



**Schweizneuheit
Blu-ray Brenn- und Drucksysteme von Rimage**

**Von Eurebis The Media Center, Halle 4 Stand C21,
an der Orbit-iEX 2008**

Mit Rimage ins «Blaue Zeitalter» einsteigen

Bisher dienten Brenn- und Drucksysteme hauptsächlich dazu, im Büro CDs und DVDs in kleinen Auflagen in Eigenregie zu kopieren und zu bedrucken. Rimage lanciert mit den neuen Modellen 5100Nx und 5300Nx zwei Systeme mit Blu-ray Recordern, die weitaus mehr können als „nur“ professionelle Medien zu produzieren. Beide Modelle sind in der Schweiz jetzt bei deren Generalimporteur Eurebis AG (www.eurebis.ch), dem in der Schweiz anerkannten Marktführer für Lösungen rund um optische Medien, verfügbar. Während der Orbit-iEX können schweizweit Besitzer von CD/DVD Duplikationssystemen mit Tintenstrahl Druckern diese gegen neue Rimage 5100N, 5300N oder Amigo II mit Everest Thermo-Re-Transer-Druckern eintauschen und erhalten dabei einen Preisvorteil von bis zu 20 %. Dieses Spezialangebot ist für alle auf dem Markt verfügbaren Druck-/Kopiersysteme mit Tintenstrahltechnologie gültig, unabhängig von Hersteller, Technologie, Kapazität oder Preis. Das alte System wird dabei beim Eintausch an Eurebis übergeben.

Neue Disc-Publishing Systeme «Professional Series» 5100Nx und 5300Nx von Rimage

Die Modelle 5100Nx und 5300Nx sind als Universalgeräte konzipiert, um CDs, DVDs und Blu-ray Discs vollautomatisch brennen und bedrucken zu können. Sie richten sich an professionelle Anwender, die hohe Ansprüche an Zuverlässigkeit, Druckqualität (wasser- und kratzfest!) und insbesondere an die Flexibilität der Software stellen. Dank extrem schneller Robotik und Software eignen sich beide in Einsatzgebieten, in denen es neben grosser Produktivität (möglichst viele Discs pro Stunde) auf individuelle Performance („First Disc Out“) ankommt. Rimage Systeme werden deshalb immer häufiger dort eingesetzt, wo Individualität und Flexibilität gefragt sind:

Rimage für Professional Video

Typischerweise werden die zu produzierenden Filme im Studio geschnitten und vor der Produktion meist unter Zeitdruck getestet oder in kleinen Auflagen an ausgewählte Personen verteilt. Rimage Systeme werden direkt an Videoschnittplätze angebunden und über Software gesteuert; Medien müssen nicht mehr manuell gebrannt und beschriftet werden. Jede Video DVD kann per Mausklick mit einem hocheffektiven Kopierschutz versehen werden, spezielle Software oder DVD-Rohlinge entfallen.

Rimage für Backup und Archivierung

Ein herausragendes Feature der Rimage Software ist die Möglichkeit, grosse Datenmengen auf mehrere DVDs oder Blu-ray Discs zu verteilen und dabei jedes Medium individuell beschriften zu können. Dank der integrierten RAID 5 Harddisks

Press Release

der Modelle 5100Nx und 5300Nx ist es ausserdem möglich, diese Systeme als „Online“ Datenspeicher zu verwenden.

Rimage im Umfeld der bildgebenden Medizin

Mittels der optionalen DEKOM Software können alle Rimage Modelle in Spitälern und radiologischen Instituten direkt an ein PACS (Picture Archiving and Communication System) und Modalitäten (z.B. Röntgen, Computertomographie, Ultraschall und Magnetresonanz) angeschlossen werden, medizinische Bilder im DICOM Format auf CD oder DVD brennen und diese Discs im gleichen Arbeitsgang im ThermoReTransfer-Verfahren mit Patienteninformationen bedrucken. Dank 1.5 TB RAID 5 Kapazität lassen sich diese Modelle sogar als eigenständige „Mini PACS“ verwenden.

Rimage und Blu-ray

Beide Systeme können wahlweise mit Blu-ray Recordern oder CD/DVD Recordern ausgestattet werden. Die neueste Generation Blu-ray Recorder unterstützt auch das Brennen von DVDs und CDs. Ein grosser Vorteil der Blu-ray Discs ist deren Kapazität bis zu 50 GB (Dual Layer) für Backup und Archivierung. Im Videobereich erlaubt erst die Blu-ray Disc die Nutzung von High Definition Filmen.

Rimage und Mac OSX

Mit der neuen Rimage Producer Software Suite 8.1 erhält auch die Mac-Welt Anschluss an Rimage. Unter Mac OSX (10.4 und 10.5) können direkt Brenn- und Druckaufträge für CDs, DVDs und Blu-ray Discs aufgegeben werden. Die intuitiv zu bedienende Benutzeroberfläche erlaubt auch den Druck von PDF Dateien.

Rimage in eigene Applikationen einbinden

Vielfach ist es ein besonderer Wunsch, die Produktion von optischen Medien in eine spezielle Software einzubinden, ohne den Workflow dabei zu unterbrechen. Rimage bietet dafür eine offene, XML-basierte Schnittstelle mit einem einfachen und gut dokumentierten Entwicklungskit.

Rimage Besonderheiten

Der innovative ThermoReTransferdruck erfolgt mittels Farbband und anschliessender Laminierung und ermöglicht wegen völligen Verzichts auf flüssige Tinte perfekten fotografischen, wasser- und kratzfesten, UV-resistenten Druck. Fertige Discs können aussen aus einem separaten Schacht entnommen werden. Die Modelle 5100Nx und 5300Nx verfügen ausserdem über ein integriertes Control Center (embedded PC mit Windows XP Professional) und 1 GB Netzwerkanschlüssen.

Modell 5100N: 1 Blu-ray- oder 1 DVD-Recorder, Everest Thermo-Re-Transferdrucker, Control Center, inkl. Netzwerksoftware. Kapazität: 50 Discs, Anbindung für Windows XP/Vista und MAC OSX, ab CHF 15'980.- exkl. MwSt.

Modell 5300N: 2 Blu-ray-, 2 DVD- oder 1 Blu-ray- und 1 DVD-Recorder, Everest Thermo-Re-Transferdrucker, Control Center, inkl. Netzwerksoftware, Spindelkapazität: 2x 50 Discs Input, für Windows XP/Vista und MAC OSX, ab CHF 26'480.- exkl. MwSt.

Auf der Orbit-iEX beraten Sie Eurebis Fachleute gerne in Halle 4 an Stand C21.

Kontakt:

EUREBIS AG The Media Center

Laubisrütistrasse 24

CH-8712 Stäfa

Tel. 044 928 30 00, Fax 044 928 30 01

e-mail: info@eurebis.ch, WebSite: <http://www.eurebis.ch>

Autor: Meinrad Schnyder, CEO

Press Release

EUREBIS AG bietet ein breites Spektrum an Produkten und Services in den Bereichen Produktion digitaler Medien, Storage, Backup, IT Healthcare und Event Marketing. Mit einem Branchen-Knowhow von über 12 Jahren ist EUREBIS AG der kompetenteste Partner und zugleich Marktführer im Vertrieb von automatischen Brenn- und Drucksystemen für optische Medien in der Schweiz. EUREBIS AG bietet Produktions- und Stagesysteme für alle Medienformate (wie CD-R, DVD±R, Blu-ray und HDDVD) in jeder Leistungs- und Preisklasse an. Dank der exklusiven Zusammenarbeit als Generalimporteur mit führenden, internationalen Produzenten profitiert der Kunde von gezielter Beratung, der lokalen Logistik und Dienstleistungen wie Support, Service und Wartung. Des weiteren verfügt die EUREBIS AG über einen großzügigen Ausstellungsraum in Stäfa am Zürichsee.

EUREBIS AG bietet:

- Beratung
- Projektierung
- Installation & Schulung
- Service & Support
- Wartung & On-Site Garantie