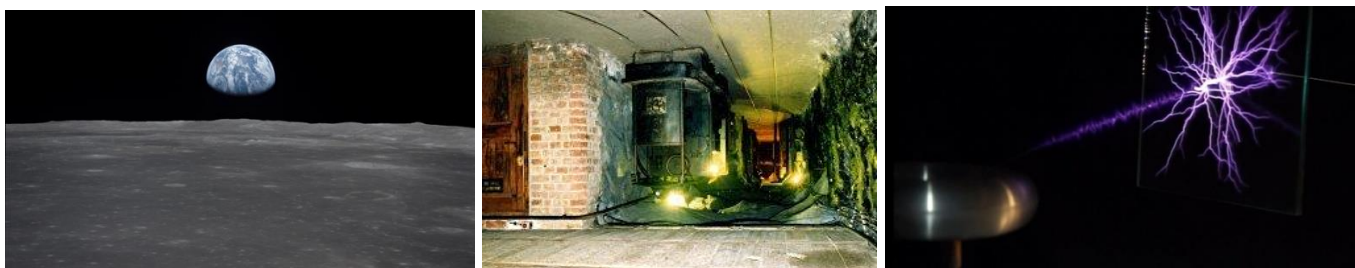


Dienstag, 01. Oktober 2019

„50 Jahre Mondlandung“ Technisches Museum Wien



„High Moon“: Im Juli 1969 betrat Neil Armstrong als erster Mensch den Mond. Damals galt die Mondlandung als „größtes Abenteuer der Menschheit“. Zum 50. Jahrestag der Mondlandung lässt das Technische Museum die technische Großtat wieder aufleben und zeigt seine Großmodelle des Apolloprogramms der NASA.

„Bergwerk“: Im ältesten Schaubergwerk Europas machen wir eine Reise in die Vergangenheit und sehen, wie man vor 100 Jahren in Österreich und Mähren Kohle abgebaut hat.

„Hochspannung“: Bei der Hochspannungsvorführung wird Strom mit extrem hoher Spannung erzeugt. Wir erleben, wie man Lampen ohne Stromkabel zum Leuchten bringt und meterlange Blitze erzeugen kann. Außerdem sehen wir den „Singenden Tesla-Trafo“, der Musik mit Funken produziert.

Programm:

Mit dem Zug von Amstetten nach Wien Westbahnhof, von dort mit der Tram 60 zum Technischen Museum. Dort Führung im Bergwerk, Hochspannungsvorführung und Besuch der Sonderausstellung „High Moon“. Anschließend Zeit zur freien Verfügung für individuelle Besichtigungen. Das Joules Bistro bietet in einzigartiger historischer Ambiente des Technischen Museums Wien Möglichkeiten für Jause oder Mittagessen!

Rückkunft in Amstetten: ca. 18 Uhr

Treffpunkt: **08:15 Uhr** Bahnhof Amstetten, Abfahrt WB 905 um 08:28 Uhr.

Fahrpreis: Zug- und Straßenbahnfahrt hin/zurück, Museumseintritt und Führungen. Das Mittagessen ist nicht inkludiert! **€ 30,--/Pers.**

Anmeldung: **bis spätestens 26. September 2019 (verbindlich!) bei:**
Josef Hochstöger 0664 / 8373 906 hochsto2@gmx.at
Alfred Schweiger 0664 / 7370 2030 a.c.schweiger@aon.at

ACHTUNG: Beschränkte Teilnehmerzahl, daher bitte um rasche Anmeldung!