

Inhalt

- Nachrichten aus dem Verein und Museum
- Termine und Ereignisse
- Veranstaltungen im DTM
- Rückblick
- In eigener Sache
- Impressum



**Freunde und Förderer
des Deutschen
Technikmuseums
Berlin e. V.**

Nachrichten aus dem Verein und Museum

Termine und Ereignisse

Kolloquium des Fördervereins im November

Wir laden Sie ein zu unserem

Kolloquium 2022 Technik und Stadtgeschichte

am Montag, den 14. November 2022 von 17.00 Uhr bis 19.30 Uhr im Deutschen Technikmuseum in 10963 Berlin, Trebbiner Str. 9 (Kommunikationsraum im Neubau, 3.OG).

Das Programm:

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Sven Heinemann, Vorsitzender des FDTM • Joachim Breuninger, Vorstand der SDTB | <ul style="list-style-type: none"> Begrüßung Grußwort |
| <ul style="list-style-type: none"> • Prof. Dr.-Ing Gerd Holbach
TU Berlin | <ul style="list-style-type: none"> „Von der ELECTRA über die TELTOW zur ELEKTRA und weiter“
- auf dem Weg zum emissionsfreien Schiffsantrieb |
| <ul style="list-style-type: none"> • Heiko Triesch
DTM - Luft- u. Raumfahrt | <ul style="list-style-type: none"> „Die Restaurierung der Focke-Wulf FW 200 CONDOR“
- das hunderttausend Teile Puzzle – die zwanzigjährige Rekonstruktion der Focke-Wulf CONDOR aus dem Trondheim-Fjord |
| <ul style="list-style-type: none"> • Podiumsgespräch | <ul style="list-style-type: none"> „Neue Ziele für das Technikmuseum und seinen Förderverein“
Joachim Breuninger im Dialog mit Sven Heinemann über die Neuausrichtung der Stiftung Deutsches Technikmuseum und seines Fördervereins |
| <ul style="list-style-type: none"> • Moderation | <ul style="list-style-type: none"> Achim Pohlman |
| <ul style="list-style-type: none"> • Anschließend | <ul style="list-style-type: none"> Umtrunk in der Eingangshalle des Museums
Ende der Veranstaltung 21.30 Uhr |

Ihre Anmeldung wird erbeten bis zum 10. November 2022

- durch **E-Mail** an anmeldung@fdtm.de
- durch **Fax** an **030-26558185**
- durch **Post** an die angegebene Adresse des FDTM

Nach gegenwärtigem Stand besteht im DTM keine Pflicht zum Tragen einer FFP2-Maske. Zu Ihrem eigenen Schutz empfehlen wir das Tragen einer Maske.



Bild 1: Condor landet in Berlin
SDTB Foto SDTB T. Teller



Bild 2: Schubschiff Elektra

Veranstaltungen im DTM

Thementage Wissenschaftsgeschichte am Sa. 05.11 und So. 06.11.

An diesem Thementag werden im Museum bedeutsame Versuche der Wissenschaftsgeschichte vorgestellt. Im Science Center Spectrum werden neben aktuellen Experimentierstationen auch ausgewählte historische Versuche vorgestellt. Zusätzlich gibt es Einblicke ins Schülerlabor Meilensteine. Hier können an Nachbauten historische Experimente von Hooke, Lichtenberg, Newton und Volta selbst nachvollzogen werden.

Mehr Informationen zum Thementag:

<https://technikmuseum.berlin/veranstaltung/thementag-wissenschaftsgeschichte/1179994/>



Bild 3: Thementag Wissenschaftsgeschichte
Foto SDTB C. Kirchner

Thementage Frauen-Naturwissenschaft-Technik am Sa. 03.12 u. So. 04.12

Die Leistungen von Frauen in Naturwissenschaft und Technik sind oft genauso bemerkenswert wie die ihrer männlichen Kollegen. Dennoch sind diese Frauen und ihre Geschichten oft nahezu unbekannt. Im Science Center Spectrum macht das Museum diese Frauen und ihre bedeutenden Rollen in der Wissenschaftsgeschichte wieder sichtbar.

Mehr Informationen zum Thementag:

<https://technikmuseum.berlin/veranstaltung/thementag-frauen-naturwissenschaft-technik/1180000/>

Betrieb auf dem Eisenbahnmodell Anhalter Bahnhof im Nov. und Dez. 2022

Die nächsten Fahrtage auf der Modellbahnanlage im Lokschuppen II im Maßstab 1:87, durchgeführt von Mitgliedern des AK Modelleisenbahn des Fördervereins, finden am So. 6. November von 11 bis 15 Uhr, am Sa. 19. November von 11 bis 15 Uhr, am So. 4. Dezember von 11 bis 15 Uhr und am Sa. 17. Dezember von 11 bis 15 Uhr statt.

Mehr Informationen zum AK Modelleisenbahn:

<https://www.fdtm.de/de/ak-modelleisenbahn/>



Bild 4: Modellbahnanlage II
Foto FDTM Mario Klewer

Sonderausstellung „Projekt Lightspeed - Mit mRNA-Technologie zum Corona-Impfstoff“

Das Museum zeigt noch bis zum 29. Januar 2023 die Sonderausstellung „Projekt Lightspeed - Mit mRNA-Technologie zum Corona-Impfstoff“. Ergänzt wird das Ausstellungsmodul um die interaktive Website www.projektlightspeed.de.

Grundlage der Ausstellung ist Filmmaterial des Regisseurs Michael Schindhelm, der die BioN-Tech-Gründer und ihr Team interviewte. Das Ausstellungsmodul im Museum präsentiert ausgewählte Objekte aus dem Hause BioN-Tech, etwa einen Bioreaktor für die klinische Produktion von mRNA. Neben der Ausstellung vor Ort zeigt die Website www.projektlightspeed.de über 200 Minuten Videomaterial, Animationen, Grafiken und ein Glossar zum Thema mRNA-Technologie.



Bild 5: Sonderausstellung Projekt-Lightspeed Lokschuppen
Foto SDTB G. Gueler

Mehr Informationen zur Sonderausstellung:

<https://technikmuseum.berlin/ausstellungen/sonderausstellungen/projekt-lightspeed/>

Aktivitäten der Arbeitskreise

Sonntag, 06.11.	11:00 – 15:00 Uhr	Fahrtage	Lokschuppen II
Sonnabend, 19.11.	11:00 – 15:00 Uhr	Fahrtage	Lokschuppen II
Sonntag, 04.12.	11:00 – 15:00 Uhr	Fahrtage	Lokschuppen II
Sonnabend, 17.12.	11:00 – 15:00 Uhr	Fahrtage	Lokschuppen II

Rückblick

FDTM-Exkursion zu den Schiffshebewerken Niederfinow

Die erste Exkursion des Vereins der Freunde und Förderer des Deutschen Technikmuseums Berlin (FDTM) führte seit der Coronapandemie am 14. Oktober 2022 zum neuen und alten Schiffshebewerk in Niederfinow. Insgesamt nahmen an der Exkursion rund 40 Vereinsmitglieder und Gäste teil. Besonderer Dank für die Organisation des Tages gilt unserem stellvertretenden Vorsitzenden, Achim Pohlman.



Bild 6: Rundgang auf dem alten SHW
Foto FDTM Achim Pohlman

Lange Nacht der Museen Sonnabend, 27. Aug. 2022

Auf der Langen Nacht 27. – 28. August 2022 wurde wieder ein abwechslungsreiches Programm im Freien, in den Räumen des Museums in der Ladestraße und im Science Center Spectrum geboten. Es konnten Obertöne mithilfe einer Wasserspringschale hautnah erlebt werden, Axolotl-Sockenpuppen gestaltet, sich vom Hexenhaus die Sinne verwirren lassen und unseren Roboter NAO kennenlernen. Das Universal-Druckluftorchester sorgte mit Musik für gute Stimmung.

Auf dem stimmungsvoll beleuchteten Vorplatz der Ladestraße wurden kleine Speisen, Eis und Getränke, Leckeres vom Grill und mehr angeboten.

Der Förderverein hat die Mitarbeiter an der Langen Nacht wie gewohnt auch diesmal unterstützt und war auch mit eigenen Aktivitäten dabei.



Bild 7: Besucher in der Ladestraße am Fernschreiber
Foto FDTM H.-B. Haurert

Über den Tellerrand geschaut

Fahrten der Berliner Dampflokkfreunde

Die Berliner Dampflokkfreunde bieten im November und Dezember wieder mehrere Fahrten mit ihrer Dampflokk BR 52 an: etwa Sonderfahrten in und um Berlin ab Schöneweide und ab Lichtenberg sowie zum Weihnachtsmarkt in Lutherstadt Wittenberg und zu Spreewaldweihnacht.

Mehr Informationen:

<https://www.berlin-macht-dampf.com/fahrtenprogramm/>



Bild 8: Dampflokkfreunde Berlin

Fahrten der Berliner Eisenbahnfreunde

Auch die Berliner Eisenbahnfreunde bieten im November und Dezember wieder mehrere Fahrten mit ihrem Schienenbus und Dampflokomotiven an: etwa kurze Sonderfahrten durch Berlin und Brandenburg.

Mehr Informationen:

<https://www.berliner-eisenbahnfreunde.de/museumsbahn/fahrkarten.php>



Bild 9: Eisenbahnfreunde Berlin

In eigener Sache

Die Mitgliedsbeiträge für 2023 werden turnusmäßig ab Anfang Februar d.n.J. per Lastschriftverfahren eingezogen. Wir bitten Sie daher zu prüfen, ob

- * Sie in dieses Jahr umgezogen und nun unter einer neuen Adresse zu erreichen sind oder/und
- * sich Ihre Bankverbindung geändert hat? oder/und
- * Sie unter einer neuen E-Mail-Adresse zu erreichen sind?

Sollte dies zutreffen, bitten wir Sie, uns umgehend bis zum 31.01.2023 zu informieren: entweder direkt per Post oder auch per Mail an schatzmeister@fdtm.de

Bankverbindung oder Kontonummer (IBAN / BIC),
Anschrift, Mailanschrift, Telefon- oder Mobilfunknummer,

Bei einem Lastschrifteinzug mit einer ungültigen Bankverbindung werden uns durch die Bank Gebühren berechnet, die wir Ihnen mit dem Mitgliedsbeitrag zusätzlich in Rechnung stellen. Die Gebühren für den erfolglosen Lastschrifteinzug betragen z.Zt. 10,90 Euro. Ein noch mögliches Guthaben nach der Verrechnung mit dem Mitgliederkonto wird im Folgejahr mit dem Mitgliedsbeitrag verrechnet.

Um Ihnen den Mitgliedsausweis und die Museumszeitschrift zuverlässig zustellen zu können, sollten wir von Ihnen eine gültige Adresse haben.

Impressum

Verantwortlich nach § 6 Abs. 2 MDStV:

Freunde und Förderer des Deutschen Technikmuseums Berlin e.V.
Redaktion Newsletter, Trebbiner Straße 9, 10963 Berlin

E-Mail Redaktion Newsletter: newsletter@fdtm.de

Internet: www.fdtm.de

Redaktion: **Frank Gründer**
Jürgen Wetzel / Werner Pöpplau

Über Anregungen und Hinweise und Fragen würden wir uns freuen. Bitte senden Sie Neuigkeiten, Termine und Berichte aus dem Verein an newsletter@fdtm.de. Die Newsletter-Redaktion behält sich die Veröffentlichung oder Überarbeitung für den Newsletter vor.

Möchten Sie den Newsletter abbestellen? Dann bitte eine kurze Nachricht an die oben genannte E-Mail-Adresse.