

Herbstfahrt nach Bauma



Sonntag, 13. Oktober 2024

Mit dem TMZ-Bus an die Plattform der Kleinserie in Bauma ZH

Wir fahren mit unserm Saurer GUK Nr. 540 an die Modelleisenbahn-Ausstellung «Plattform der Kleinserie» in Bauma ZH. Dies ist die Ausstellung für Liebhaber von Modelleisenbahnen, Kleinserienmodellen und exklusivem Zubehör.

Geniessen Sie die Fahrt mit Foto-Stopps durch den Kanton Zürich.

In Bauma haben Sie die Möglichkeit die Ausstellung «Plattform der Kleinserie» zu besichtigen oder eine Fahrt mit der DVZO (Dampfzug oder Oldi-Postauto) zu unternehmen.

Programm

Hinfahrt	Sternen Oerlikon, E-Haltestelle (Ohmstrasse 2)	ab 08:30
	Bahnhof Bassersdorf	ab 09:00
	Bahnhof Bauma	an ca. 10:45
Mittags	Rundfahrt (Bauma Bhf.- Bauma Bhf.) Bauma Bhf. ab 12:10 / an ca.13:20	
Rückfahrt	Bahnhof Bauma	ab 15:40
	Bahnhof Stettbach (Bus Kante E)	an ca. 17:40
	Sternen Oerlikon, E-Haltestelle (Ohmstrasse 2)	ab ca. 18:00

Unkostenbeitrag

	Kinder/Jugendliche bis 22 Jahre		Erwachsene ab 23 Jahre		
	Jugendmitglied (TMZ Jugend)	Nicht- Mitglied	Mitglied	Nicht - Mitglied	Begleitperson Jugendmitglied
Hin- & Rückfahrt (inkl. Rundfahrt)	Kostenlos	CHF 10.00	CHF 15.00	CHF 20.00	CHF 15.00
Einfache Fahrt (inkl. Rundfahrt)	Kostenlos	CHF 5.00	CHF 10.00	CHF 15.00	CHF 10.00
Rundfahrt	Kostenlos	CHF 2.00	CHF 4.00	CHF 5.00	CHF 4.00

- Im Unkostenbeitrag inbegriffen ist nur die Fahrt mit dem TMZ-Bus.
- Im Unkostenbeitrag nicht inbegriffen ist der Eintritt an die Ausstellung und Fahrten mit dem Angebot der DVZO und ZVV.
- Preise Ausstellung 2023: Eintritt für alle drei Tage CHF 10.00 pro Person ab 16 Jahren
- Für die Rundfahrt Bauma ab 12:10 muss nicht zwingend eine Anmeldung gemacht werden, freie Plätze können noch kurzfristig gebucht werden.
- Bezahlung beim Einstieg (den Unkostenbeitrag passend bereithalten).

Anmeldung

bis zum 1. Oktober 2024 an jugend@tram-museum.ch

Anmeldung bitte mit folgender Angabe.:

- Name
- Telefonnummer, bei Minderjährigen Jugendmitgliedern der Eltern.
- Angabe über die Fahrt (Hin- & Rückfahrt, einfach (welche Richtung))
- Einstiegsort