**COMUNICATO STAMPA**

**Mex, Svizzera, 21 febbraio 2025**

**BOBST Inventor Award 2025 premia l'impegno e l'innovazione eccezionali dei dipendenti**

In qualità di leader mondiale dell'innovazione nel settore del packaging, BOBST è lieta di annunciare i vincitori del suo Inventor Award 2025. Riconoscendo l'impegno e l'innovazione, il programma premia i dipendenti BOBST a cui è stato concesso un brevetto nell'ultimo anno.

I vincitori del premio sono stati scelti tra numerosi brevetti e giudicati in base al potenziale valore commerciale, ai vantaggi tecnici offerti in termini di differenziazione del mercato e all'ambito di commerciabilità. Due team hanno ricevuto il riconoscimento del 2025:

* Alexandre de Kalbermatten, Corporate Venture, e Thomas Hofmann, Lead Optical Microsystem Engineer, hanno vinto per il loro sistema di ispezione automatica per il controllo dei caratteri Braille durante la fase di conversione.
* Paul Hornick, R&D Senior Mechanical Engineer, e David Guillaume-Gentil, Mechanical Design Engineer, hanno vinto per la motorizzazione del posizionamento della piastra di supporto in una macchina per la lavorazione di materiali in fogli.

Entrambe le invenzioni vincitrici sono strettamente in linea con la visione di BOBST per il futuro del packaging, poiché automatizzano aspetti cruciali del processo produttivo, aumentando così la produttività, garantendo la massima qualità e riducendo gli sprechi.

Sponsorizzato dall’amministratore delegato Jean-Pascal Bobst e guidato da Sigrid Wagner, Group IP Director, il premio annuale Inventor Award è stato istituito per la prima volta nel 2020 con l'obiettivo di promuovere il progresso nel settore del packaging.

Leonard Badet, Chief Technology Officer di BOBST, ha sottolineato l'importanza dell'iniziativa nell'incoraggiare e promuovere una cultura dell'innovazione all'interno dell'organizzazione: "Questo è il sesto anno che rendiamo omaggio ai nostri dipendenti, ringraziandoli per la loro dedizione e il loro contributo nel dare vita alla visione futura di BOBST. "È fondamentale continuare a coltivare internamente un ambiente di innovazione, supportando la creazione di innovazioni rivoluzionarie nella tecnologia di imballaggio a vantaggio dei nostri clienti, dei consumatori finali e dell'ambiente".

./.

**Captions:**

**<<Image Inventor Award Picture 1:>>**  
**From left to right:** Jean-Pascal Bobst, CEO Bobst Group; Thomas Hofmann, Lead Optical Microsystem Engineer; Alexandre de Kalbermatten, Corporate Venture; Sigrid Wagner, Group IP Director; Leonard Badet, Chief Technology Officer at BOBST

**<<Image Inventor Award Picture 2:>>**  
**From left to right:** Jean-Pascal Bobst, CEO Bobst Group; David Guillaume-Gentil, Mechanical Design Engineer; Paul Hornick, R&D Senior Mechanical Engineer; Sigrid Wagner, Group IP Director; Leonard Badet, Chief Technology Officer at BOBST

**A proposito di BOBST**

Siamo uno dei principali fornitori a livello mondiale di macchinari e servizi destinati al trattamento dei substrati, alla stampa e alla trasformazione per le industrie produttrici di etichette, imballaggi flessibili, scatole pieghevoli e cartone ondulato. La nostra visione è quella di plasmare il futuro del mondo del packaging basandoci su quattro pilastri: connettività, digitalizzazione, automazione e sostenibilità.

Fondata nel 1890 da Joseph Bobst a Losanna (Svizzera), BOBST è presente in oltre 50 paesi, possiede 21 stabilimenti produttivi in 12 paesi e impiega oltre 6 300 persone in tutto il mondo. Il fatturato consolidato al 31 dicembre 2023 si è attestato a CHF 1,960 miliardi.

**Contatto stampa:**

Gudrun Alex  
Rappresentante PR BOBST

Tel.: +49 211 58 58 66 66

Cell.: +49 160 48 41 439

Email: [gudrun.alex@bobst.com](mailto:gudrun.alex@bobst.com)

**Seguiteci su:**

LinkedIn: [www.bobst.com/linkedin](http://www.bobst.com/linkedin)   
YouTube: [www.bobst.com/youtube](http://www.bobst.com/youtube)