

PRESSEMITTEILUNG

Erlebnisführungen auf historischem Terrain – U-Boot U9, Seenotrettungskreuzer John T. Essberger und Transall C160 hautnah erleben



Die Erlebnisführungen am 19. Oktober 2024 vermitteln eindrucksvoll die Funktionsweise der John T. Essberger und die lebensrettende Arbeit der Seenotretter. Quelle TMSNHS



Am 12. und 13. Oktober 2024 bieten die ehemaligen U-Bootfahrer und Mitglieder des VDU e.V. den Besuchern Einblicke in ihre einstige Welt in der Tiefsee. Quelle TMSNHS



Bei der Führung am 26. Oktober haben die Besucher die Möglichkeit, die imposante Innenausstattung zu erkunden, in den Cockpitbereich vorzudringen und die vielfältigen Einsatzmöglichkeiten der Transall C 160, zu entdecken. Quelle TMSNHS

Speyer. Für alle, die sich für Technik, Geschichte und Abenteuer begeistern, bietet das Technik Museum Speyer eine besondere Gelegenheit: Exklusive Erlebnisführungen durch ein historisches U-Boot (12. und 13. Oktober 2024), durch einen Seenotrettungskreuzer (19. Oktober 2024) und durch die legendäre Transall C 160 (26. Oktober 2024) ermöglichen einen faszinierenden Blick hinter die Kulissen dieser beeindruckenden Fortbewegungsmittel. Ehemalige Besatzungsmitglieder und Experten lassen die Vergangenheit lebendig werden und geben spannende Einblicke in ihre Arbeit. Alle drei Erlebnisführungen finden mehrmals täglich statt und sind im Museumseintritt inkludiert. Informationen zu den Rundgängen und den Großexponaten: www.speyer.technik-museum.de/.

Das Innenleben eines U-Bootes inspizieren, den Maschinenraum eines Seenotrettungskreuzers begutachten oder im Bauch eines Transportflugzeugs stehen und sich die Mega-Exponate von Experten erklären lassen – das und noch vieles mehr ist im Oktober im Technik Museum Speyer möglich. Seit 2021 bietet das Museum diese Erlebnisführungen an, die sich von Jahr zu Jahr wachsender Beliebtheit erfreuen. Die erfahrenen Seeleute, Piloten und Techniker nehmen die Besucher mit auf eine unvergessliche Reise durch die Vergangenheit und Gegenwart dieser außergewöhnlichen Rettungs- und Transportmittel.



Erlebnisführungen U-Boot U9 – Eintauchen in die Welt der Tiefe

Am 12. und 13. Oktober 2024 kommen die ehemaligen U-Boot-Fahrer des VDU e.V. (Verband Deutscher Ubootfahrer e.V.) in die Domstadt und gewähren den Besuchern Einblicke in ihre einstige Welt in der Tiefsee. Zwischen 10 und 17 Uhr erläutern sie neben den technischen Details des 46 Meter langen Exponats, wie die Besatzung auf engstem Raum zusammenarbeitete und welche Herausforderungen der Alltag unter Wasser mit sich brachte. Diese Führungen geben exklusive Einblicke in die komplexe Technik des U-Bootes und erzählen die Geschichten der Seemänner, die sich auf Missionen in die Tiefe begaben. Weitere Informationen unter: <https://speyer.technik-museum.de/de/u-boot-u9>.

Erlebnisführungen Seenotrettungskreuzer John T. Essberger – Retter auf hoher See

Am 19. Oktober 2024 treffen Interessierte auf die ehemalige Besatzung und erfahren zwischen 10 und 17 Uhr mehr über die Arbeits- und Lebensbedingungen der mutigen Rettungskräfte, die unter extremen Wetterbedingungen Menschenleben retten. Die Erlebnisführungen an Bord vermitteln eindrucksvoll die Funktionsweise des Spezialschiffes und die lebensrettende Arbeit der Seenotretter. Ein Muss für alle, die mehr über die Gefahren auf See und die Arbeit der Seenotretter erfahren möchten. Die stündlichen Motorenstarts des Seenotrettungskreuzers versetzen alle Teilnehmer in Staunen. Weitere Informationen unter: <https://speyer.technik-museum.de/de/seenotkreuzer-john-t-essberger>.

Erlebnisführungen Transall C 160 – Engel der Lüfte

Für Flugzeugbegeisterte bieten die Mitglieder des Vereins Classic Aviators am 26. Oktober 2024 ein besonderes Erlebnis: Von 10 bis 17 Uhr erklären die Piloten, Techniker und Mechaniker alles rund um das legendäre Transportflugzeug der Bundeswehr, das jahrzehntelang in zahlreichen Einsätzen geflogen ist. Während der Führung haben die Besucher die Möglichkeit, die imposante Innenausstattung zu erkunden, den Cockpitbereich zu betreten und die vielfältigen Einsatzmöglichkeiten dieses Luftfahrzeugs zu entdecken. Und damit das Großexponat noch lange in Erinnerung bleibt, wird „die Trall“ die Besucher mit einem Motorenstart begrüßen und verabschieden. Sobald um 11 Uhr und um 16 Uhr die beiden Rolls-Royce-Triebwerke starten, ist Gänsehaut vorprogrammiert. Weitere Informationen unter: <https://speyer.technik-museum.de/de/transall-c-160>.



Über die Technik Museen Sinsheim Speyer – Technik von Unterwasser bis ins Weltall

Vom gemeinnützigen Verein Auto + Technik Museum Sinsheim e. V. getragen und ganz nach dem Motto „für Fans von Fans“ gehören den Technik Museen Sinsheim Speyer weltweit über 5.000 Mitglieder an. Im Jahr 2023 passierten fast eine Million Menschen die Türen der beiden Einrichtungen. Die Finanzierung erfolgt ausschließlich durch Eintrittsgelder, Spenden sowie Mitgliedsbeiträge der Vereinsmitglieder. Alle Überschüsse werden zur Erhaltung und zum Ausbau der Museen verwendet.

An 365 Tagen im Jahr geöffnet, zeigen die Technik Museen Sinsheim Speyer zusammen auf mehr als 200.000 m² über 6.000 Exponate aus allen Bereichen der Technikgeschichte in einer weltweit einzigartigen Vielfalt. Vom U-Boot bis zum Oldtimer, von der Concorde bis zum Space Shuttle Buran ist alles vertreten. Neben den Dauer- und wechselnden Sonderausstellungen gibt es zahlreiche Fahrzeug- und Clubtreffen sowie Events. Eine wahre Sensation sind die beiden IMAX-Großformat-Kinos. Während in Sinsheim das IMAX 3D Kino – „das schärfste Kino der Welt“ – exklusive Dokumentationen und die neuesten Hollywood-Blockbuster präsentiert, werden im IMAX DOME Kino im Technik Museum Speyer die Filme auf eine gigantische Kuppel projiziert.

5.128 Zeichen | 19.09.2024

Mediabox: <http://media.technik-museum.de/>

Pressekontakt: presse@technik-museum.de