



Please select your language in the list below:

[Dataline présente la nouvelle génération d'ERP avec IA à FESPA Barcelona 2026](#)

[Dataline showcases next-generation ERP with AI at FESPA Barcelona 2026](#)

[Auf der FESPA Barcelona 2026 präsentiert Dataline die nächste Generation von ERP mit KI](#)

[Dataline presenta la próxima generación del ERP con IA en FESPA Barcelona 2026](#)

Dataline toont volgende generatie ERP met AI op FESPA Barcelona 2026

Barcelona, 7 april 2026 Dataline, ontwikkelaar van de krachtigste MIS/ERP-software voor print-, sign- en large format-bedrijven, toont de volgende generatie ERP-software op FESPA Global Print Expo 2026 in Barcelona. Bezoekers zijn welkom op stand 2-E35, waar heel wat innovaties worden gepresenteerd die inspelen op een actuele uitdaging in de grafische industrie: het naadloos verbinden van prijsaanvraag, calculatie en productie zonder manuele tussenstappen.

Waar veel grafische bedrijven vandaag nog werken met gefragmenteerde processen en losse tools, zet Dataline in op integratie en automatisering binnen één centraal ERP-platform. Op FESPA toont Dataline hoe die aanpak zich vertaalt naar meer snelheid in offertes, een vlottere doorstroming van online bestellingen en een beter aangestuurde productieomgeving.

Focus op concrete toepassingen van AI

Een belangrijk aandachtspunt op FESPA is de inzet van artificiële intelligentie in de dagelijkse werking van grafische bedrijven. Dataline kiest bewust voor praktische toepassingen die direct impact hebben op werkdruk en foutgevoeligheid.

Met **EstimAlte** worden inkomende prijsaanvragen via e-mail automatisch geanalyseerd en omgezet in bruikbare calculaties. Dit verkort de responstijd naar klanten aanzienlijk en vermindert de afhankelijkheid van diepgaande productkennis bij calculators.

Daarnaast introduceert Dataline ook **FlowmAlte**, een AI-gedreven uitbreiding binnen MultiFlow die ongestructureerde input, zoals e-mails of notities, interpreteert en

automatisch vertaalt naar concrete acties in je ERP-systeem. Hierdoor wordt automatisering breder toepasbaar.

Van online bestelling tot productie in één flow

Ook op het vlak van **Web-to-Print** zet Dataline een volgende stap met **Unik**, een oplossing die verder gaat dan klassieke online bestelplatformen. Unik verbindt gepersonaliseerde webshops rechtstreeks met de productiefLOW van je bedrijf, inclusief orderbeheer, betalingen en logistiek. Zo zet je een **schaalbaar en betaalbaar** online verkoopkanaal op zonder extra administratieve belasting.

Sterkere basis voor calculatie en productie

Met de introductie van **ParamCenter** brengt Dataline structuur in technische machinegegevens, die vaak verspreid zitten over verschillende bronnen. Door machinedata centraal beschikbaar te maken, kunnen bedrijven hun MIS/ERP sneller en nauwkeuriger configureren en beslissingen over investeringen in nieuwe machines beter onderbouwen.

Daarnaast wordt **Workflower** in de kijker gezet, de combinatietechnologie die automatisch de meest voordelige indeling van orders op drukvellen berekent om al in de offertefase kosten te optimaliseren en marges te verbeteren.

Cloud Services en preview van MultiPress 7.0

Op infrastructuurniveau presenteert Dataline zijn **MultiPress Cloud Services**, waarbij klanten kiezen voor een volledig beheerde private cloud-omgeving met automatische updates, off-site back-ups en continue security monitoring.

Bezoekers krijgen bovendien een eerste blik op **MultiPress 7.0**, de **nieuwe versie** van de snelste ERP in de printindustrie. Hoewel nog niet alle details worden vrijgegeven, ligt de focus op verbeteringen in gebruikservaring, intelligentie en verwerkingsnelheid.

Gepersonaliseerde demo's en VIP-tickets

Bezoekers van FESPA Global Print Expo 2026 zijn **welkom op stand 2-E35**. Je kan er terecht bij de business-experts en productspecialisten van Dataline voor **gerichte business-analyses** en **gepersonaliseerde demonstraties** van de softwareoplossingen. Een afspraak plannen doe je eenvoudig via events.dataline.eu/fespabarcelona2026. Wie vooraf een demo reserveert, maakt kans op een **VIP-ticket** voor de beurs, inclusief toegang tot de VIP-lounge in Barcelona.

Over Dataline

Dataline weet wat grafische bedrijven nodig hebben om hun processen te stroomlijnen, workflows te automatiseren en winstmarges te optimaliseren. Sinds 1997 is het Dataline's missie om printproductiebedrijven te moderniseren met **automatisering, digitalisering en procesverbetering**. De administratieve processen binnen grafische bedrijven bestaan uit talloze complexe stappen die uniek zijn voor de sector. Algemene software kan deze

uitdagingen niet of nauwelijks oplossen. Om aan deze specifieke nood te voldoen, ontwikkelde Dataline **gespecialiseerde MIS/ERP-software**.

- **MultiPress**, de MIS/ERP-referentie in de Europese grafische industrie
- **Unik**, een snel inzetbare en uiterst betaalbare Web-to-Print-ERP
- **DigiFlex**, de MIS- en BI/MES-software voor labels en flexibele verpakkingen

Nu, met meer dan 100 medewerkers, een netwerk van gecertificeerde partners en 7 kantoren in heel Europa, heeft deze toonaangevende innovator in de industrie het vertrouwen gewonnen van meer dan 1200 printmediabedrijven. Het team van Dataline staat garant voor uitstekende kwaliteit en service, vastbesloten om **dé MIS/ERP-referentie** te blijven in de printindustrie.

Over MultiPress

MultiPress is de **MIS/ERP-referentie in de Europese grafische industrie**, ontwikkeld door Dataline. De **krachtige modulaire software** combineert alle functionaliteiten die print-, sign- en LFP-bedrijven nodig hebben om hun administratie te vereenvoudigen en meer winst te maken. Meer dan **14 000 gebruikers** vertrouwen dagelijks op MultiPress om hun volledige productiefLOW te beheren. MultiPress werd ook **7 jaar op rij beloond met een European Digital Press Award**.

Over Unik

Unik is een snel inzetbare en betaalbare **Web-to-Print ERP** die uitblinkt in **gebruiksvriendelijkheid, connectiviteit en schaalbaarheid**. De softwareoplossing is volledig

cloud-based, koppelt met de belangrijkste spelers in de sector en sluit het productieproces naadloos aan op de online bestelflow. Zo krijgen bedrijven actief in drukwerk, signalisatie, promotionele producten en textiel een **print-specifieke oplossing voor de prijs van een algemene software**.

Over DigiFlex

DigiFlex is specifiek ontwikkeld voor **narrow-web**, om slim het volledige productieproces van **etiketten en flexibele verpakkingen** te beheren. De software combineert twee geïntegreerde modules: **DigiFlex MIS** en **DigiFlex BI/MES**. Samen bieden ze **realtime inzicht** in prestaties en kosten. Op die manier kunnen label- en verpakkingproducenten eenvoudig **datagedreven beslissingen** nemen, hun processen continu verbeteren en daardoor ook slim **marges verhogen**.

Dataline présente la nouvelle génération d'ERP avec IA à FESPA Barcelona 2026

Barcelone, 7 avril 2026 – Dataline, développeur du logiciel MIS/ERP le plus performant pour les entreprises d'impression, de signalétique et de grand format, présente la nouvelle génération de logiciels ERP lors de FESPA Global Print Expo 2026 à Barcelone. Les visiteurs sont les bienvenus sur le stand 2-E35, où de nombreuses innovations sont présentées pour répondre à un défi majeur du secteur graphique : relier de manière fluide les demandes de prix, les calculs et la production, sans étapes manuelles intermédiaires.

Alors que de nombreuses entreprises graphiques travaillent encore aujourd'hui avec des processus fragmentés et des outils isolés, Dataline mise sur l'intégration et l'automatisation au sein d'une plateforme ERP centrale. À FESPA, Dataline montrera comment cette approche se traduit par des devis plus rapides, un traitement plus fluide des commandes en ligne et un environnement de production mieux piloté.

Focus sur des applications concrètes de l'IA

Un point d'attention important à FESPA est l'utilisation de l'intelligence artificielle dans le fonctionnement quotidien des entreprises graphiques. Dataline choisit délibérément des applications pratiques qui ont un impact direct sur la charge de travail et le risque d'erreur.

Avec [EstimAlte](#), les demandes de prix entrantes par e-mail sont automatiquement analysées et converties en calculs exploitables. Cela réduit considérablement le délai de réponse aux clients et limite la dépendance à une connaissance produits approfondie chez les calculateurs.

En outre, Dataline introduit **FlowmAlte**, une extension pilotée par l'IA au sein de MultiFlow, qui interprète les entrées non structurées, telles que les e-mails ou les notes, et les traduit automatiquement en actions concrètes dans votre système ERP. Cela rend l'automatisation applicable à un éventail encore plus large de processus.

De la commande en ligne à la production en un seul flux

Dans le domaine du **Web-to-Print**, Dataline franchit également une nouvelle étape avec **Unik**, une solution qui va au-delà des plateformes de commande en ligne classiques. Unik relie des boutiques en ligne personnalisées directement au flux de production de votre entreprise, y compris la gestion des commandes, des paiements et de la logistique. Vous mettez ainsi en place un canal de vente en ligne **évolutif et abordable** sans charge administrative supplémentaire.

Une base renforcée pour le calcul et la production

Avec l'introduction de **ParamCenter**, Dataline structure les données techniques des machines, souvent dispersées entre différentes sources. En rendant ces données disponibles de manière centralisée, les entreprises peuvent configurer leur MIS/ERP plus rapidement et plus précisément, et prendre de meilleures décisions concernant les investissements dans de nouvelles machines.

Par ailleurs, **Workflower** est mis à l'honneur, la technologie de combinaison qui calcule automatiquement la répartition la plus avantageuse des commandes sur les feuilles d'impression afin d'optimiser les coûts et d'améliorer les marges dès la phase de devis.

Cloud Services et aperçu de MultiPress 7.0

Au niveau de l'infrastructure, Dataline présente ses **MultiPress Cloud Services**, où les clients optent pour un environnement cloud privé entièrement géré, avec des mises à jour automatiques, des sauvegardes hors site et une surveillance continue de la sécurité.

Les visiteurs auront également un premier aperçu de **MultiPress 7.0**, la **nouvelle version** de l'ERP le plus rapide du secteur de l'impression. Bien que tous les détails ne soient pas encore dévoilés, l'accent est mis sur des améliorations en matière d'expérience utilisateur, d'intelligence et de vitesse de traitement.

Démonstrations personnalisées et billets VIP

Les visiteurs du FESPA Global Print Expo 2026 sont **les bienvenus sur le stand 2-E35**. Vous pouvez y rencontrer les experts métier et spécialistes produits de Dataline pour des **analyses ciblées** et des **démonstrations personnalisées** des solutions logicielles. Planifier un rendez-vous est simple via events.dataline.eu/fespabarcelona2026. Toute personne réservant une démonstration à l'avance a une chance de gagner un **badge VIP** pour le salon, incluant l'accès VIP au salon à Barcelone.

À propos de Dataline

Dataline comprend les besoins des entreprises graphiques en matière d'optimisation des processus, d'automatisation des flux de travail et d'amélioration des marges bénéficiaires.

Depuis 1997, Dataline a pour mission de moderniser les entreprises de production d'impression grâce à l'**automatisation**, à la **numérisation** et à l'**optimisation** de leurs processus. Les processus administratifs des entreprises graphiques comprennent de nombreuses étapes complexes propres au secteur. Les logiciels généralistes ne sont pas, ou peu, capables de répondre à ces exigences. Pour répondre à ce besoin spécifique, Dataline a développé un **logiciel MIS/ERP spécialisé**.

- **MultiPress**, la référence MIS/ERP dans l'industrie graphique européenne
- **Unik**, un ERP Web-to-Print rapidement déployable et très abordable
- **DigiFlex**, le logiciel MIS et BI/MES pour les étiquettes et les emballages souples

Aujourd'hui, avec plus de 100 collaborateurs, un réseau de partenaires certifiés et 7 bureaux répartis dans toute l'Europe, ce leader innovant du secteur a gagné la confiance de plus de 1200 entreprises de médias imprimés. L'équipe de Dataline garantit une qualité et un service excellents, déterminée à rester **la référence MIS/ERP** dans l'industrie de l'impression.

À propos de MultiPress

MultiPress est **la référence MIS/ERP dans l'industrie graphique européenne**, développée par Dataline. Ce **puissant logiciel modulaire** combine toutes les fonctionnalités dont les entreprises d'impression, de signalétique et de grand format ont besoin pour simplifier leur administration et augmenter leur rentabilité. Plus de **14 000 utilisateurs** font confiance à MultiPress chaque jour pour gérer l'ensemble de leur flux de production. MultiPress **a également été récompensé par un European Digital Press Award pendant 7 années consécutives**.

À propos d'Unik

Unik est un **ERP Web-to-Print** rapidement déployable et abordable qui excelle **en termes de convivialité, de connectivité et d'évolutivité**. La solution logicielle est entièrement **basée sur le cloud**, se connecte aux principaux acteurs du secteur et relie de manière transparente le processus de production au flux de commandes en ligne. Cela offre aux entreprises actives dans l'impression, la signalétique, les produits promotionnels et les textiles une solution **spécifique à l'impression au prix d'un logiciel généraliste**.

À propos de DigiFlex

DigiFlex a été spécialement développé pour **l'impression en bande étroite** afin de gérer intelligemment l'ensemble du processus de production d'**étiquettes et d'emballages souples**. Le logiciel combine deux modules intégrés : **DigiFlex MIS** et **DigiFlex BI/MES**. Ensemble, ils offrent **une visibilité en temps réel** sur les performances et les coûts. Les fabricants d'étiquettes et d'emballages peuvent ainsi prendre facilement des **décisions fondées sur des données**, d'améliorer continuellement leurs processus et **d'augmenter efficacement leurs marges**.

Dataline showcases next-generation ERP with AI at FESPA Barcelona 2026

Barcelona, 7 April 2026 – Dataline, developer of the most powerful MIS/ERP software for print, sign and large format companies, will showcase the next generation of ERP software at FESPA Global Print Expo 2026 in Barcelona. Visitors are welcome at stand 2-E35, where a wide range of innovations will be presented to tackle a key challenge in the graphic industry: seamlessly connecting quote requests, calculation and production without manual handovers.

While many graphic companies today still rely on fragmented processes and disconnected tools, Dataline focuses on integration and automation within one central ERP platform. At FESPA, Dataline will demonstrate how this approach translates into faster quotations, smoother processing of online orders and a better managed production environment.

Focus on practical applications of AI

A key focus at FESPA is the use of artificial intelligence in the day-to-day operations of graphic companies. Dataline deliberately chooses practical applications that have an immediate impact on workload and reduce the risk of errors.

With **EstimAlte**, incoming price requests via email are automatically analysed and converted into usable calculations. This significantly shortens response time for customers and reduces dependence on in-depth product knowledge among estimators.

In addition, Dataline introduces **FlowmAlte**, an AI-driven extension within MultiFlow that interprets unstructured input, such as emails or notes, and automatically translates it into

concrete actions in your ERP system. This makes automation applicable across a wider range of processes.

From online order to production in one flow

In the area of [Web-to-Print](#), Dataline also takes the next step with [Unik](#), a solution that goes beyond traditional online ordering platforms. Unik connects personalised webshops directly to your company's production flow, including order management, payments and logistics. This allows you to build a scalable and affordable online sales channel without adding to your administrative workload.

Stronger foundation for calculation and production

With the introduction of [ParamCenter](#), Dataline brings structure to technical machine data, which is often scattered across different sources. By making machine data centrally available, companies can configure their MIS/ERP faster and more accurately, and make better informed decisions about investments in new machines.

In addition, [Workflower](#) is highlighted, the combination technology that automatically calculates the most cost-effective layout of orders on press sheets to optimise costs and improve margins at the quotation stage.

Cloud Services and preview of MultiPress 7.0

At infrastructure level, Dataline presents its [MultiPress Cloud Services](#), where customers can choose a fully managed private cloud environment with automatic updates, off-site backups and continuous security monitoring.

Visitors will also get a first look at MultiPress 7.0, the new version of the fastest ERP system in the print industry. Although not all details are being revealed yet, the focus is on improvements in user experience, intelligence and processing speed.

Personalised demos and VIP tickets

Visitors to FESPA Global Print Expo 2026 are welcome at [stand 2-E35](#). You can meet Dataline's business experts and product specialists for targeted business analyses and personalised demonstrations of the software solutions. Scheduling an appointment is easy via events.dataline.eu/fespabarcelona2026. Anyone who reserves a demo in advance will have the chance to win a [VIP ticket](#) for the exhibition, including access to the VIP lounge in Barcelona.

About Dataline

[Dataline](#) understands what graphic companies need to streamline processes, automate workflows and optimise profit margins. Since 1997, Dataline's mission has been to modernise print production companies through automation, digitisation and process optimisation. Administrative processes in graphic companies consist of numerous complex steps that are unique to the industry. Generic software can barely address these challenges. To meet this specific need, Dataline developed specialised MIS/ERP software.

- **MultiPress**, the MIS/ERP reference in the European graphic industry
- **Unik**, a rapidly deployable and highly affordable Web-to-Print ERP
- **DigiFlex**, the MIS and BI/MES software for labels and flexible packaging

Now, with over 100 employees, a network of certified partners and 7 offices across Europe, this leading innovator in the industry has earned the trust of more than 1200 print media companies. The Dataline team is committed to delivering excellent quality and service, determined to remain the MIS/ERP reference in the printing industry.

About MultiPress

MultiPress is the MIS/ERP reference in the European graphic industry, developed by Dataline. The powerful modular software combines all the functionalities print, sign and LFP companies need to simplify their administration and increase profitability. More than 14 000 users rely on MultiPress every day to manage their entire production flow. MultiPress has also been awarded a European Digital Press Award for 7 consecutive years.

About Unik

Unik is a rapidly deployable and affordable Web-to-Print ERP that excels in user-friendliness, connectivity and scalability. The software solution is fully cloud-based, connects with key players in the sector and seamlessly links the production process to the online ordering flow. This gives companies active in printing, signage, promotional products and textiles a print-specific solution at the price of general software.

About DigiFlex

DigiFlex was specifically developed for narrow-web to smartly manage the entire production process of labels and flexible packaging. The software combines two integrated modules: DigiFlex MIS and DigiFlex BI/MES. Together, they provide real-time insight into performance and costs. This enables label and packaging producers to easily make data-driven decisions, continuously improve their processes and effectively increase margins.

Auf der FESPA Barcelona 2026 präsentiert Dataline die nächste Generation von ERP mit KI

Barcelona, 7. April 2026 – Dataline, Entwickler der leistungsstärksten

MIS/ERP-Software für Druck-, Werbetechnik- und Large-Format-Unternehmen, präsentiert auf der FESPA Global Print Expo 2026 in Barcelona die nächste Generation von ERP-Software. Besucher sind herzlich willkommen am Stand 2-E35, wo zahlreiche Innovationen vorgestellt werden, die eine zentrale Herausforderung der grafischen Industrie adressieren: die nahtlose Verbindung von Preisanfragen, Kalkulation und Produktion ohne manuelle Zwischenschritte.

Während viele grafische Unternehmen heute noch mit fragmentierten Prozessen und isolierten Tools arbeiten, setzt Dataline auf Integration und Automatisierung innerhalb einer zentralen ERP-Plattform. Auf der FESPA zeigt Dataline, wie sich dieser Ansatz in schnelleren Angeboten, einem reibungsloseren Ablauf von Online-Bestellungen und einer besser gesteuerten Produktionsumgebung widerspiegelt.

Fokus auf konkrete Anwendungen von KI

Ein wichtiger Schwerpunkt auf der FESPA ist der Einsatz von künstlicher Intelligenz im täglichen Betrieb grafischer Unternehmen. Dataline setzt bewusst auf praxisnahe Anwendungen, die sich unmittelbar auf die Arbeitsbelastung und Fehleranfälligkeit auswirken.

Mit **EstimAlte** werden eingehende Preisanfragen per E-Mail automatisch analysiert und in nutzbare Kalkulationen umgewandelt. Dies verkürzt die Reaktionszeit gegenüber Kunden erheblich und reduziert die Abhängigkeit von tiefgehendem Produktwissen bei Kalkulatoren.

Darüber hinaus stellt Dataline **FlowmAlte** vor, eine KI-gestützte Erweiterung innerhalb von MultiFlow, die unstrukturierte Eingaben wie E-Mails oder Notizen interpretiert und automatisch in konkrete Aktionen in Ihrem ERP-System übersetzt. Dadurch wird die Automatisierung in einem noch breiteren Spektrum von Prozessen einsetzbar.

Von der Online-Bestellung zur Produktion in einem durchgängigen Workflow

Auch im Bereich **Web-to-Print** geht Dataline mit **Unik** einen Schritt weiter, einer Lösung, die über klassische Online-Bestellplattformen hinausgeht. Unik verbindet personalisierte Webshops direkt mit dem Produktionsworkflow Ihres Unternehmens, einschließlich Auftragsverwaltung, Zahlungen und Logistik. So bauen Sie einen **skalierbaren und erschwinglichen** Online-Vertriebskanal auf, ohne zusätzlichen administrativen Aufwand.

Stärkere Basis für Kalkulation und Produktion

Mit der Einführung von **ParamCenter** bringt Dataline Struktur in technische Maschinendaten, die häufig über verschiedene Quellen verteilt sind. Durch die zentrale Verfügbarkeit dieser Daten können Unternehmen ihr MIS/ERP schneller und präziser konfigurieren und fundiertere Entscheidungen über Investitionen in neue Maschinen treffen.

Darüber hinaus wird **Workflower** hervorgehoben, die Kombinationstechnologie, die automatisch die kosteneffizienteste Anordnung von Aufträgen auf Druckbögen berechnet, um bereits in der Angebotsphase Kosten zu optimieren und Margen zu verbessern.

Cloud Services und Vorschau auf MultiPress 7.0

Auf Infrastrukturebene präsentiert Dataline seine **MultiPress Cloud Services**, bei denen sich Kunden für eine vollständig verwaltete private Cloud-Umgebung mit automatischen Updates, Offsite-Backups und kontinuierlichem Sicherheitsmonitoring entscheiden.

Besucher erhalten zudem einen ersten Einblick in **MultiPress 7.0**, die **neue Version** des schnellsten ERP-Systems in der Druckindustrie. Auch wenn noch nicht alle Details bekannt gegeben werden, liegt der Fokus auf Verbesserungen in den Bereichen Benutzererlebnis, Intelligenz und Verarbeitungsgeschwindigkeit.

Personalisierte Demos und VIP-Tickets

Besucher der FESPA Global Print Expo 2026 sind **herzlich willkommen am Stand 2-E35**.

Dort stehen Ihnen die Business-Experten und Produktspezialisten von Dataline für **gezielte Business-Analysen** und **personalisierte Demonstrationen** der Softwarelösungen zur Verfügung. Einen Termin können Sie einfach über events.dataline.eu/fespabarcelona2026 vereinbaren. Wer im Voraus eine Demo bucht, hat die Chance, ein **VIP-Ticket** für die Messe zu gewinnen, einschließlich Zugang zur VIP-Lounge in Barcelona.

Über Dataline

Dataline weiß, was Druckunternehmen benötigen, um ihre Prozesse zu optimieren, Workflows zu automatisieren und ihre Rentabilität zu steigern. Seit 1997 hat sich Dataline zum Ziel gesetzt, Druckereien durch **Automatisierung, Digitalisierung und Prozessverbesserung** zu modernisieren. Die Verwaltung in Druckunternehmen besteht aus zahlreichen komplexen Schritten, die für diese Branche einzigartig sind. Allgemeine Software, die nicht speziell für diese Branche entwickelt wurde, hilft diesen Unternehmen nicht weiter. Um diesen Bedarf zu decken, hat Dataline eine **spezialisierte MIS/ERP-Software** entwickelt.

- **MultiPress**, die MIS/ERP-Referenz in der europäischen grafischen Industrie
- **Unik**, ein schnell einsetzbares und äußerst kostengünstiges Web-to-Print-ERP
- **DigiFlex**, die MIS- und BI/MES-Software für Etiketten und flexible Verpackungen

Heute, mit über 100 Mitarbeitenden, einem Netzwerk zertifizierter Partner und 7 Niederlassungen in ganz Europa, hat dieses führende Unternehmen das Vertrauen von über 1.200 Druckbetrieben gewonnen. Das Team von Dataline ist bestrebt, höchste Dienstleistungsqualität zu bieten und **die Referenz in der Branche** zu bleiben.

Über MultiPress

MultiPress ist die **MIS/ERP-Referenz in der europäischen Grafikindustrie** und wurde von Dataline entwickelt. Die **leistungsstarke modulare Software** vereint alle Funktionen, die Druck-, Werbetechnik- und LFP-Unternehmen benötigen, um ihre Verwaltung zu vereinfachen und ihre Rentabilität zu steigern. Mehr als **14.000 Anwender** vertrauen täglich auf

MultiPress, um ihren gesamten Produktionsablauf zu verwalten. MultiPress **wurde außerdem sieben Jahre in Folge mit dem European Digital Press Award ausgezeichnet.**

Über Unik

Unik ist ein schnell einsetzbares und kostengünstiges **Web-to-Print-ERP**-System, das sich durch **Benutzerfreundlichkeit, Vernetzung und Skalierbarkeit** auszeichnet. Die Softwarelösung ist **vollständig cloudbasiert**, verbindet wichtige Akteure der Branche miteinander und verknüpft den Produktionsprozess nahtlos mit dem Online-Bestellfluss. Damit erhalten Unternehmen aus den Bereichen Druck, Beschilderung, Werbeartikel und Textilien eine **druckspezifische Lösung zum Preis einer allgemeinen Software.**

Über DigiFlex

DigiFlex wurde speziell für **Schmalbahndruck** entwickelt, um den gesamten Produktionsprozess von **Etiketten und flexiblen Verpackungen** intelligent zu steuern. Die Software vereint zwei integrierte Module: **DigiFlex MIS** und **DigiFlex BI/MES**. Gemeinsam bieten sie **Echtzeit-Einblicke** in Leistung und Kosten. Dies ermöglicht Etiketten- und Verpackungsherstellern, fundierte **Entscheidungen auf Basis von Daten** zu treffen, ihre Prozesse kontinuierlich zu optimieren und die **Margen effektiv zu steigern.**

Dataline presenta la próxima generación del ERP con IA en FESPA Barcelona 2026

Barcelona, 7 de abril de 2026 – Dataline, desarrollador del software MIS/ERP más potente para empresas de impresión, rotulación y gran formato, presenta la próxima generación de software ERP en la FESPA Global Print Expo 2026 en Barcelona. Los visitantes serán bienvenidos en el stand 2-E35, donde se presentarán numerosas innovaciones que responden a un reto actual de la industria gráfica: conectar sin interrupciones las solicitudes de precio, el cálculo y la producción sin pasos manuales intermedios.

Mientras que muchas empresas del sector gráfico siguen trabajando hoy con procesos fragmentados y herramientas aisladas, Dataline apuesta por la integración y la automatización dentro de una única plataforma ERP central. En la FESPA, Dataline mostrará cómo este enfoque se traduce en cotizaciones más rápidas, una tramitación más fluida de los pedidos en línea y un entorno de producción mejor gestionado.

Enfoque en aplicaciones concretas de la IA

Un punto de atención importante en la FESPA es el uso de la inteligencia artificial en el funcionamiento diario de las empresas gráficas. Dataline opta deliberadamente por aplicaciones prácticas que tienen un impacto directo en la carga de trabajo y la propensión a errores.

Con **EstimAlte**, las solicitudes de cotización entrantes por correo electrónico se analizan automáticamente y se convierten en cálculos utilizables. Esto acorta considerablemente el

tiempo de respuesta a los clientes y reduce la dependencia de un conocimiento profundo del producto por parte de los calculistas.

Además, Dataline presenta también **FlowmAlte**, una ampliación impulsada por la IA dentro de MultiFlow que interpreta entradas no estructuradas, como correos electrónicos o notas, y las traduce automáticamente en acciones concretas dentro de su sistema ERP. De este modo, la automatización pasa a ser aplicable a una gama más amplia de procesos.

Del pedido en línea a la producción en un solo flujo

También en el ámbito del **Web-to-Print**, Dataline da el siguiente paso con **Unik**, una solución que va más allá de las plataformas clásicas de pedidos en línea. Unik conecta tiendas web personalizadas directamente con el flujo de producción de su empresa, incluida la gestión de pedidos, los pagos y la logística. Así podrá desarrollar un canal de ventas en línea **escalable y asequible** sin una carga administrativa adicional.

Una base más sólida para el cálculo y la producción

Con la introducción de **ParamCenter**, Dataline aporta estructura a los datos técnicos de las máquinas, que a menudo están dispersos en distintas fuentes. Al poner los datos de las máquinas a disposición de forma centralizada, las empresas pueden configurar su MIS/ERP con mayor rapidez y precisión, y fundamentar mejor las decisiones sobre inversiones en nuevas máquinas.

Además, se destaca **Workflower**, la tecnología de combinación que calcula automáticamente la disposición más ventajosa de los pedidos en pliegos de impresión para optimizar los costes y mejorar los márgenes ya en la fase de cotización.

Cloud Services y vista previa de MultiPress 7.0

A nivel de infraestructura, Dataline presenta sus **MultiPress Cloud Services**, mediante los cuales los clientes optan por un entorno de nube privada totalmente gestionado con actualizaciones automáticas, copias de seguridad externas y supervisión continua de la seguridad.

Además, los visitantes podrán ver por primera vez **MultiPress 7.0**, la **nueva versión** del ERP más rápido de la industria de la impresión. Aunque todavía no se revelan todos los detalles, el enfoque se sitúa en las mejoras de la experiencia de usuario, la inteligencia y la velocidad de procesamiento.

Demostraciones personalizadas y entradas VIP

Los visitantes de la FESPA Global Print Expo 2026 serán **bienvenidos en el stand 2-E35**. Allí podrá dirigirse a los expertos de negocio y especialistas de producto de Dataline para **análisis empresariales específicos y demostraciones personalizadas** de las soluciones de software. Puede concertar fácilmente una cita a través de events.dataline.eu/fespabarcelona2026. Quien reserve una demostración con antelación tendrá la oportunidad de ganar una **entrada VIP** para la feria, incluido el acceso a la sala VIP en Barcelona.

Acerca de Dataline

Dataline entiende lo que las empresas gráficas necesitan para optimizar procesos, automatizar flujos de trabajo y optimizar márgenes de beneficio. Desde 1997, la misión de Dataline ha sido modernizar las empresas de producción de impresión mediante la **automatización, la digitalización y la mejora de procesos**. Los procesos administrativos en las empresas gráficas consisten en numerosos pasos complejos que son exclusivos del sector. El software genérico apenas puede hacer frente a estos retos. Para satisfacer esta necesidad específica, Dataline ha desarrollado **un software MIS/ERP especializado**.

- **MultiPress**, la referencia MIS/ERP en la industria gráfica europea
- **Unik**, un ERP Web-to-Print de rápida implementación y muy asequible
- **DigiFlex**, el software MIS y BI/MES para etiquetas y envases flexibles

Ahora, con más de 100 colaboradores, una red de socios certificados y 7 oficinas en toda Europa, este innovador líder del sector se ha ganado la confianza de más de 1200 empresas de medios de comunicación impresos. El equipo de Dataline se dedica a ofrecer una calidad de servicio excepcional y está decidido a seguir siendo **la referencia elegida**.

Acerca de MultiPress

MultiPress es el **MIS/ERP de referencia en la industria gráfica europea**, desarrollado por Dataline. Este **potente software modular** combina todas las funcionalidades que las empresas de impresión, rotulación y gran formato necesitan para simplificar su administración y aumentar su rentabilidad. Más de **14 000 usuarios** confían cada día en

MultiPress para gestionar todo su flujo de producción. MultiPress también ha **sido galardonado con el European Digital Press Award durante siete años consecutivos.**

Acerca de Unik

Unik es un **ERP Web-to-Print** asequible y de rápida implementación que destaca por su **facilidad de uso, conectividad y escalabilidad**. La solución de software está **totalmente basada en la nube**, conecta con los principales actores del sector y vincula a la perfección el proceso de producción con el flujo de pedidos online. Esto proporciona a las empresas dedicadas a la impresión, la señalización, los productos promocionales y los textiles una **solución específica para la impresión al precio de un software general.**

Acerca de DigiFlex

DigiFlex fue desarrollado específicamente para **impresión en banda estrecha**, con el fin de gestionar de manera inteligente todo el proceso de producción de **etiquetas y envases flexibles**. El software combina dos módulos integrados: **DigiFlex MIS y DigiFlex BI/MES**. Juntos, proporcionan **una visión en tiempo real** del rendimiento y los costes. Esto permite a los fabricantes de etiquetas y envases tomar **decisiones basadas en datos** con facilidad, mejorar continuamente sus procesos y **aumentar eficazmente sus márgenes.**