**Comunicato stampa**

**Lavoro di squadra italo-tedesco**

Le prime macchine da stampa flessografica CI assemblate a Würzburg lasciano lo stabilimento dopo l’esito positivo del test di accettazione fabbrica

* Clienti pienamente soddisfatti del test di accettazione fabbrica
* Passione per le macchine da stampa flessografica a tamburo centrale
* Impegno inequivocabile per la stampa su materiali flessibili
* Passi in avanti con il programma di efficienza P24x

Würzburg,17/05/2022  
La nuova struttura organizzativa per le macchine da stampa flessografica CI sta dando i suoi frutti: le prime due macchine da stampa flessografica CI assemblate a Würzburg sono state consegnate ai rispettivi clienti dopo l’esito positivo del test di accettazione fabbrica. Per creare centri di eccellenza, gli assemblaggi interni di Koenig & Bauer Flexotecnica sono stati trasferiti da Tavazzano a Würzburg nell’ambito del programma di efficienza P24x. La direzione aziendale di Koenig & Bauer Flexotecnica, così come i settori “Sviluppo e Ricerca”, “Vendita e Assistenza”, nonché i settori amministrativi, resteranno nella sede di Tavazzano. Il membro del consiglio di amministrazione di Koenig & Bauer, Christoph Müller, considera l’attuale implementazione del riallineamento strategico un grande successo: “Si può davvero parlare di un lavoro di squadra italo-tedesco. Il personale italiano ha supportato il personale tedesco qui a Würzburg al cento per cento. La stessa cosa si è vista negli altri settori come Progettazione, Acquisti e Gestione del progetto. Anche qui si lavora fianco a fianco”.

E questo nonostante il fatto che le prime due macchine, una Evo XC per Hovat Limited del Regno Unito e una Evo XD per l’azienda tedesca Perga, si siano rivelate molto impegnative per tutto il team: le due macchine sono state progettate e pre-assemblate in Italia, prima di essere trasferite a Würzburg per l’assemblaggio finale e il test di accettazione fabbrica.

“Un tale passaggio di consegne richiede un’ottima comunicazione e la disponibilità al lavoro di squadra. Alla passione per l’ingegneria meccanica e all’approccio professionale di ogni singolo collaboratore, siamo riusciti a completare le macchine. Sono davvero molto orgoglioso di tutto il team”, prosegue Christoph Müller.

### Evo XD 8 per Perga e una Evo XC 8 per Hovat Limited

La macchina moderna Evo XD per l’azienda Perga GmbH, con otto stazioni stampa, una nuova generazione di sistemi di essiccazione ed una tecnologia di movimentazione e controllo di ultima generazione, é fatta su misura per soddisfare i requisiti di elevata qualità con i materiali di stampa più svariati ed è adatta per larghezze del nastro fino a 1320 mm e per formati di stampa fino a 1070 mm. Le caratteristiche tecnologiche distintive comprendono tra l’altro un sistema di ventilazione altamente efficiente con risparmio energetico per le cassette di asciugamento tra i colori e nel tunnel finale. La Evo XC per Hovat Limited è una macchina da stampa flessografica CI compatta ad alte prestazioni. Con otto gruppi di stampa complessivi e un ingombro molto ridotto, questa macchina è disponibile in due versioni con, ad esempio, un formato di stampa fino a 850 mm ed una velocità di stampa fino a 400 m/min. È anche dotata di un nuovo ponte di essiccazione e di funzioni digitali per l’Industria 4.0. Questo tipo di macchina è ideale per produrre in modo redditizio imballi in film carta o accoppiati di piccole e medie tirature.

**Foto 1:**

Il team di Hovat e Koenig & Bauer durante il test di accettazione fabbrica a Würzburg

**Foto 2:** Durante i test di stampa superati positivamente insieme al personale di Perga presso il Customer Technology Center a Würzburg

**Referente per la stampa**  
Koenig & Bauer Digital & Webfed AG & Co. KG  
Henning Düber  
T +49 931 909-4039  
M [henning.dueber@koenig-bauer.com](mailto:henning.dueber@koenig-bauer.com)

**L’azienda Koenig & Bauer**

Koenig & Bauer è il più antico produttore di macchine da stampa del mondo con la gamma di prodotti più ampia del settore. Da oltre 200 anni, l’azienda supporta i tipografi con tecnologie innovative, processi ottimizzati e svariati servizi. La gamma di prodotti spazia dalla stampa delle banconote agli imballaggi in cartone, pellicola, latta e vetro, fino alla stampa di libri, espositori, marcature, decorazioni, riviste, pubblicità e giornali. Stampa offset e flessografia a foglio e a bobina, stampa offset senz’acqua, siderografia, stampa simultanea e serigrafia oppure stampa digitale a getto d’inchiostro: Koenig & Bauer è a suo agio, e spesso anche il leader, in quasi tutti i metodi di stampa. Nell’anno finanziario 2021, i 5400 dipendenti altamente qualificati hanno realizzato un fatturato annuo di 1,1 miliardi di Euro in tutto il mondo.

Ulteriori informazioni sono disponibili su [www.koenig-bauer.com](http://www.koenig-bauer.com)