMB – új partnerekkel

Tátrai Sándor

A színekommunikációs és színkezelő rendszereket forgalmazó svájci-amerikai GretagMacbeth októbertől új cégemlékmával és névvel – GMB – jelenik meg a nyomdaipari piacon. Az új logodesign mellett a GretagMacbeth – GMB – a nyomdaiparban már korábban is meghatározó szerepet betöltő partnerekkel történő megállapodásokat is bejelentett, amelyek elsősorban a nemrég megjelent és az előkészítés területén szinte már szabványként számon tartott ProfileMaker v.5 szoftverrel és precizitásukról híres spektrofotométerekkel kapcsolatosak.

A **CREO Leaf** nem ismeretlen a fotográfiai iparágban. A megállapodás értelmében a CREO Leaf rendszereibe beépíti a ProfileMaker 5 Digitális Kamera és Editor moduljait, így partnerei egyedi ICC-profilokat alkalmazhatnak digitális kameráik profilkészítése során, figyelembe véve az egyedi igényeket és környezeti paramétereket. A rendszerek és az Eye-One spektrofotométer segítségével a fotográfusnak folyamatos és külső fény, valamint vaku mérésére, azaz a fényviszonyok figyelembevételére és annak megfelelő kompenzációra lesz lehetősége egyedi profilok gyártásával, valamint az Editorral finomhangolhatja profiljait és színeit a kimeneti eszközeinek vagy a partnerei igényeinek megfelelően.

A piacvezető francia **Caldera** cég, amely Mac OSX, Unix és Linux alapú RIP szoftvereket fejleszt nagyformátumú nyomtatáshoz, az új Ezmedia színprofilkezelő szoftverébe integrálja a GMB ProfileMaker v.5 színprofilkészítő szoftverének motorját, Szkennert, Monitor és Output modelljeit, valamint bemérő eszközként az Eye-One PRO és Spectrolino/Scan mérőműszereket.

A **Durst Phototechnik AG** és a GretagMacbeth AG együtt dolgozik a UNIX alapú nyomtatók softproofolásának fejlesztésén a PMS Monitor-modul és i1Display használatával, valamint iQueue 110 PC szoftvert ajánlja a Sigma Plus filmszkennereihez, az RGB-CMYK képátalakításhoz, professzionális laborokhoz, prepress- és szkennelőkörnyezetekhez.

Az **EFI Premium Options** profilkészítő és linearizációs szoftver, amely az EFI Colorproof és EFI Screenproof szoftver része, mostantól támogatja a GretagMacbeth automatikus tesztábraolvasó spektrofotométerét, az iColor-t, hogy gyors és könnyen használható, mérés technikailag legmagasabb minőségű automatizált mérések legyenek a szoftverben megoldhatók.

A **Pantone** – GMB megállapodás alapján a Pantone a CVANTAGE inkjet festékekhez a GMB ProfileMaker v.5-öt és mérőműszereiket használja új médiái és az arra elkészített ICC-profilok kezeléséhez és disztribúciójukhoz.

A Pantone-Color VANTAGE pigment alapú, széles reprodukálható tartományt eredményező inkjet festékek használói letölthetik a profilokat a Pantone weboldaláról, valamint kedvezményesen vásárolhatnak ProfileMaker v.5 és Eye-One rendszereket.

A **Progressive Color Media**, amely a Flint Ink company része – color management és a géptermi színellenőrzés-szolgáltatásaikhoz ajánlhatják és árulják a GMB ProfileMaker v.5 szoftvert és a DensiEye denzitométert, valamint az Eye-One és iColor spektrofotométereket.

A **Scanvec Amiable** legfrissebb szoftvereibe beépített „soft”-proof lehetőségét, amelyet hardvereszköz oldalról a GretagMacbeth a nemrég lezajlott PhotoKina kiállításon bemutatott Eye-One Display2-vel összekapcsolva kívánja októbertől forgalmazni, valamint az Eye-One PRO spektrofotométer+ICC-készítő szoftver-rendszereket képviselőiken keresztül közvetlenül is elérhetik partnereik.

A **GretagMacbeth – GMB** világszinten technológiai vezető a színkezelési megoldások fejlesztésében a grafikai ipar, fotográfia, digitális képalkotás, festékek, műanyagok, textil-, autóipar és egyéb iparágak ágazataiban. A cég, amely az Amazys Holding AG részeként a svájci Regensdorfban található, több irodát is működtet az USA-ban, Európában és Ázsiában. A GretagMacbeth folyamatosan képi, támogatja partnereit világszerte, és ISO-9001 minősítéssel rendelkezik.