



77. Museumsbahnertagung im Dampfloswerk Meiningen



31. Oktober bis 3. November 2019

Tagungsprogramm und weitere Informationen

(Stand 3. September 2019)

Änderungen gegenüber letztem Stand: Seite 2

Die Museumsbahnertagungen können von allen Museumsbahnern besucht werden, nicht nur von VDMT-Mitgliedern. Gäste sind herzlich willkommen (Näheres dazu siehe letztes Blatt)

77. Museumsbahnertagung im Dampfloswerk Meiningen

Veranstaltungsort

Das Dampfloswerk Meiningen blickt auf eine lange Tradition in der Lokinstandhaltung zurück. Seit 1862 werden dort ohne Unterbrechung Dampflokomotiven instandgesetzt. Inzwischen wird diese Dienstleistung auch von vielen Museumsbahnen genutzt.

Aufgrund der Feiertagslage (Reformationstag/Allerheiligen) bestand das Angebot, am Freitag im Rahmen der VDMT-Tagung das Werk im Betrieb zu erleben und den Mitarbeitern über die Schulter zu schauen. Außerdem wird für die gesamte Tagung der dortige Tagungsraum kostenfrei zur Verfügung gestellt. Deshalb wurde entschieden, mit dem offiziellen Teil bereits am Freitagvormittag zu beginnen.



77. Museumsbahnertagung im Dampfloswerk Meiningen



Tagungsraum an allen Tagen:

DB Fahrzeuginstandhaltung GmbH Dampfloswerk Meiningen
Am Flutgraben 2
98617 Meiningen

Parkplätze sind in geringer Anzahl „Am Flutgraben“ und Ernststraße
vorhanden

Bitte Busverbindungen von der Innenstadt zum DLW nutzen
(Haltestelle „Flutgraben“)



77. Museumsbahnertagung im Dampfloswerk Meiningen



Hotel – bitte selbst buchen

In folgenden Hotels sind unter dem Stichwort „VDMT“ bis zum 30.09.2019 Zimmerkontingente reserviert:

Hotel	Straße	Ort	Tel.	Website
Hotel Sächsischer Hof	Georgstraße 1	Meiningen	03693 4570	www.saechsischerhof.com
Fronveste	An der oberen Mauer 1-3	Meiningen	03693 478641	www.fronfeste-meiningen.de
Hotel im Kaiserpark	Günther-Raphael-Straße 1	Meiningen	03693 815700	www.hotel-meiningen.de
Hotel Schlundhaus	Schlundgasse 4	Meiningen	03693 88190	www.uwe-klein-hotels.de/hotels/schlundhaus
Hotel Ernestiner Hof	Helenenstraße 1	Meiningen	03693 88190	www.uwe-klein-hotels.de/hotels/ernestiner-hof

Außerdem ist behilflich

Tourist-Information, Ernestinerstraße 2, 98617 Meiningen, Tel. 03693 44650,
www.meiningen.de



77. Museumsbahnertagung im Dampfloswerk Meiningen



Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln

Nach unseren derzeitigen Informationen werden im Oktober im Bereich Meiningen bei DB Netz Bauarbeiten durchgeführt. Da noch nicht abzusehen ist, ob sich die Bauarbeiten auch über den Tagungszeitraum hinaus hinziehen werden, wird der Bahnhof Meiningen während des Tagungszeitraums möglicherweise per SEV angefahren. **Bitte informieren Sie sich vor der Reise unbedingt.**



77. Museumsbahnertagung im Dampfloswerk Meiningen



Innerörtliche Transfers:

Für die innerörtlichen Transfers kann der öffentliche Personenverkehr der Meininger Busbetriebe genutzt werden. Und nicht nur die Bahn baut, auch das Straßennetz in Meiningen wird ertüchtigt, so daß während des Tagungszeitraums der Baustellenfahrplan gilt.

Das Dampfloswerk (Haltestelle „Flutgraben“) ist über die Linie 11 erreichbar.

Liniennetz Meiningen:

https://www.mbb-mgn.de/media/Download/Fahrplan/ITF/StadtMeiningenNeuITF_1.pdf

Baustellenfahrplan Linie 11:

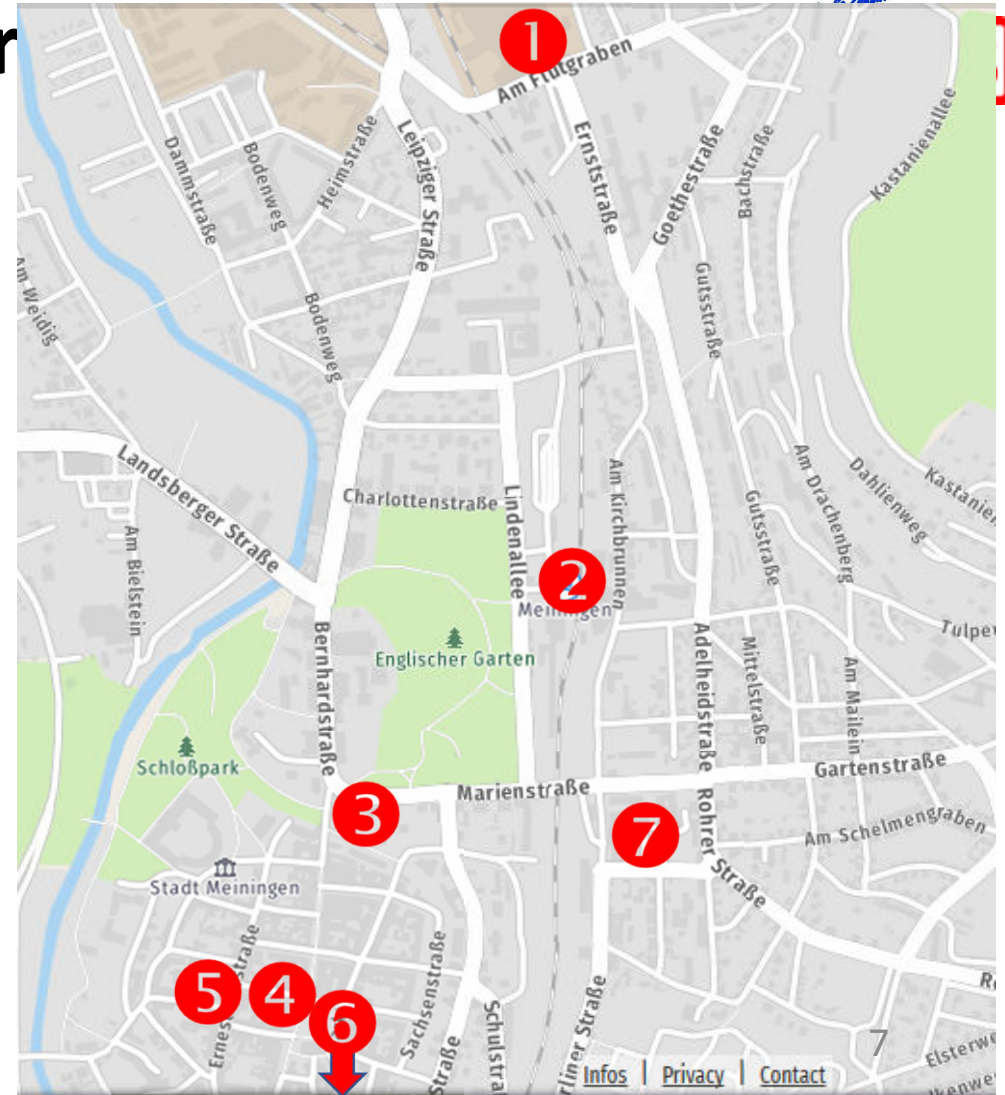
<https://www.mbb-mgn.de/media/Download/Baustelle-Meiningen/11.pdf>



77. Museumsbahnertagung im Dampflokwerk



- 1 Dampflokwerk
- 2 Bf Meiningen
- 3 Hotel Sächs. Hof
- 4 Schlundhaus
- 5 Ernestiner Hof
- 6 Fronfeste
- 7 Hotel am Kaiserparkt





77. Museumsbahnertagung im Dampfloswerk Meiningen



Donnerstag, 31. Oktober 2019

Individuelle Anreise

ab 18.00 Uhr Gemütliches Beisammensein, z. B. im Restaurant Henneberger Haus,
Georgstraße 2, Meiningen (begrenzte Platzzahl, s. Anmeldung)

Freitag, 1. November 2019

09.00 h Begrüßung

09.30 h Vorstellung des Dampfloswerks Meiningen

10.00 h Besichtigung des Dampfloswerks Meiningen

12.00 h Mittagspause

Hotline während der gesamten Tagung: 0173 4348930



77. Museumsbahnertagung im Dampfloswerk Meiningen



Forts. Freitag, 1. November 2019

13.00 h Preisverleihung Stiftung Deutsche Eisenbahn

14.00 h Arbeitskreise

(Details folgen)

19.00 h Gemeinsames Abendessen Restaurant Posthaltereie, Georgstraße 1, Meiningen

Hotline während der gesamten Tagung: 0173 4348930



77. Museumsbahnertagung im Dampfloswerk Meiningen



Samstag, 2. November 2019

09.00

– 12.00 h Mitgliederversammlung VDMT

12.00 h Mittagsimbiss

13.00 h Bustransfer nach Fladungen

14.00 h Sonderfahrt mit dem Rhön-Zügler

16.00 h Optional: Museumsrundgang im Fränkischen Freilandmuseum

18.30 h Abendessen im Rest. „Schwarzer Adler“ auf dem Museumsgelände

ca. 22.00 h Bustransfer nach Meiningen

Hotline während der gesamten Tagung: 0173 4348930



77. Museumsbahnertagung im Dampfloswerk Meiningen



Sonntag, 3. November 2019

09.00

– 12.00 h Vorträge

(Details folgen)

12.00 h Mittagsimbiß

anschl. Heimreise

Hotline während der gesamten Tagung: 0173 4348930



77. Museumsbahnertagung im Dampfloswerk Meiningen



Tagungsgebühr

120 €/Pers.

Diese beinhaltet:

Tagung Freitag bis Sonntag 01.11.-03.11.2019

- Arbeitskreise/Vorträge Freitag bis Sonntag, 3x Mittagessen, 1x Kaffeepause, Tagungsgetränke
- Freitag Abendessen Menü (ohne Getränke) im Restaurant
- Samstag Sonderfahrt Rhön-Zügle inkl. Bustransfer und Museumsbesuch, Abendessen (Menüauswahl) auf eigene Rechnung

Anmeldung unter diesem Link

https://www.fahrkartendrucker.de/index.php/de_de/newOrder/ticket/1971



77. Museumsbahnertagung im Dampfloswerk Meiningen



Kostenloser Besuch der Museumsbahnertagung

Die Museumsbahnertagungen können von allen Museumsbahnern besucht werden, nicht nur von VDMT-Mitgliedern. Gäste sind selbstverständlich herzlich willkommen. Wenn nur die Vorträge besucht werden, ist der Besuch kostenlos. Dabei wird erwartet, daß dem Veranstalter auch keine Kosten, z. B. durch Verzehr oder Getränkekonsum oder durch Teilnahme an einer der Sonderveranstaltungen wie z. B. Sonderfahrten, entstehen.

Trotzdem ist eine Anmeldung unverzichtbar, um den erforderlichen Teilnehmerschein zu erhalten. Weitere Fragen und Anmeldung unter frauke.lehmann@museumseisenbahn.de