**新闻稿**

**Mex, Switzerland，2023 年 3 月 22**

**合作伙伴的力量：博斯特创新成果将由主要合作伙伴在 2023 年国际包装展上展示**

**这次展示的亮点包括全部采用开创性的 oneBARRIER 可持续解决方案加工的包装样品**，**以及以博斯特复合机为特色的每日现场演示**

2023 国际包装展将于 5 月 4 日至 10 日在杜塞尔多夫举行，届时博斯特的创新技术将在整个展会上占据重要地位，将在多个展台上展示不同的样品和机器。博斯特员工将在展会期间和与会者讨论这些创新技术的优点。

**oneBARRIER PrimeCycle**

合作伙伴公司将在几个展台上展示使用 oneBARRIER PrimeCycle 加工的包装样品，这种新型材料由博斯特和合作伙伴共同开发，是一种基于聚合物的单一材料，可回收利用，同时又保持出色的阻隔质量，是可持续包装领域的潜在突破力量。PrimeCycle 是一种无 EVOH、无需面涂的全 PE 阻隔解决方案，是金属化聚酯薄膜的替代品。

oneBARRIER PrimeCycle 的样品将在以下展台展出：

* **Poplast**，这是一家来自意大利的软包装加工商，他们将展示包括咖啡棒包装和咖啡卷在内的 oneBARRIER PrimeCycle 样品。这些样品还采用了 oneECG 凹版印刷 - 这是博斯特的扩展色域（ECG）技术，可以确保品牌颜色的一致性并减少浪费。8a 展厅，B11 展台。
* **Mespack**，是一家国际化的软包装机械制造商，总部位于西班牙，在芝加哥德斯普莱恩斯和印度巴罗达有两家生产厂。他们使用专为制药行业设计的新型立式机器进行“成型-灌装-封口”处理，他们展示的药物棒包装样品采用 oneBARRIER PrimeCycle 材料制造并由 oneECG 旋转凹版技术印刷。新设备与装盒机完全连接，每天都会在现场演示。 6 号展厅，B57-B73 展位。
* **陶氏包装和特种塑料公司**, 是世界上最大的聚乙烯树脂生产商之一，也是 oneBARRIER PrimeCycle 项目中薄膜技术背后的创新者，他们将展示用于咖啡和高档坚果的 oneBARRIER PrimeCycle 样品袋，以及用于制药和咖啡领域的条状包装。9 号展厅，A30 展位。
* **太阳化学**，油墨、涂料和粘合剂领域的领先供应商，为 oneBARRIER PrimeCycle 项目开发了一种重要的粘合剂，是博斯特的底涂合作伙伴之一，他们也将展示咖啡和高端坚果的包装样品。7a 展厅，B03 展位。

**oneBARRIER FibreCycle**

oneBARRIER FibreCycle 是 oneBARRIER 系列中的另一个成员。它是一种高阻隔的可回收纸质解决方案，旨在响应行业对纸质包装日益增长的需求。

届时，国际包装展的与会者将在以下展台看到包装加工的样品：

* **UPM 特种纸业**，是领先的包装和标签纸生产商，也是博斯特和麦可门开发 oneBARRIER FibreCycle 的主要合作伙伴，他们将展示采用这一创新性纸质解决方案的包装加工样品。8A 展厅，F29 展位。

“由于国际包装展上展出的所有 oneBARRIER 样品都经过加工并在真实规模的设备上打印，我们可以确保包装的质量和阻隔性能在各个连续的加工阶段都保持不变，” 博斯特软包装营销经理 Sara Alexander 说。“这意味着他们已经为商业化做好了准备。”

**展出的其他解决方案**

新型 oneBARRIER 解决方案并不是博斯特在国际包装展上展出的唯一创新型产品。

* **巴斯夫**，全球最大的化工企业、行业领导者，他们将展示与博斯特共同打造的、采用巴斯夫水性粘合剂在博斯特复合机上复合而成的包装材料样品。10 号展厅，B43 展位。
* **AMB，**一家在食品和食品包装行业领先的国际化公司**，**他们将和博斯特以及巴斯夫一起展示从印刷到复合的全水性设置的最佳实践和优势。9 号展厅，C04 展位。
* **Morchem**，是一家为软包装行业和其他复合技术提供粘合剂和涂料的全球供应商，他们将展示使用 BOBST NOVA SX 550 LAMINATOR 复合机复合出来的样品，这些样品将在整个展会期间每天现场演示。NOVA SX 550 LAMINATOR 复合机是一款无溶剂的模块化复合机，它重新定义了灵活性、生产率和易用性。10 号展厅，D82 展位。
* **Metsä Board,**一家领先的优质新鲜纤维纸板生产商，他们与博斯特墨西哥技能演示中心合作，完美地诠释了机器与材料之间的交互作用。届时，他们将展示在博斯特平板模切机和糊盒机上生产的折叠彩盒包装。8a 展厅，D49 展位。

“如果说在 2023 国际包装展上有一个主题将我们的展示连接到一起，那就是合作伙伴关系的力量，”Sara Alexander 说。“行业合作在可持续发展等领域至关重要，因为我们需要在整个价值链中，以前所未有的速度进行创新。我们很自豪能在这么多合作伙伴的展台上展示我们。”

国际包装展的参观者可能会有兴趣参观博斯特设立在欧洲的技能演示中心，在那里他们可以观看、了解和测试印刷和加工解决方案。演示可以实际操作，也可以虚拟操作，完全根据客户的要求量身定制。[如需](https://www.bobst.com/been/about-bobst/find-your-local-contact/)了解更多信息，请联系我们，或访问 [www.bobst.com](https://www.bobst.com/) 并从那里找到您当地的联系信息。

**./.**

**关于博斯特**

我们是全球领先的基材处理、印刷和加工设备及服务供应商之一，为标签、软包装、折叠彩盒和瓦楞纸箱行业提供服务。

博斯特由约瑟夫·博斯特于1890年在瑞士洛桑成立，业务遍及50多个国家，在11个国家拥有19家工厂，全球员工6100多名。截至2022年12月31日，公司的合并营业额为18.41亿瑞士法郎。

**新闻稿联系人：**

Gudrun Alex  
BOBST PR Representative

Tel.: +49 211 58 58 66 66

Mobile: +49 160 48 41 439

Email: [gudrun.alex@bobst.com](mailto: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)   
YouTube: [www.bobst.com/youtube](http://www.bobst.com/youtube)