**2 lipca 2025**

**Drukarnia Lebone Litho Printers wzmacnia możliwości drukowania dzięki maszynie Fujifilm Jet Press 750S High Speed Model i zintegrowanym systemom atramentowym Fujifilm**

Lebone Litho Printers, jedna z pięciu największych firm poligraficznych w Republice Południowej Afryki, odnosi znaczne sukcesy od momentu zainstalowania w 2022 roku maszyny Jet Press 750S High Speed Model, a także kilku zintegrowanych systemów atramentowych firmy Fujifilm, w tym systemów listew drukujących 46kUV i 42K oraz systemu transportowego Fujifilm Unigraphica AG TransJet. Inwestycje te zmodernizowały działalność firmy Lebone i zwiększyły jej efektywność zarówno w druku komercyjnym, jak i transakcyjnym.

Założona przez Keitha Michaela i jego żonę ponad 20 lat temu firma Lebone Litho Printers stała się prężnie działającą drukarnią, która specjalizuje się zarówno w wysokonakładowym druku offsetowym, jak i niskonakładowym druku cyfrowym. Produkuje zabezpieczone dokumenty, karty do głosowania, materiały z kodami kreskowymi, arkusze egzaminacyjne, materiały edukacyjne oraz rolki termiczne na paragony i bilety.

Od momentu, gdy jako pierwsza firma w Republice Południowej Afryki zainstalowała maszynę Jet Press 750S High Speed Model, maszyna ta odgrywa kluczową rolę w druku komercyjnym wysokiej jakości. Keith komentuje: „Jesteśmy pod dużym wrażeniem jakości i wszechstronności maszyny Jet Press 750S. Jej zdolność do dostarczania wyjątkowych wydruków przy jednoczesnym utrzymaniu efektywności pozwoliła nam poszerzyć ofertę i poprawić obsługę klienta. Możemy szybko realizować zlecenia dla klientów, którzy potrzebują natychmiastowych wydruków. Ponadto, jednym z największych atutów naszej firmy jest jakość, a maszyna Jet Press idealnie pasuje do naszych priorytetów. Nasi pracownicy również ją uwielbiają. Jest prosta w obsłudze, wydajna i znacznie usprawniła nasz proces produkcji”.

Klienci odwiedzający zakłady firmy Lebone również zwrócili uwagę na nowy sprzęt. „Cały zakład posiada certyfikat ISO 9001, w związku z czym klienci oczekują najwyższej jakości” – kontynuuje. „Wielu z nich nie wie, jakiej technologii używamy, ale kiedy nas odwiedzają i widzą, jak działa Jet Press, zaczynają się interesować tym, w jaki sposób osiągamy tak wysoką jakość druku przy tak krótkim czasie realizacji”.

W wywiadzie dla Fujifilm w maju 2024 roku (https://inkjet-integration.fujifilm.com/lebone-testimonial/) Keith Michael opowiadał o swoich doświadczeniach z instalacją trzech systemów listew drukujących Fujifilm 42K, które zwiększyły możliwości szybkiego, jednoprzebiegowego druku atramentowego, umożliwiając drukowanie danych zmiennych i zabezpieczeń. „Maszyna jest bardzo uniwersalna i niezwykle wytrzymała. Radzi sobie z niemal każdym zadaniem, jakie przed nią stawiamy. Systemy 42K od Fujifilm to jak dotąd nasza najlepsza inwestycja” – tłumaczy Michael. „Zdołałem zwiększyć produktywność, obniżyć koszty pracy i tak skrócić czas realizacji, że mogę nawet podnieść cenę za mój produkt”.

Bazując na tym sukcesie, firma Lebone nadal inwestowała w zintegrowane systemy atramentowe od Fujifilm, dodając atramentową listwę drukującą Fujifilm 46kUV, co jeszcze bardziej wzmocniło jej zdolność do zaspokajania potrzeb w zakresie druku zaawansowanych zabezpieczeń i precyzji. System 46kUV służy do drukowania danych zmiennych, numerowania i kodów kreskowych, oferując wysokiej rozdzielczości wydruki i bezproblemową integrację z istniejącymi liniami produkcyjnymi. „System 46kUV zapewnia niesamowitą precyzję i elastyczność” – zauważa Keith. „Pozwala nam to na niezwykle spójną obsługę druku zabezpieczeń o dużej liczbie szczegółów, co jest niezbędne w druku transakcyjnym i pracach związanych z administracją publiczną”.

Keith mówił też o transformacji firmy Uniprint Global z siedzibą w Durbanie, którą nabył w 2023 roku. „Uniprint wymagał modernizacji, więc unowocześniliśmy sprzęt, zrestrukturyzowaliśmy działalność i przenieśliśmy ją do nowego zakładu” – powiedział. „Wymieniliśmy kosztowne, przestarzałe systemy numerowania i danych zmiennych na zintegrowane systemy atramentowe Fujifilm i system TransJet – kontynuując naszą współpracę z zaufanym dostawcą”.

„Zawsze porównuję oferty przed dokonaniem inwestycji, aby mieć pewność, że otrzymuję najlepszą technologię w najlepszej cenie. Byli konkurenci oferujący alternatywne rozwiązania, ale cenię sobie silne relacje z dostawcami. Niechętnie zmieniam marki – preferuję współpracę z zaufanym partnerem, aby wspólnie ulepszać jego technologię. W przypadku Fujifilm wiem, że mam do czynienia z rzetelnym partnerem na długie lata, który jest zawsze gotów zaspokajać potrzeby naszej firmy”.

Profesjonalizm i fachowa wiedza Fujifilm odegrały znaczącą rolę w dalszych inwestycjach firmy Lebone w tę markę. Keith podsumowuje: „Szybko zorientowałem się, że zespół Fujifilm jest wysoko wykwalifikowany, posiada dużą wiedzę i jest zaangażowany w poszukiwanie rozwiązań. Branża poligraficzna ma wysoki próg wejścia, ponieważ wszystko jest drogie. Dlatego wybór odpowiedniego partnera technologicznego ma kluczowe znaczenie. To nie tylko dostawca, ale kluczowy udziałowiec firmy. Firma Fujifilm okazała się dla nas takim partnerem. Ich technologia, obsługa i zaangażowanie w innowacje odegrały znaczącą rolę w naszym rozwoju i liczę na dalszą współpracę”.

Grant Potgieter, dyrektor generalny, Fujifilm Graphic Communications, Republika Południowej Afryki, komentuje: „Współpraca z drukarnią Lebone Litho Printers przez te wszystkie lata była dla nas satysfakcjonująca i pozwoliła nam pomóc im rozszerzyć ofertę biznesową, pokazując, co jest możliwe dzięki naszym zintegrowanym systemom atramentowym. Jesteśmy dumni, że możemy wspierać firmę Lebone w jej dalszym rozwoju i sukcesach, licząc na dalszą współpracę w przyszłości”.

Dowiedz się więcej o rozwiązaniach firmy Fujifilm do druku komercyjnego: [https://fujifilmprint.eu/pl/commercial-sector/](https://fujifilmprint.eu/pl/commercial-sector/?utm_source=referral&utm_medium=pr&utm_campaign=commercialprint)

**KONIEC**

**O FUJIFILM Corporation**

FUJIFILM Corporation jest jedną z największych spółek operacyjnych FUJIFILM Holdings. Od momentu założenia w 1934 roku, firma stworzyła mnóstwo zaawansowanych technologii w dziedzinie fotografii, a zgodnie z jej staraniami, aby zostać wszechstronną firmą zajmującą się ochroną zdrowia, Fujifilm stosuje dziś te technologie w zapobieganiu, diagnozowaniu i leczeniu chorób w medycynie i naukach biologicznych. Fujifilm rozwija się także w segmencie materiałów o wysokiej funkcjonalności, w tym przeznaczonych do płaskich ekranów, oraz w segmentach systemów graficznych i urządzeń optycznych.

**O FUJIFILM Graphic Communications Division**

FUJIFILM Graphic Communications Divisionto długoterminowy partner o ustabilizowanej pozycji, który koncentruje się na dostarczaniu wysokiej jakości, zaawansowanych technicznie rozwiązań drukarskich, które umożliwiają drukarniom uzyskanie przewagi konkurencyjnej i rozwijanie działalności. Stabilność finansowa firmy i bezprecedensowe inwestycje w badania i rozwój pozwalają rozwijać autorskie technologie najlepszego w swojej klasie druku.  Należą do nich rozwiązania pre-press i drukarni, obejmujące druk offsetowy, wielkoformatowy i cyfrowy, a także oprogramowanie procesów produkcyjnych do zarządzania produkcją druku. Firma Fujifilm z zaangażowaniem ogranicza wpływ swoich produktów i operacji na środowisko naturalne, podejmując aktywne działania w zakresie jego ochrony, i stara się edukować firmy drukarskie na temat najlepszych praktykach ochrony środowiska. Więcej informacji można znaleźć na stronach [fujifilmprint.eu](https://fujifilmprint.eu/pl/), [youtube.com/FujifilmGSEurope](http://www.youtube.com/FujifilmGSEurope) lub śledząc nas na @FujifilmPrint

**Dodatkowe informacje:**

Sirah Awan

AD Communications

E: [sawan@adcomms.co.uk](mailto:sawan@adcomms.co.uk)

Tel: +44 (0)1372 464470