

Einladung zur Führung im Tierpark Langenberg (Variante 2)

Thema: «Fressen und gefressen werden»
Datum/Zeit: Dienstag, 14. Mai 2024, 14:30 Uhr - ca. 16:30 Uhr
Ort: Tierpark Langenberg, Langnau a.A.
Treffpunkt: im Tierpark vor der Bärenanlage



Wir tauchen ein in die Welt einer Wildkatze (Fleischfresser) und eines Elchs (Pflanzenfresser) und fühlen ihnen ganz schön auf den Zahn.

Bei dieser Führung spazieren Sie während einer Stunde durch die Anlage. Nach der Führung besteht die Möglichkeit zu einem Z'vieri im Restaurant (die Konsumation geht auf eigene Rechnung; Plätze sind reserviert).

Die Führung ist für Mitglieder gratis. Für Nichtmitglieder wird ein Unkostenbeitrag von CHF 10.00 erhoben. Bitte den Betrag in bar zur Veranstaltung mitbringen! (Z'vieri im Restaurant auf eigene Rechnung).

Anreise mit dem
(empfohlen)



Zürich HB ab: 13:47 S2; Gleis 32; Richtung Ziegelbrücke
Thalwil an: 14:00 umsteigen auf Bus 240, Kante C Richtung Langnau a.A.
Thalwil ab: 14:04 bis Haltestelle Langnau a.A. / Schwerzi-Wildnispark
14:18 Fussweg zum Park 3 - 5 Min.

Anreise mit dem **PW**

Folgen Sie ab Langnau-Gattikon den braunen Wegweisern «Wildnispark Zürich Langenberg». Der Parkplatz ist kostenpflichtig. Die Tagespauschale von CHF 10.- (ab 1.1.2024 CHF 15.-) können Sie vor Ort mit TWINT, via Paringpay App oder mit Münzen bezahlen.

Wenn Sie sich für diese Führung anmelden, können Sie sich nicht gleichzeitig für die Führung «Braunbär knapp und knackig» anmelden. Da die beiden Führungen parallel stattfinden.



----- Anmeldung -----

Führung Tierpark Langenberg - «Fressen und gefressen werden»

Name, Vorname:

Tel.Nr:

E-Mail:

Sie sind Mitglied welcher Altersorganisation?

Bemerkungen

(z.B. Begleitperson):

Anmeldung bitte **bis spätestens 07.05.2024** über die Homepage (www.zss-zh.ch) oder als Mail-Anhang an <<sekretaer@zss-zh.ch>> oder per Post an «Zürcher Seniorinnen und Senioren, 8606 Nänikon».

Die Teilnehmerzahl ist beschränkt. Anmeldungen werden in der Reihenfolge des Eingangs auf der ZSS Geschäftsstelle berücksichtigt.