

Océ w BusinessPoint

# Sposób na wydruki masowe

**W warszawskiej firmie BusinessPoint, jednym z największych w Polsce centrów usługowych zajmujących się wydrukami masowymi, zainstalowano siedem wysokowydajnych maszyn firmy Océ z serii VarioPrint 5160 i VarioStream 7300 Twin, sterowanych systemem Prisma.**

**D**ziałający od 1997 roku BusinessPoint specjalizuje się w obsłudze procesów komunikacyjnych przedsiębiorstw z odbiorcami ich usług lub produktów - zajmuje się wprowadzaniem danych i ich przetwarzaniem, zarządzaniem dokumentami, archiwizacją, masowym drukowaniem dokumentów transakcyjnych, wysyłką korespondencji masowej

oraz prowadzeniem korespondencji spersonalizowanej. Klientami centrum są banki, towarzystwa ubezpieczeniowe, sieci telefonii komórkowej, telewizje kablowe oraz dostawcy prądu i gazu. W 2005 roku firma wydrukowała dla nich 110 mln personalizowanych stron i wysłała ok. 60 mln dokumentów. Tak dużą wydajność zapewniają wysokowydajne linie produk-

cyjne, składające się głównie z urządzeń drukujących i kopertujących. BusinessPoint posiada pięć maszyn na papier cięty VarioPrint 5160, dwa sprzęgnięte ze sobą urządzenia na papier ciągły VarioStream 7300 Twin oraz występujące w podobnej, podwójnej konfiguracji, nieco starsze maszyny arkuszowe PageStream 145. Pierwszy z modeli oferuje wydajność 158, a drugi 260 stron na minutę, oba drukują w trybie dwustronnym. „Maszyny obu serii obsługują wiele formatów danych, mogą drukować na szerokiej gamie podłoży i oferują wysoką jakość, dostosowywaną do różnego rodzaju dokumentów transakcyjnych” - mówi Paweł Walczak, odpowiedzialny za rozwiązania w zakresie wydruków masowych w Océ Poland. W architekturze procesu produkcyjnego, ważną rolę odgrywa oprogramowanie Prisma sterujące całym systemem. Jego sercem jest moduł Prisma Master, który centralnie kieruje zadaniami, wysyłając je do poszczególnych urządzeń. Elastyczne rozwiązanie znajduje zastosowanie zarówno w środowisku transakcyjnym jak też poligraficznym, umożliwia sterowanie urządzeniami na papier cięty i ciągły firmy Océ oraz innych producentów.

## Trzycyfrowy wzrost

„Dzięki tym inwestycjom w ciągu godziny możemy wydrukować ok. 100 tys. stron A4, co daje 2 mln stron dziennie” - podkreśla Jacek Zaremba, prezes firmy BusinessPoint. „Te ilości udaje nam się czasem przekroczyć, ostatnio zdarzył się tydzień, w którym wydrukowaliśmy 15 mln stron A4” - dodaje. W części zajmującej się konfekcjonowaniem i wysyłką druków pracuje siedem maszyn do kopertowania o całkowitej wydajności 50 tys. egz./h. „Zainstalowane tu urządzenia pozwoliły na niemal trzycyfrowy wzrost produkcji w porównaniu z rokiem ubiegłym” - kontynuuje Zaremba. „Plan na ten rok zakłada wydrukowanie 200 mln str. A4 i wierzę, że dzięki rozwiązaniom wdrożonym przez Océ Poland zostanie on przez nas zrealizowany” - dodaje.



Dzięki inwestycjom w urządzenia Océ BusinessPoint może drukować 2 mln stron dziennie.

### Seminaria firmy Xteam Cyfrowa przyszłość poligrafii

**W** dwóch marcowych seminariach pod hasłem „Poligrafia - cyfrowa przyszłość” zorganizowanych w Poznaniu i Szczecinie przez Xteam wzięło udział ponad 80 osób. Cykl spotkań ma na celu przedstawienie wydawcom, agencjom reklamowym oraz drukarzom innowacyjnych rozwiązań w dzisiejszym przemyśle poligraficznym. Program obejmuje prezentacje systemów Kodak Graphic Communication dla przygotowania offsetowej, urządzeń Xerox dla druku cyfrowego oraz maszyn do intro-

ligatori i uszlachetniania oferowanych przez Henn Group. W trakcie seminariów prezentowane są urządzenia do druku czarno-białego Xerox 4110 i kolorowego DocuColor 240 z DFE Creo Spire CXP250 oraz przedstawiane informacje o europejskich funduszach strukturalnych dla mikroprzedsiębiorstw w ramach programu ZPORR 3.4. Integralną częścią spotkań stały się prezentacje użytkowników systemów Xerox - w Poznaniu przedstawiały je firmy CCS oraz Perfekt Prepress, w Szczecinie Print Group. Pokazane przez nie produkty i usługi wskazywały możliwości kompleksowej obsługi klienta czy współistnienia wielu technologii druku.