



Führung in den Pumpensumpf.

15.12.2013: Tag der offenen Tür im Pumpwerk Evinger Bach.

Wie sieht eigentlich ein Pumpwerk von innen aus? Wie funktioniert das System dahinter? Und wie werden die Pumpen, die Zulaufkanäle und die ganze Technik gewartet?

Die Emschergenossenschaft veranstaltet am dritten Advent einen Tag der offenen Tür im Dortmunder Pumpwerk Evinger Bach. Informative Führungen, Einblicke in die Technik, virtuelle Animationen und „EmscherSkizzen“ der Filmemacher Christoph Hübner und Gabriele Voss – all das erwartet Sie am 15.12.2013 in Dortmund.

Führung durch ein Pumpwerk

Die letzte Gelegenheit in diesem Jahr noch Technik und Kunst im Pumpwerk Dortmund-Evinger Bach zu erleben, bietet der Tag der offenen Tür am dritten Advent.

Durch die kathedralenartige Pumpenhalle, treppab, vorbei an einem gewaltigen grünen Rohrsystem, bis hinein in den Pumpensumpf gehen Führungen zur Technik des Pumpwerkes im laufenden Betrieb. Nicht von Menschen begehbar ist dagegen der bis zu 40 Meter unterhalb der Erdoberfläche liegende neue Abwasserkanal der Emscher. Dort wird ab 2017 ein Roboter patrouillieren und für Sauberkeit sorgen. Ein Modell dieses Systems ist zum Tag der offenen Tür im Pumpwerk ausgestellt. Mit dem Computerspiel „Supermolche“ kann ein Abwasserkanal virtuell inspiziert und gereinigt werden. Abgerundet wird das Angebot durch die Präsentation der „EmscherSkizzen“ der Filmemacher Christoph Hübner und Gabriele Voss: Ein poetischer, dokumentarischer Blick auf die Menschen und ihr Leben an einem sich wandelnden Fluss.

Informationen:

Sonntag, 15. Dezember 2013

Öffnungszeiten: 11:00 – 16:00 Uhr

Führung: alle 45 Minuten mit max. 12 Personen

Pumpwerk Dortmund-Evinger Bach

Offener Kulturraum in der Dortmunder Nordstadt

Münsterstraße 272 (Zugang über Beethovenstraße)

44145 Dortmund

Autor: Emschergenossenschaft / Redaktion EMSCHERplayer

Verfügbare Artikel der Kategorie

- Führung in den Pumpensumpf.
- Katalog der EMSCHERKUNST.2013
- Von der Hagelkanone bis zur kleinsten Schneekugel der Welt
- EMSCHER 3.0 - das Buch
- Emscherstandorte