**PRESSEMITTEILUNG**

**Mex, Schweiz, 14. April 2021**

**BOBST öffnet seine virtuellen Pforten zu einer Veranstaltung für die gesamte Verpackungsindustrie**

**BOBST wird Anfang Juni an vier Tagen ein umfangreiches Programm an Webinaren und Live-Diskussionen anbieten, das alle Aspekte der Etiketten- und Verpackungsproduktion abdeckt. Jeder Tag ist einem anderen Sektor gewidmet. Branchenexperten präsentieren Neuheiten und die wichtigsten Aspekte zur Optimierung Ihrer Produktionsfläche.**

Die BOBST DAYS 2021 „Shaping the future of the packaging world“ finden von 7.–10. Juni statt. Jeder Tag wird sich auf einen Industriezweig konzentrieren, mit mehreren Veranstaltungen, in denen Technologien, Anwendungen und Dienstleistungen in den Bereichen Etiketten, flexible Verpackungen, Faltkarton oder Wellpappe behandelt werden.

Dieses Online-Event setzt auf Flexibilität: Die Teilnehmer können sich gemäß spezifischen Interessen für jedes angebotene Webinar zum jeweiligen Termin anmelden.

Die Teilnehmer erhalten Einblicke, wie BOBST Konnektivität, Digitalisierung, Automatisierung und Nachhaltigkeit über alle Technologien hinweg umsetzt, um Verpackungshersteller bei der Optimierung ihrer Produktion zu unterstützen. Alle Webinare werden auf Englisch abgehalten. Live-Q&A-Sitzungen geben den Teilnehmern die Möglichkeit, den Referenten – zu denen auch Branchenexperten und Kunden gehören – Fragen zu stellen.

- Montag, 7. Juni ist der Etikettenindustrie gewidmet. In Webinaren werden digitale Inkjet-, Flexo- und All-in-One-Technologien - Flexo- und Inkjetdruck - behandelt, um Etikettenverarbeiter bei der Optimierung ihrer gesamten Produktionslinie zu unterstützen.

- Am Dienstag, dem 8. Juni, liegt der Schwerpunkt auf flexiblen Verpackungen, damit Verpackungshersteller Herausforderungen in Chancen verwandeln können. Zu den vorgestellten Lösungen gehören die neue MASTER CI Flexodruckmaschine, umweltfreundliche Laminate, oneECG-Druck und recycelbare Substrate, die neue Wege aufzeigen, Nachhaltigkeitsversprechen zu erfüllen.

- Mittwoch, 9. Juni richtet sich an Verarbeiter in der Faltschachtelindustrie. Experten werden sich eingehend mit Innovationen in den Bereichen Druck, Stanzen und Faltkleben befassen. Dazu gehört auch die Präsentation einer neuen Heißfolienprägemaschine mit Querfolierfähigkeit für neue Veredelungstechniken.

- Donnerstag, 10. Juni, ist für die Wellpappenverarbeiter reserviert. Hauptthemen sind die Optimierung der Produktionsfläche, Flexibilität und Automatisierung, um die Produktivität zu steigern und die Anforderungen des Online-Handels besser zu erfüllen.

„Während unserer BOBST DAYS 2021 freuen wir uns darauf, darüber zu diskutieren, wie wir gemeinsam als Branche die Zukunft der Verpackungswelt gestalten können. Obwohl wir natürlich enttäuscht sind, dass wir die Teilnehmer immer noch nicht zu einer realen Veranstaltung begrüßen können, ist es uns wichtig, mit all unseren Kunden und der gesamten Branche in Verbindung zu bleiben“, sagt Jean-Pascal BOBST, CEO von BOBST.

Link zur Anmeldung für die BOBST DAYS: [www.bobst.com/bobstdays](http://www.bobst.com/bobstdays).

**Über BOBST**

Wir sind einer der weltweit führenden Lieferanten von Anlagen und Services für die Substratverarbeitung, den Druck und die Weiterverarbeitung in den Bereichen Etiketten, flexible Materialien, Faltschachteln und Wellpappe.

Das 1890 von Joseph Bobst in Lausanne, Schweiz, gegründete Unternehmen BOBST ist in mehr als 50 Ländern vertreten, besitzt 19 Produktionsstätten in 11 Ländern und beschäftigt mehr als 5 600 Mitarbeiter auf der ganzen Welt. Das Unternehmen erzielte im Geschäftsjahr, das am 31. Dezember 2020 endete, einen Umsatz von CHF 1.372 Milliarden.

**Weitere Informationen für Redaktionen:**

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)