

Eisenbahnbetriebslabor Schweiz öffnete seine Tore Flug und Zug 2025 in Dübendorf



Die sechs Loksimulatoren im EBL zogen viele Technikbegeisterte ...



Foto: Fabian Jeker

... genau so wie die Handdräisine und die Zweiwege-Raupenbagger.

Der zweite durch das Eisenbahnbetriebslabor Schweiz (EBL) und das Air Force Center Dübendorf organisierte Anlass «Flug

und Zug» verzeichnete mit rund 2500 kleinen und grossen Technikbegeisterten einen neuen Besucherrekord. Im EBL fanden

Kurzführungen in Kleingruppen statt. Auf dem Aussengelände standen eine Kinder-eisenbahn, eine Handdräisine sowie ein Zweiwege-Raupenbagger für Mitfahrten zur Verfügung. Im EBL sind die Arbeiten seit dem letzten LOKI-Bericht in der Ausgabe 10|2024 weiter vorangekommen: Mittlerweile stehen sechs Loksimulatoren bereit. Die Umgestaltung des Personenbahnhofs Hirtfelden ist abgeschlossen, die Industrieanlage und der Güterbahnhof nebenan sind noch im Bau. Die Planung der Neubaustrecke über der Betriebsanlage mit ETCS Level 2 oder höher ist fortgeschritten. Weitergearbeitet wird an der Neuentwicklung der Steuerung für die Betriebs- und die Laboranlage. Aktuell findet noch bis Ende September 2025 eine Aktienzeichnungsrounde statt.

Fabian Jeker



Reger Bahnverkehr im umgebauten Personenbahnhof Hirtfelden auf der Betriebsanlage.

4. American Rail Convention in Neuendorf Treffen der US-Modellbahn-Szene

Die Dorfhalle von Neuendorf wird am Wochenende vom 4. und 5. Oktober 2025 zum Zentrum der Modellbahnszene nach amerikanischem Vorbild. Die 4. American Rail Convention bietet Modellbahnfreunden und Familien ein vielseitiges Programm mit amerikanischem Schwerpunkt. Auf über 1200 m² wird das Thema American Railroading eindrucksvoll inszeniert, mit typischen Landschaften und Fahrzeugen auf diversen Anlagen in verschiedenen Spurweiten. Zudem besteht eine Verpflegungsmöglichkeit, es werden Workshops angeboten, und die Gartenbahn lädt zum Mitfahren ein. Eine Sonderschau mit US-Oldtimer-Cars rundet die Veranstaltung ab. Stefan Wyss



Foto: American Rail Convention

Weitere Infos: <https://railroad-convention.com>

Die ausgestellten Anlagen erstrecken sich über diverse Spurweiten.