**15 stycznia 2025**

**Fujifilm wyróżnia kluczowych partnerów i prezentuje innowacyjne systemy drukujące podczas Dni Innowacji Hunkeler 2025**

*Firma Fujifilm pragnie zademonstrować, jak strategiczni partnerzy pomagają zwiększyć wartość dla klientów, prezentując swoją nową maszynę inkjetowa Jet Press 1160CFG na papier ciągły oraz szereg wiodących zintegrowanych systemów druku atramentowego.*

Fujifilm zapowiada swój udział w Dniach Innowacji Hunkeler, które odbędą się w dniach 24-27 lutego 2025 roku w Lucernie w Szwajcarii. Zgodnie z tematem przewodnim „Connect” tegorocznej edycji Dni Innowacji Hunkeler 2025, firma Fujifilm wspólnie z kilkoma wiodącymi na rynku dostawcami zademonstruje pełne możliwości swoich systemów atramentowych.

Centralne miejsce na stoisku zajmie maszyna Jet Press 1160CFG. Zaprezentowany na targach drupa 2024 model Jet Press 1160CFG to szybka, pełnokolorowa maszyna inkjetowa na papier ciągły. Drukarka jest wyposażona w unikatowy, nowo opracowany „stabilizator papieru”, będący wynikiem intensywnych prac badawczo-rozwojowych i analizy właściwości papieru podczas szybkiego druku ciągłego, a także wieloletniego dziedzictwa Fujifilm w dziedzinie druku atramentowego. Zespół kondycjonowania papieru zwiększa produktywność, wydajność produkcji oraz jakość druku i wykończenia, dostosowując wilgotność papieru przed drukowaniem. Dzięki ulepszonej technologii suszenia maszyna umożliwia szybkie drukowanie z prędkością 80 metrów na minutę – nawet na grubym i cienkim papierze powlekanym.

Fujifilm zaprezentuje maszynę współpracującą ze sprzętem do wykańczania firmy Hunkeler, produkując na żywo wysokiej jakości pocztówki promocyjne podczas wydarzenia. Dodatkowo, wspólna prezentacja z Meccano Tecnica, jednym z wiodących światowych producentów sprzętu introligatorskiego, podkreśli możliwości technologii atramentowej Fujifilm w zakresie wysokiej jakości, elastycznej, niskonakładowej produkcji książek. Natomiast przy współpracy firmy Horizon i wykorzystując jej technologię StitchLiner, Fujifilm zaprezentuje możliwości natychmiastowego przełączania między książkami o różnym formacie i paginacji.

Firma Fujifilm pokaże też swoje rozwiązania do zintegrowanego druku atramentowego. Zintegrowany druk atramentowy to podejście polegające na indywidualnej integracji atramentowego zespołu drukującego z istniejącą maszyną lub innym sprzętem drukującym. Pozwala to znacznie zwiększyć elastyczność druku atramentowego, tworząc jednocześnie nowe możliwości przepływu pracy i większą synergię w produkcji między drukarkami atramentowymi a szeroką gamą technologii wykańczania, dostarczając jeszcze bardziej innowacyjne i nowatorskie strategie produkcji druku.

Obecni na wydarzeniu eksperci Fujifilm ds. integracji druku atramentowego zademonstrują wiele sposobów, jak można to zrobić. Na przykład, druk atramentowy można zintegrować, zastępując lub uzupełniając istniejące analogowe zespoły drukujące. Wśród atramentowych zespołów drukujących Fujifilm prezentowanych podczas Dni Innowacji Hunkeler znajdą się 42K Printbar System i Mini 4300 Printbar System, które mogą zostać umieszczone w różnych miejscach procesu, w tym takich, w których zwykle znajduje się tylko wykańczanie. Fujifilm oferuje produkty integracyjne dla szerokiego zakresu rodzajów druku, w tym monochromatycznego, czterokolorowego, rozszerzonego gamutu, natryskowych płynów funkcjonalnych i lakierowania wybiórczego.

„To zaszczyt móc zaprezentować nasze produkty podczas Dni Innowacji Hunkeler” – komentuje Taro Aoki, szef działu Digital Press Solutions, Fujifilm EMEA. „Nasz udział podkreśla zaangażowanie Fujifilm w innowacje i współpracę, zgodnie z tematem „Connect” tegorocznego wydarzenia. Jet Press 1160CFG jest dla Fujifilm produktem przełomowym. Na rynku nie ma podobnych urządzeń, zwłaszcza z zaawansowanym stabilizatorem papieru. Od pewnego czasu jesteśmy liderami rynku drukarek atramentowych na papier ciągły w regionie Azji i Pacyfiku, a teraz cieszymy się, że możemy wprowadzić tę technologię na rynek europejski”.

**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:**

Daniel Porter

AD Communications

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

Tel: +44 (0)1372 464470