

Herausgeber: Stiftung Hamburg Maritim

Keywords: Schienenbus ; Kreuzfahrt auf Schienen ; Presse-Sonderfahrt ; Carity-Rundfahrt ; historische Hafensbahn ; 40 Kinder ; vorweihnachtlich ; neue Attraktion in Hamburg

Einladung zur Presse-Sonderfahrt

Termin: Samstag 10.12.16, ab 12:30 Uhr

Anschließende Presserundfahrt ab 13:00 Uhr. (ca. 45 Min.)

Heißer Punsch an Bord!

Beginn der Charity-Rundfahrten (40 Kinder) 14:30 und 15:45 Uhr.

Ort: Australiastraße Schuppen 50A, Rückseite Hafensmuseum, am „Bremer Kai“

** Eine vorherige Akkreditierung für die Presserundfahrt ist zweckmäßig, da die Plätze begrenzt sind! **

„Fridolin“ fährt wieder – und 40 Kinder fahren mit!

Der historische Hafensbahn Triebwagen (VT 4.42), liebevoll „Fridolin“ genannt, wird nach umfassender Restaurierung am 10.12.2016 der Öffentlichkeit vorgestellt. Die ersten Fahrgäste: 40 Kinder aus ganz Deutschland!

Dann, ab Frühjahr 2017 wird „Fridolin“ regelmäßig durch den Hamburger Hafen fahren. Gestartet wird jeweils beim Hamburger Hafensmuseum, am Bremer Kai. Auf den rund 300 km Gleisstrecke der Hafensbahn (HPA) geht's dann vorbei an Containerriesen, Kreuzfahrtschiffen, modernen und alten Kaianlagen oder durch – im Hafen völlig unerwartete – naturnahe Gebiete. Die passenden Erklärungen gibt's vom Zugbegleiter, der zwischendurch auch mal aussteigen muss, um die Weichen von Hand zu schalten. Je nach gebuchter Route dauern die Fahrten ein bis drei Stunden. Ein Gesamtcharter, z.B. für Firmen und Feiern, ist ebenfalls möglich.



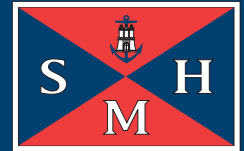
„Fridolin ermöglicht erstmalig bis dato nicht zugängliche Einblicke in das Hafengeschehen. Eine Kreuzfahrt auf Schienen, ein in Hamburg neues und einmaliges Erlebnis.“ So Markus Söhl, Vorstandsmitglied der SHM.

Um Fridolins Auftakt-Fahrt in etwas ganz Besonderes zu verwandeln, organisiert die Stiftung Hamburg Maritim für 40 Kinder – die aus ganz Deutschland angereist sind – eine Freifahrt plus Nebenprogramm.

Bild: Der VT 4.42, „Fridolin“, vor der Schweißhalle auf dem Betriebsgelände der HPA Hafensbahn

Bildmaterial unter: <http://stiftung-hamburg-maritim.de/presse/fotos.html> (In Rubrik „Fridolin“)

Weitere Hintergrundinformationen auf der Folgeseite...



Hintergrund

1956 wurde der Triebwagen als VT 2 bei der Alsternordbahn (ANB) in Dienst gestellt und erhielt Anfang der 60er seine jetzige Betriebsnummer VT4.42. Der Hamburger Strom- und Hafengebäudebau erwarb den Schienenbus 1977 von der ANB. 1977 traf das Fahrzeug bei der Hamburger Hafenbahn ein und diente nach Umbau des Innenraumes als Bereisungstriebwagen. Ein irreparabler Getriebeschaden 2005 führte dann zur Stilllegung des Fahrzeuges.

2008 wurde die Stiftung Hamburg Maritim Eigentümer des Wagens, welcher dann auf das Anschlussgleis (Bremer Kai) der Stiftung überstellt wurde. Auf Initiative des Vereins „Freunde der historischen Hafenbahn“ wurde von der SHM ein neues Getriebe in Italien gekauft. Unter Mithilfe der HPA, MAN und Ajax Loktechnik sowie weiteren Spendern und Sponsoren aus der Wirtschaft konnte „Fridolin“ komplett restauriert werden.

Die Restaurierungsarbeiten wurden von den Mitgliedern des Vereines und Mitarbeitern der Stiftung Hamburg Maritim durchgeführt. Es wurde entrostet, lackiert, montiert, nachgerüstet, umgerüstet und ausgebaut. Ein wesentlicher Meilenstein war auch die komplette Überholung von Motor und Getriebe mit Unterstützung der Auszubildenden der Firma MAN. Anfang September `16 wurde dann Hochzeit gefeiert, als Aufbau und Drehgestelle wieder zusammengefügt wurden. Ab da und nach erfolgreicher TÜV-Abnahme erstrahlte „Fridolin“ wieder im alten Glanz.

Für den Betrieb des liebenswerten Fahrzeuges Auch werden noch weitere Lokführer / Schienenbusfahrer und Zugbegleiter gebraucht, die Spaß daran haben, den „Fridolin“ gelegentlich über das Schienennetz der Hafenbahn zu steuern.

Für weitere Informationen und Akkreditierung wenden Sie sich bitte an (V.i.S.d.P.):

Stiftung Hamburg Maritim

Herr Michael Müller

Australiastraße; Schuppen 52 A

20457 Hamburg

eMail: mueller@stiftung-hamburg-maritim.de

Tel.: 040 - 751 146 919

Mobil: 0171 - 835 660 9