

RICOH PREDSTAVÍ NA VEĽTRHU DRUPA 2024

najnovšie inovácie a technológie s pôsobivými zážitkami

Návštevníci veľtrhu HENKAKUVERSE preskúmajú transformačné výrobné možnosti a riešenia, ktoré pomôžu zabezpečiť budúcnosť prevádzky a urýchlia rast

Spoločnosť Ricoh Europe oznamuje, že na veľtrhu drupa 2024 v hale 8a na veľtrhu Messe Düsseldorf v Nemecku, ktorý sa bude konať od 28. mája do 7. júna, ponúkne pôsobivé zážitkové expozície. Expozícia založená na HENKAKU, japonskom termíne pre transformačné inovácie, umožní návštevníkom vizualizovať nové spôsoby, ako môžu riešenia Ricoh pomôcť rozšíriť ich podnikanie a znížiť celkové obstarávacie náklady prostredníctvom vyššej automatizácie a efektívnosti.

Systémy vytvárajúce širokú škálu vysokokvalitných živých a všestranných aplikácií naživo na stánku budú zahŕňať novinky:

- **RICOH ProTM Z75 B2 hárkové digitálne atramentové zariadenie**
Drak pristál a prvá hárková atramentová tlačová platforma B2 s automatickým duplexom využívajúca atrament na vodnej báze urýchľuje prechod z ofsetu na digitál s vyššou kvalitou tlače, rýchlejším spracovaním a menšími nárokmi na personál.
- **RICOH ProTM VC80000 digitálne farebné vysokorýchlostné atramentové rotačné zariadenie**
Tento najnovší prírastok do technologicky bohatého portfólia spoločnosti Ricoh umožňuje komerčným tlačiarňam, tlačiarňam kníh a redakčným tlačiarňam využívať efektívnu prevádzku a flexibilitu aplikácií vďaka zdokonalenej automatizovanej výrobe, uzavretej kontrole kvality a pokročilej integrácii výrobných priestorov.
- **RICOH ProTM C9500 digitálne farebné hárkové zariadenie**
Táto nová generácia tlačového zariadenia s rýchlosťou 135 strán za minútu, známa ako Jaguar, bude predstavená na veľtrhu drupa. Umožňuje komerčným tlačiarňam rozšíriť zdroje príjmov a zvýšiť prevádzkovú efektívnosť vďaka automatizácii, ktorá šetrí náklady na prácu.
- **RICOH ProTM C7500 digitálne farebné hárkové zariadenie**
Komerčné tlačiarne môžu zvýšiť svoje kreatívne a všestranné produkčné možnosti dosiahnutím bohatších a presnejších farieb s týmto päťfarebným digitálnym hárkovým tlačovým zariadením novej generácie. Najnovší Jaguar zo všetkých.

RICOH
imagine. change.

Návštevníci sa budú môcť na vlastné oči presvedčiť, ako môžu softvérové riešenia značky Ricoh uvoľniť silu informácií a transformácie tým, že zaistia prehľad založený na údajoch, zvýšia produktivitu celej prevádzky a podporia príležitosti na rast príjmov. Niektoré z predvádzaných riešení budú nové RICOH TotalFlow™ Producer, riešenie SaaS, ktoré automatizuje odosielanie a konsolidáciu prichádzajúcich úloh z viacerých zdrojov do webového informačného panela na zabezpečenie prehľadu o produkcii v rámci celej prevádzky; ocenený, priekopnícky RICOH Auto Color Adjuster, ktorý poskytuje presnú správu farieb a možnosť ich zladenia bez potreby špecialistu na farby; RICOH ProcessDirector™, popredné automatizované riešenie na správu pracovných postupov od začiatku do konca, ktoré zabezpečuje integritu na úrovni kusov; a FusionPro®, ktoré spracúva všetku personalizovanú komunikáciu, ako aj RICOH Supervisor™, ktorý zhromažďuje a interpretuje prevádzkové údaje pochádzajúce z pripojených výrobných tlačových zariadení a softvéru a jeho BI (Business Intelligence) engine vytvára webové zobrazenia na ovládacom paneli na optimalizáciu využitia zariadení a priepustnosti.



"Spoločnosť Ricoh sa chystá ukázať, ako vďaka našej širokej škále technológií, ktoré definujú trh, môžeme spolupracovať so špecialistami na tlačovú produkciu a umožniť im rozšíriť svoju ponuku a podporiť rast," hovorí Koji Miyao, prezident obchodnej jednotky Ricoh Graphic Communications (RGC), Ricoh Company, Ltd.

"Naše vlajkové lode - vysoko-rýchlostné atramentové a hárkové tonerové zariadenia - budú prezentovať svoje všestranné a flexibilné možnosti aplikačnej výroby spolu s očakávaným

Ricoh Pro Z75 - prvým atramentovým hárkovým tlačovým zariadením B2 na vodnej báze na svete - a úplne novým Ricoh Pro VC80000. Naše rýchlo rastúce portfólio predstaví celý rad aplikácií generujúcich zisk, ktoré sú podporované našou vlastnou vyvinutou technológiou tlačových hláv. Naše inteligentné softvérové riešenia nezávislé od dodávateľa poskytnú návštevníkom možnosti, ako zabezpečiť efektívne a zdroje šetriace operácie vo vlastnom výrobnom prostredí. Tieto technológie pomôžu poskytovateľom PSP rozvinúť ducha

spoločných inovácií už dnes. Co-innovation je spoločná cesta vytvárania hodnôt so spoločnosťou Ricoh ako partnerom, ktorý zabezpečí budúcnosť ich podnikania."

Viac informácií nájdete na ricoh-europe.com/news-events/events/drupa-2024



7 SIEDMA KONFERENCIA PRINTPROGRESS 2024

POLYGRAFIA BUDÚCNOSTI ZNÁMA-NEZNÁMA?

Ekologická, udržateľná, cirkulárna, kreatívna, robotická, AI riadená... aká bude?

10.-11. október 2024 – Trnava, Holiday Inn



SYNERGIA INŠPIRÁCIÍ A TRENDOV!