

Speedmaster XL 106 der neusten Peak-Performance-Klasse ist in Langenthal in Betrieb gegangen



Während der Montage: Roger Bourquin (rechts) und Marcel Gafner (links), beide Produktionsleiter der Merkur Gruppe mit dem Projekt- und Monteuren-Team von HEIDELBERG Roger Kramer, Dieter Huber und Stefan Zesiger.

Am 2. Mai wurde bei der Merkur Gruppe in Langenthal die neue Speedmaster XL 106 angeliefert. Nach einer mehrwöchigen Aufbau- und Schulungsphase hat sie Anfang Juni die Produktion aufgenommen.

Merkur Druck will sämtliche Kapazitäten am Standort Langenthal konzentrieren. Die Speedmaster XL 106-5+L der Sprüngli Druck AG in Villmergen wird stillgelegt, eine Speedmaster SX 52-4+L nach Langenthal verschoben. Dort sind in Zukunft sämtliche Offsetdruckkapazitäten in einer zusätzlichen Produktionshalle mit einer Nutzfläche von 950 Quadratmetern untergebracht. Die Achtfarbenbogenoffsetmaschine der neusten Peak Performance-Klasse von HEIDELBERG ist ein

zentraler Teil der Integrationsstrategie der Merkur Gruppe. Nachdem die neue Maschine in Betrieb gegangen ist, wird die bestehende Speedmaster XL 106-10-P aus dem Jahr 2016 jetzt ab- und in der neuen Halle aufgebaut. Ihr früherer Standort wird zu einem Digitaldruckzentrum umgestaltet. Die Merkur Gruppe macht die Integration aller bisherigen Produktionsstandorte in Langenthal auf der kommunikativen Ebene sichtbar. Wie in einer Pressemeldung festgehalten, wird die ganze Unternehmensgruppe ab dem Sommer 2023 unter der Marke merkur auftreten. Die Aussenstellen in Lyss und Villmergen sowie die Beratungsstandorte in Lausanne, Interlaken, Burgdorf, Reiden und Zürich bleiben erhalten.

Bern, 20. Juni 2023