



Programm 3 / 2023

Freitag, 30. Juni 2023

Abfahrt beim Volg um 18 Uhr

Ausflug in den Reusspark

Szenischer Rundgang, Führung durch den Park und Apéro

Wir besuchen das idyllisch an der Reuss gelegene Kloster Gnadenthal, ein ehemaliges Zisterzienserinnenkloster, und erfahren viel über dessen bewegte Vergangenheit und die über hundertjährige Pflegegeschichte. Dabei folgen wir einem szenischen Rundgang durch die Klosteranlage und einer Führung zum Thema Biodiversität durch den Park.

Szenischer Rundgang

Drei Männer gründeten aus der Not heraus die Pflegeanstalt Gnadenthal, einen Ort für bedürftige Menschen. Doch was wäre die Institution ohne die Frauen? Zwei Schauspielerinnen in Nonnenhabit nehmen uns mit an verschiedene Orte und vermitteln uns auf amüsante Art die hundertjährige Geschichte. Auf dem szenischen Rundgang besuchen wir sowohl das Äbtissinnenzimmer wie auch den Dachstock des Klosters und das Museum.

Führung zur Biodiversität im Park

Wir werden auf dem Rundgang durch den wunderbaren Park an diversen Beispielen sehen, mit wie wenig Aufwand die Artenvielfalt im Garten gefördert werden kann. Zum Abschluss dieses vielfältigen Programms treffen wir uns auf dem Thomas-Peterhans-Platz zu einem stimmigen Apéro.



Hin und Rückfahrt erfolgen mit dem Bus. Die Teilnehmerzahl ist beschränkt. Deshalb ist eine Anmeldung unumgänglich.

Anmeldung bis spätestens 23. Juni 2023 an ticket@kultur-wohenschwil.ch oder telefonisch 079 719 05 01 (Mo, Mi – Fr ab 17 Uhr).

Freundlich laden ein:

Kulturkommission Maja Pfister, Lars Birchmeier, Christof Messmer, Daniela Rellstab, Judith Twerenbold
und der Gemeinderat Wohenschwil.

Hinweise

- *Billett-Reservationen* unter ticket@kultur-wohenschwil.ch oder Telefon 079 719 05 01 (Mo, Mi – Fr ab 17 Uhr).
- *Eintritte*: 30 Franken. Jugendliche bis 16 Jahre 10 Franken.
- *Parkplätze* finden Sie beim Gemeindehaus, Schulhausplatz, Kirchplatz (Kath. Kirche) sowie entlang der Strasse Mellingen–Wohenschwil (abgesetztes Trottoir). Beachten Sie, dass bei der Alten Kirche keine Parkplätze vorhanden sind.