

Press Release

Gallus Ferd. Rüesch AG
Harzbüchelstraße 34
9016 San Gallo
Svizzera
www.gallus-group.com

HEIDELBERG e Gallus annunciano il lancio di una nuova tecnologia per finitura opaca per la stampa digitale a getto d'inchiostro

- *Processo di finitura opaca in linea veloce, economicamente conveniente e di alta qualità che consente di usare la stampa digitale a getto d'inchiostro in un nuovo e redditizio segmento di mercato*
- *La nuova tecnologia MatteJet favorisce l'adozione del digitale in tutto il settore, consentendo ai trasformatori di adottare la tecnologia a getto d'inchiostro per una stamperia intelligente e connessa*

San Gallo, 10 settembre 2024 - [Gallus Group](https://www.gallus-group.com), una consociata di Heidelberger Druckmaschinen AG (HEIDELBERG), ha tutte le carte in regola per trasformare il panorama della stampa narrow web con la sua ultima innovazione: la tecnologia MatteJet di Gallus. Annunciato in occasione della fiera Labelexpo Americas 2024, il lancio di questa significativa innovazione rappresenta un importante avanzamento tecnologico nel settore della stampa a getto d'inchiostro in quanto permette di ottenere una finitura opaca di qualità superiore precedentemente non realizzabile con la stampa digitale a getto d'inchiostro, consentendo di sfruttare per la prima volta il potenziale della tecnologia a getto d'inchiostro nel mercato delle etichette per bottiglie di vino.

A dimostrazione della posizione di HEIDELBERG in qualità di fornitore di soluzioni complete per tutti i moderni processi di stampa - offrendo l'intera gamma, dalla stampa laser a quella a getto d'inchiostro, dalla stampa offset a quella flessografica, il tutto controllato da un flusso di lavoro comune Prinect - la tecnologia MatteJet è stata sviluppata internamente presso il Gallus Experience Center, il polo di innovazione di Gallus a San Gallo. In occasione della fiera Labelexpo Americas 2024, Gallus esporrà questa tecnologia presso lo stand di HEIDELBERG, dove spiegherà come questa innovazione trasformativa sia in grado di affrontare una delle principali sfide che storicamente hanno limitato la crescita della tecnologia digitale a getto d'inchiostro. I visitatori della fiera potranno altresì scoprire come la tecnologia MatteJet trasformerà l'intero segmento di mercato delle etichette per bottiglie di vino e liquore e fornirà ai trasformatori la soluzione adatta per sfruttare un nuovo e redditizio settore in crescita.

La finitura lucida ottenuta tipicamente con la tecnologia digitale a getto d'inchiostro ha rappresentato uno dei principali ostacoli alla diffusa adozione di questa tipologia di stampa nei settori delle etichette e degli imballaggi, in particolare nei segmenti di più alta qualità quali la stampa di etichette per bottiglie di vino e liquore, nell'ambito dei quali i marchi tradizionalmente si aspettano una sofisticata finitura opaca. Fino ad oggi, detta finitura poteva essere ottenuta solo mediante la stampa convenzionale o l'aggiunta di apparecchiature di post-elaborazione che consentivano l'utilizzo di vernici opache, operazione che comporta maggiore complessità e costi e allunga i tempi di produzione.

La tecnologia MatteJet di Gallus, una vera innovazione nel settore, offre funzionalità di finitura opaca veloci, economicamente convenienti e di alta qualità, integrate direttamente nel processo digitale a getto d'inchiostro. Tali funzionalità consentiranno per la prima volta ai trasformatori di ottenere una finitura opaca di alto livello al semplice tocco di un pulsante, senza cambiare inchiostri o aggiungere vernici sovrastampa, eliminando la necessità di ricorrere a processi di finitura esterni o all'utilizzo di macchine convenzionali separate. Eliminando una delle principali barriere che hanno tradizionalmente limitato l'espansione della stampa a getto d'inchiostro, il nuovo processo innovativo di Gallus rappresenta un'enorme opportunità per i trasformatori che possono ora accedere a un segmento di mercato altamente redditizio. Inoltre, MatteJet consentirà a un numero maggiore di trasformatori e marchi di sfruttare i vantaggi della stampa digitale, quali piccole tirature più redditizie, personalizzazione e stampa su richiesta, il che rappresenta un enorme passo avanti nella trasformazione digitale del settore.

“Lo sviluppo della tecnologia MatteJet di Gallus segna un momento cruciale nell'evoluzione della stampa a getto d'inchiostro e offre numerose nuove opportunità e, in ultima analisi, trasforma completamente l'idea di ciò che sia possibile realizzare con la tecnologia a getto d'inchiostro”, ha affermato Dario Urbinati, CEO di Gallus Group. “Rendendo possibile la finitura opaca per la stampa digitale a getto d'inchiostro, i trasformatori potranno accedere a un segmento di mercato completamente nuovo senza dover investire ingenti somme in soluzioni offset separate, aumentando la redditività e dimostrando il nostro impegno a dare avvio a una nuova era caratterizzata da flessibilità, che consentirà al nostro settore di prosperare nel lungo termine”.

Sviluppato nell'ambito della continua attività di ricerca e sviluppo dell'azienda presso il Gallus Experience Center, istituito l'anno scorso per promuovere l'innovazione attraverso la collaborazione per assicurare il successo a lungo termine dell'intero settore, il nuovo processo di finitura sfrutta

una tecnologia avanzata e all'avanguardia senza precedenti nel settore delle etichette e del packaging. “La nuova tecnologia MatteJet è rivoluzionaria non solo per le opportunità che offre, ma anche per ciò che rappresenta il suo sviluppo”, ha aggiunto Dario Urbinati. “Abbiamo aperto il Gallus Experience Center con la visione di creare un polo industriale dinamico e collaborativo che avrebbe promosso un cambiamento significativo nel settore. La tecnologia MatteJet di Gallus esemplifica ed è prova del tipo di sviluppo trasformativo che è possibile ottenere quando si combina questa visione con la conoscenza delle effettive esigenze attuali del mercato e, naturalmente, con le risorse e le competenze essenziali della nostra capogruppo, HEIDELBERG. MatteJet incarna davvero la nostra missione a lungo termine consentendoci di avvicinarci ancora di più all'obiettivo di offrire una stampa intelligente e connessa”.

Progettata per integrarsi con l'unità di stampa digitale di Gallus, la nuova tecnologia MatteJet rappresenta inoltre un'ulteriore espansione del concetto *System to Compose* di Gallus, che offre livelli di compatibilità senza precedenti tra le sue principali linee di prodotti. Con il *System to Compose*, i trasformatori possono aggiungere, regolare e rimuovere unità dalla loro Gallus One in base all'evoluzione delle proprie esigenze aziendali - ora ulteriormente ampliata per includere opzioni di flusso di lavoro e di servizio nonché attrezzature, in seguito allo straordinario riscontro ottenuto in occasione della fiera drupa 2024. Presso l'esposizione Labelexpo Gallus dimostrerà come il concetto di *System to Compose* sia fondamentale per consentire ai trasformatori di cambiare, adattarsi e quindi prosperare a lungo termine con la tecnologia MatteJet che ora rappresenta un'ulteriore aggiunta al loro armamentario.

Anche l'ultima versione della Gallus One farà il suo debutto globale alla fiera Labelexpo, con una nuova larghezza di bobina di 430 mm che offre un maggior numero di applicazioni rispetto al passato. I visitatori dello stand potranno vedere in prima persona le possibilità offerte dalla gamma cromatica recentemente ampliata, con l'integrazione degli inchiostri Orange e Violet Saphira sviluppati in collaborazione con HEIDELBERG, che aiutano i trasformatori a distinguersi dalla concorrenza grazie alla differenziazione del marchio.

HEIDELBERG presenterà inoltre vari aspetti della sua offerta di etichette insieme a Gallus, avendo recentemente continuato la sua espansione in nuove aree di business, consolidando la sua posizione di leader nella fornitura di soluzioni end-to-end. Insieme, queste due società metteranno in evidenza una serie di innovazioni nel settore delle etichette, tra cui gli ultimi sviluppi delle proprie soluzioni di stampa serigrafica Screeny® e del software di gestione del flusso di lavoro Prinect.

Prinect, la struttura portante di *System to Compose* di Gallus, è fondamentale per la digitalizzazione della produzione e la realizzazione della stamperia intelligente e connessa del futuro e verrà presentato presso lo stand a Labelexpo (3523).

In qualità di consociata, Gallus rimane un pilastro importante nella strategia di crescita dell'azienda per il mercato degli imballaggi e delle etichette e continuerà a svolgere un ruolo cruciale nel futuro di HEIDELBERG.



Immagine 1: La tecnologia Gallus MatteJet consente di ottenere una finitura opaca di elevata qualità in linea, veloce ed economicamente conveniente, precedentemente non ottenibile con tecnologia inkjet, portando in questo modo per la prima volta le possibilità decorative della tecnologia a getto d'inchiostro nel mercato delle etichette di vini e liquori.

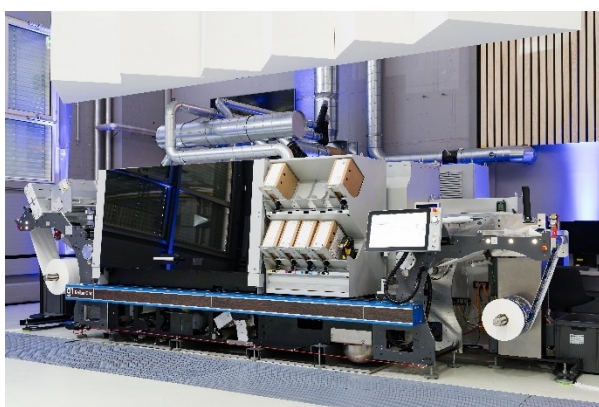


Immagine 2: La nuova tecnologia rivoluzionaria è stata sviluppata all'interno del Gallus Experience Center, il centro di innovazione di Gallus presso San Gallo, e si colloca nel contesto di una strategia di lungo termine che vede l'azienda impegnata in un'attività continua di ricerca e sviluppo con l'obiettivo di guidare la trasformazione del settore.

Informazioni su Gallus

Gallus è un consociata di Heidelberger Druckmaschinen AG (HEIDELBERG) con stabilimenti produttivi situati in Svizzera e Germania. È un'azienda leader nel settore dello sviluppo e della produzione di macchine da stampa convenzionali e digitali narrow web con alimentazione a bobina concepite per il segmento delle etichette e degli imballaggi. Il portafoglio di macchine è potenziato da un'ampia gamma di lastre per la stampa serigrafica (Gallus Screeny), servizi di assistenza decentrati a livello globale e un vasto assortimento di accessori per la stampa e parti di ricambio. I prodotti e i servizi del marchio Gallus sono distribuiti attraverso la rete globale di vendita e assistenza HEIDELBERG. Il portafoglio completo comprende anche servizi di consulenza forniti da esperti del settore delle etichette in tutte le attività di stampa e ingegneria di processo rilevanti. Gallus vanta circa 300 dipendenti, di cui 160 in Svizzera, dove l'azienda ha la propria sede centrale a San Gallo. Per ulteriori informazioni, visitare www.gallus-group.com.

Con la sua strategia a doppio binario, HEIDELBERG ha adottato due approcci strategici fondamentali. In primo luogo, l'azienda desidera lasciare il proprio segno sul mercato della stampa oltre la sua attività di stampa offset a foglio, in particolare sul mercato degli imballaggi o delle etichette e della stampa digitale. In secondo luogo, HEIDELBERG penetrerà nuovi mercati sviluppando al contempo il suo core business, come è già avvenuto con l'attività delle wallbox.

Per ulteriori informazioni, si prega di contattare:

Gallus Ferd. Rüesch AG, Corporate Communications
Tel.: +41 71 242 86 86
jana.bachstein@heidelberg.com

Bespoke for Gallus
Samantha White
Tel.: +44 (0) 1737 215 200
gallus@bespoke.co.uk