

News

Grossbahnfest 2019 in Schinznach Dorf – 7./8. September 2019

Einmal etwas Neues wagen

Am 7. und 8. September 2019 findet bei der Schinznacher Baumschulbahn (SchBB) in der Cabriohalle des Gartencenters Zulauf in Schinznach Dorf zum ersten Mal das Grossbahnfest statt. Das vom gleichnamigen Verein organisierte Fest wird der Event für Modelleisenbahnen mit Spurweite 45 mm. Das Grossbahnfest richtet sich an Familien, Einsteiger, Wiedereinsteiger und an die Besitzer von Gartenbahnen in den Spuren G und IIm und soll den Austausch unter Gartenbahnern fördern wie auch Einblicke in das spannende und vielseitige Hobby Gartenbahn ermöglichen.

Aussteller aus halb Europa mit dabei

Neben mehreren Modelleisenbahnanlagen, darunter solche mit Echtdampfbetrieb, konnten auch alle relevanten Hersteller von Gartenbahnen für das Grossbahnfest gewonnen werden. Marktführer LGB/Märklin gibt in Schinznach neben einem Einblick in sein aktuelles Gartenbahnsortiment den ganz kleinen Eisenbahnfreunden die Möglichkeit, sich in der Spielecke selbst einmal im «Ysebähnle» zu versuchen. Für diejenigen, welche sich schon länger mit diesem Hobby beschäftigen oder es noch tun möchten, bieten eine Vielzahl an Produzenten

Zubehörartikel oder Modellhäuser zum Kauf an. Die Aussteller am Grossbahnfest kommen aus der Schweiz, aus Deutschland, Österreich und Italien sowie aus den Niederlanden.

Mehrzugbetrieb bei der SchBB

Die SchBB bietet während des Grossbahn-fests einen Mehrzugbetrieb mit verschiedensten Dampflokomotiven auf ihrem 600-mm-Spur-Netz an. Als besonderes Highlight

darf dabei die Durchfahrt der Loks durch die Ausstellungshalle des Grossbahn-fests gesehen werden. Für das leibliche Wohl sorgt die Festwirtschaft der SchBB. VGF

Öffnungszeiten:

7. September 2019 10.00–19.00 Uhr

8. September 2019 10.00–17.00 Uhr

Infos unter: www.grossbahnfest.ch



Fotos: VGF, Stefan Treier

Zahlreiche Modelle verschiedenster Hersteller auf 45 mm Spurweite werden zu erleben sein.



Neben den Modellen in den Spuren G und IIm wird auch die SchBB für mächtig Betrieb auf ihrem Netz sorgen und dabei einen Mehrzugbetrieb führen.