



**Produkteneuheit zum Thema  
„Erfassen, Digitalisieren, Kopieren und Archivieren von  
Daten“ im Oktober-Special „Document-Management**

## **Das Blaue Zeitalter öffnet Tür und Tor zu neuen Datenmanagement- dimensionen**

**Stäfa, September 2007 – Vor allem in der Kommunikationsszene hat das Sprichwort „Worte sind Schall und Rauch“ seine Berechtigung. Damit sich an Tagungen, Seminarien, Eventveranstaltungen und Sitzungen das gesprochene Wort nicht in Windeseile in Luft auflöst, kommen vermehrt Disc Publishing-Systeme nebst Recording-Anwendungen als Dokumentations- und Archivlösungen zum Einsatz, sei dies zur Wiederverwertung von Inhalten, Beweisführung, Qualitätskontrolle und vieles mehr. Immer häufiger stützen sich deshalb Professionelle auf die Blu-ray / CD/DVD-Lösungen ab. Die bis zu 50 GB Kapazität einer Blu-ray Disc sind ideal zum praktikablen und kostenmässig erschwinglichen Erfassen, Digitalisieren, Kopieren und Archivieren von Daten, und die entsprechenden Brenn- und Drucksysteme sowie Storagelösungen sind seit kurzem auch in der Schweiz bei der Eurebis AG ([www.eurebis.ch](http://www.eurebis.ch)) verfügbar. Das Unternehmen ist in der Schweiz anerkannter Marktführer für Lösungen rund um optische Medien und bietet ein volles Sortiment an Systemen und Medien an.**

**Neue Disc-Publishing „Professional Series“ 5100N und 5300N verfügbar**

Immer häufiger setzen Unternehmen Produktions- und Storageautomaten auch in Front-Office-Anwendungen ein, um nach Bedarf digitale Datenträger mit individuellem Inhalt zu erstellen und auch zu archivieren. Die neuen „Professional“ Modelle 5100N und 5300N sind speziell kompakt und benutzerfreundlich und auf die Anforderungen des Blu-ray und CD/DVD Disc-Publishing ausgerichtet. Sie können in Netzwerke eingebunden werden und automatisieren dadurch das Brennen sowie das Bedrucken von Blu-ray Discs und CDs/DVDs für mehrere Anwender und Arbeitsgruppen. Durch die Netzwerkfunktionalität können die Automaten von Kiosk-Systemen oder Web-Applikationen direkt in Shop angesteuert werden. Die 5100N und 5300N-Systeme arbeiten mit moderner Produktionssoftware, integrierten Industrie-PCs, ausgereifter Robotik, sehr guter Netzwerkkompatibilität und Direct-to-

**Press Release**

Disc-Drucktechnologie, damit jederzeit Datenträger fehlerfrei und in professioneller Qualität für kleine bis mittlere Auflagen hergestellt werden können.

### **Optimiertes Daten- und Informationsmanagement**

Die neuen Disc-Publishing-Modelle 5100N und 5300N können in verschiedenen Arbeitsumgebungen eingesetzt werden und unterstützen eine Vielzahl unterschiedlicher Unternehmen dabei, ihr Daten- und Informationsmanagement zu optimieren und zu beschleunigen. Die zwei neuen Modelle bieten für die Produktion von zum Beispiel Videos, Fotos, Präsentationen, Musik, Software und Daten individuelle Lösungsvarianten, abgestimmt auf Archivierung, Vervielfältigung und Verteilung wichtiger digitaler Informationen.

Nebst der grossen Datenspeicherkapazität sind auch die standardisierten Formate ein Vorteil der optischen Technologie. Dateien jeglicher Art, auch Streaming Video Files, können mit grösstmöglicher Kompatibilität gesichert werden. Im Gegensatz zu Datenbändern, bei denen das Format abhängig von Hersteller, Betriebssystem und Einstellungen variiert, müssen sich die Anwender beim neuen Standard der digitalen Datenausgabe darüber keine Gedanken machen. Sehr grosse Datenmengen werden einfach in eine Jukebox ausgelagert, die im Netzwerk die archivierten Daten spezifiziert zur Verfügung stellt.

### **Technische Details Modelle 5100N und 5300N**

#### **Modell 5100N**

1 Blu-ray / DVD Kombi-Recorder  
(BD-R, BD-RE 2X / DVD-R/+R 4X)  
Everest Thermo-Re-Transferdrucker  
Integriertes Control Center  
Inkl. Netzwerksoftware  
Spindelkapazität: 50 Discs Input, 75 Discs Output  
für Windows 2K/XP/Vista und MAC OSX  
Preis 5100N ab CHF 18'180.-exkl. MwSt.

#### **Modell 5300N**

2 Blu-ray / DVD Kombi-Recorder  
(BD-R, BD-RE 2X / DVD-R/+R 4X)  
Everest Thermo-Re-Transferdrucker  
Integriertes Control Center  
Inkl. Netzwerksoftware  
Spindelkapazität: 2x 50 Discs Input, 100 Discs Output  
für Windows 2K/XP/Vista und MAC OSX  
Preis 5300N ab CHF 30'580.-exkl. MwSt.

Alle vorgestellten Lösungen sind ab sofort bei der Eurebis AG in der Schweiz verfügbar. **Weitere Infos:**

- Für IT, Video und Audio Anwendungen: [www.eurebis.ch](http://www.eurebis.ch)
- Für Online-Produktionsaufträge für Blu-ray, CD/DVD, USB-Sticks: [www.mrdisc.ch](http://www.mrdisc.ch)
- Für Online-Datensicherungsaufträge: [www.store4me.ch](http://www.store4me.ch)

## **Quellenangaben**

Eurebis AG, Laubisrütistrasse 24, 8712 Stäfa  
Tel. 044 928 30 00  
Fax 044 928 30 01  
e-mail: [info@eurebis.ch](mailto:info@eurebis.ch)  
WebSite: [www.eurebis.ch](http://www.eurebis.ch)

Autor: Meinrad Schnyder, CEO

## **Eurebis AG Kurzprofil**

Mit einem Branchen-Knowhow von über 10 Jahren ist die 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 HD-DVD) 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. Im 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

Stäfa, 30. September 2007