**COMMUNIQUÉ DE PRESSE**

**Mex, Suisse, le 30 juin 2022**

**Disponible prochainement, BOBST Connect offrira à ses utilisateurs une vue d’ensemble et un contrôle total sur leur production d’emballages**

BOBST a annoncé le lancement prochain du premier programme d’abonnement à BOBST Connect, la plate-forme centrée sur l’utilisateur qui connecte les convertisseurs et les propriétaires de marques à un flux de production numérique et automatisé, leur offrant ainsi une visibilité et un contrôle complets sur le processus de production.

Disponible à partir du 1er juillet 2022, ce nouveau programme, appelé BOBST Connect Essential, offrira une multitude de fonctionnalités pour aider les clients à optimiser chaque étape de leur production d'emballages. En connectant toutes les étapes du processus, BOBST Connect améliorera le rendement, le contrôle et la connaissance des données, avec à la clé des gains de qualité et de productivité dans toute la chaîne de valeur.

BOBST Connect Essential comprendra une solution numérique intégrée de bout en bout, un ensemble puissant de données et d’outils numériques regroupés sur une plate-forme entièrement connectée, mettant ainsi toute l’expertise et les connaissances de BOBST à portée de main de ses utilisateurs. En tant que plate-forme en temps réel, elle évoluera en permanence pour inclure de nouvelles fonctionnalités, de nouvelles machines et davantage de données machine. BOBST Connect peut se connecter directement aux systèmes et plates-formes existants des clients et s’intègre aux applications cloud tierces sur l’ensemble de la chaîne de valeur, rendant l’expérience utilisateur plus fluide. En termes de sécurité, BOBST Connect est hébergé dans un environnement entièrement sécurisé et certifié ISO 27001, offrant une totale garantie de sécurité et de confidentialité des données.

« Dans le contexte actuel de l’emballage, les données sont devenues le nerf de la guerre et peuvent procurer un énorme avantage concurrentiel », indique Léonard Badet, le directeur des technologies du groupe. « BOBST Connect aidera les clients à tirer parti de la richesse des données produites par leurs machines en leur fournissant des informations et une gamme de solutions qui leur permettra d’accélérer leur développement en termes d’efficacité, de qualité et de rendement. »

**Caractéristiques et fonctionnalités**

La première série de solutions, BOBST Connect Essential, offre une gamme complète d’outils et de fonctionnalités pour aider les utilisateurs à optimiser chaque étape de leur production d’emballages. Ces solutions leur offriront notamment :

* **Des données de performance précises :** Grâce à BOBST Connect, les utilisateurs pourront visualiser rapidement l’état de fonctionnement de la machine, les alertes d'erreur et les performances de production en temps réel. Le système informera les utilisateurs de l’impact des différents aspects de l’OEE (efficacité globale de l'équipement) sur la production et les aidera à identifier et à éliminer les pertes.
* **Des indicateurs de progrès :** BOBST Connect met en évidence la différence entre les temps de finition estimés et réels pour chaque tâche, permettant aux exploitants et aux responsables d’usines d’intervenir rapidement et au bon moment.
* **Un outil de reporting :** BOBST Connect fournit des rapports interactifs et en temps réel, qui peuvent être utilisés pour identifier, analyser et suivre les tendances. Les rapports indiquent les raisons des temps d’arrêt de la machine.
* **Une assistance à distance prioritaire :** BOBST Connect permet une connexion à distance à la machine du client. Grâce à ce service, les clients peuvent visionner des flux vidéo en réalité augmentée avec des spécialistes des services techniques de BOBST pour un dépannage et une résolution plus rapides des problèmes. On estime qu’environ 80 % des problèmes électriques peuvent être résolus directement en ligne. Grâce à l’utilisation du streaming vidéo, la résolution des problèmes peut-être étendue aux défaillances mécaniques. Grâce à BOBST Connect, le support technique peut rapidement diagnostiquer les problèmes en se basant sur des données historiques et en temps réel.

C’est dans ce contexte que BOBST a développé sa vision de l’industrie – façonner l'avenir du secteur de l'emballage – autour de quatre grands piliers : la connectivité, la numérisation, l'automatisation et le développement durable. Et BOBST Connect est un des maillons de cette vision.

Notre objectif est de connecter nos clients à un flux de travail numérisé et automatisé, tout en leur fournissant des équipements de pointe et une expérience de service exceptionnelle », explique Raphael Indermühle, responsable de la BU Services et performances. « BOBST Connect permet tout cela et offre à nos clients un contrôle total sur leur processus de production. De plus, BOBST Connect évoluera constamment avec l’ajout de nouvelles solutions, ce qui signifie que l’avantage concurrentiel qu’il procurera sera durable. »

**A propos de BOBST**

Nous sommes l’un des premiers fournisseurs mondiaux d’équipements et de services destinés au traitement de substrats, à l’impression et au façonnage pour les industries de l’étiquette, de l’emballage flexible, de la boîte pliante et du carton ondulé.

Fondée en 1890 à Lausanne (Suisse) par Joseph Bobst, la société BOBST est présente dans plus de 50 pays, possède 19 sites de production dans 11 pays et emploie plus de 5 800 personnes dans le monde. Elle a enregistré un chiffre d’affaires consolidé de CHF 1.563 milliard sur l’exercice 2021.

**Contact presse:**

Gudrun Alex
BOBST PR Representative

Tel.: +49 211 58 58 66 66

Mobile: +49 160 48 41 439

Email: gudrun.alex@bobst.com

**Follow us:**

Facebook: [www.bobst.com/facebook](http://www.bobst.com/facebook)
LinkedIn: [www.bobst.com/linkedin](http://www.bobst.com/linkedin)
Twitter: @BOBSTglobal [www.bobst.com/twitter](http://www.bobst.com/twitter)
YouTube: [www.bobst.com/youtube](http://www.bobst.com/youtube)