**30 czerwca 2025 r.**

**Fujifilm zaprezentuje na targach Labelexpo 2025 szeroką gamę rozwiązań do druku analogowego i cyfrowego**

Firma Fujifilm powróci w tym roku na targi Labelexpo w Barcelonie (stoisko 5D73) pod znanym hasłem „Analogowi. Cyfrowi. Ekologiczni.”, stawiając na innowacyjność z uwagi na wprowadzanie nowych technologii, które podkreślają nieustanne zaangażowanie firmy w napędzanie postępu w branży etykiet i opakowań.

Stoisko ponownie będzie podzielone na strefy analogową i cyfrową, oferując wciągające doznania, które odzwierciedlają zaangażowanie Fujifilm we wspieranie tradycyjnych procesów drukowania, jednocześnie przyspieszając przejście na technologię cyfrową.

W strefie analogowej będzie odbywać się produkcja płyt fleksograficznych na żywo przy użyciu wymywanych wodą płyt Flenex FW firmy Fujifilm. To rozwiązanie pokaże, jak szybka i wydajna może być produkcja wysokiej jakości płyt, gdzie pełny cykl produkcji płyt trwa niespełna 40 minut. Oprócz tego odbędą się prezentacje systemu LuXtreme LED UV firmy Fujifilm oraz atramentów i lakierów CuremaX, aby podkreślić kompetencje firmy w zakresie dostarczania zrównoważonych, energooszczędnych rozwiązań produkcyjnych.

Na specjalnie przygotowanej scenie będą odbywać się regularne sesje poświęcone korzyściom oferowanym przez analogowe i cyfrowe rozwiązania firmy Fujifilm. Będzie można posłuchać prawdziwych historii sukcesów klientów, które zostaną zaprezentowane, kiedy partnerzy i użytkownicy wejdą na scenę, aby opowiedzieć, jak technologie Fujifilm pomagają im się rozwijać i dostosowywać do zmian. Jet Press FP790, innowacyjna cyfrowa maszyna inkjetowa firmy Fujifilm, wykorzystująca atramenty na bazie wody i przeznaczona do druku opakowań giętkich, stanowi prawdziwą alternatywę dla druku fleksograficznego, bez pogarszania jakości czy zgodności z przepisami. Firma Fujifilm zaprezentuje również model Jet Press 750S, swoją sztandarową maszynę cyfrową B2, która zyskuje coraz większe znaczenie w zastosowaniach dotyczących kartonów składanych.

Wystawiona zostanie również jedna z nowych 5-kolorowych maszyn „5UPER KOLOR” firmy Fujifilm. Niedawno wprowadzona w Europie, wyczekiwana maszyna średniej klasy Revoria Press SC285S posiada dodatkową stację z tonerem specjalnym, umożliwiając drukowanie pięciokolorowe w jednym przebiegu. Maszyny „5UPER KOLOR”, idealne dla producentów opakowań, oferują niezwykle szybkie wydruki, doskonałą elastyczność nośników i imponującą jakość druku dorównującą offsetowi, dzięki zaawansowanej technologii tonerów i laserowemu obrazowaniu o wysokiej rozdzielczości.

Na stoisku zostaną też zaprezentowane systemy drukujące firmy Fujifilm, aby podkreślić ich wszechstronność w różnych zastosowaniach opakowaniowych. Te jednoprzebiegowe listwy drukujące wyposażone w skalowalne głowice drukujące Samba eliminują potrzebę zmiany położenia i zapewniają bezproblemową pracę przy różnych szerokościach druku i rodzajach nośników.

Kluczowym tematem w całym portfolio firmy Fujifilm pozostaje zrównoważony rozwój. Od płyt fleksograficznych wymywanych wodą i systemów atramentowych LED UV, po energooszczędne, wysokowydajne systemy laserowe – każda innowacja zaprezentowana na targach Labelexpo została opracowana z myślą zarówno o wydajności, jak i odpowiedzialności za środowisko.

Manuel Schrutt, globalny dyrektor ds. strategii biznesowej w zakresie opakowań, Fujifilm, komentuje: „W miarę rozwoju oferty dla branży opakowań, targi Labelexpo pozostają idealną platformą do zaprezentowania naszej niezwykle szerokiej gamy rozwiązań. Nasz przekaz „Analogowi. Cyfrowi. Ekologiczni.” reprezentuje nasze strategiczne zobowiązanie, aby pomagać klientom rozwijać się we własnym tempie. W tym roku mamy jeszcze więcej do zaoferowania i z niecierpliwością czekamy na gości na stoisku, które naprawdę prezentuje kierunek rozwoju branży i innowacje wprowadzane przez Fujifilm w ramach tych zmian”.

Odwiedź stoisko 5D73 firmy Fujifilm na targach Labelexpo 2025 w Barcelonie.

**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