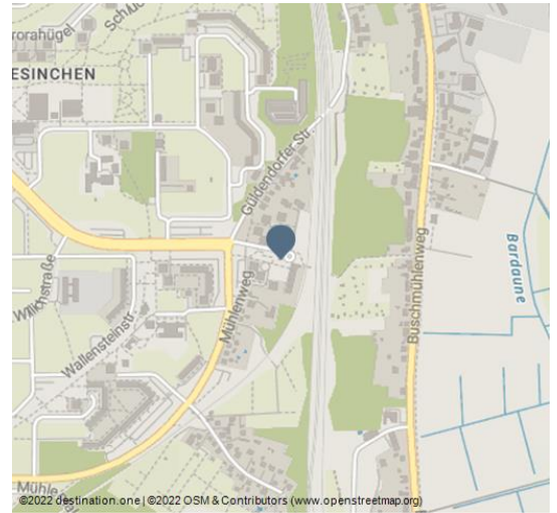




## Wasser - eine kosmische Geschichte (10+)

Film



Woher kommt all das Wasser auf unserer Welt? Welchen Einfluss hat das Wasser auf uns und den Kosmos? Tauchen sie ein in die Weite des Alls und ergründen sie katastrophale Ereignisse, die die Vergangenheit formten und dem Universum das kostbare Wasser spendeten. Zeitsprünge erlauben uns, vom ursprünglichen Universum über verschiedene Entwicklungsstufen von Sternen bis ins Herz eines Sterns zu reisen.

Wir begleiten die Astrophysikerin Eva Luna bei ihrer Untersuchung des turbulenten Ursprungs von Wasserstoff und Sauerstoff im Weltall und erfahren, wie die Atome sich vereinigen, um das wichtigste Molekül der Erde zu bilden: H<sub>2</sub>O - Wasser. Wir erkennen, wie jeder einzelne von uns mit der Geschichte des Wassers, und somit auch mit der Geschichte des Kosmos verbunden ist.

Programmdauer: ca. 40 Minuten

### Weitere Informationen:

- <https://www.planetarium-frankfurt.de/>

### Buchungsanbieter:



<https://bb.reisen/VBKLf>

### Veranstaltungsort:

Mühlenweg 48  
15232 Frankfurt (Oder)

+49 (0) 35601 390 849



QR-Code scannen und diese Seite offline speichern, mit Freunden teilen und mehr.

<https://bb.reisen/PJKLf>

Quelle: Reiseland Brandenburg

ID: DAMASEvent\_Event827696\_Termin827697

**Termine:**

Samstag, 01.06.2024, 17:00 - 17:15 Uhr

**Buchungsanbieter:**

( <https://www.planetarium-frankfurt.de/online-tickets.html> )