

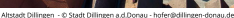
Literarische Führung in Dillingen

Gästeführung

Stadtführung

Führung/Tour







Erleben Sie Dillingen ganz literarisch.

Nehmen Sie teil, wenn Dillingen zur Szenerie des Romans "Die Beichte des Henricus Faber" vom Dillinger Schriftsteller Marcus Bernard Hartmann wird. Dabei wird ein Rätsel gelöst, welches sich aus Bildern und historischen Geschehnissen lesen lässt. Lassen Sie sich überraschen, wie spannend Dillingen sein kann und entdecken Sie gemeinsam mit dem Schriftsteller des Romans die geheimnisvollen Orte des Geschehens.

11. Mai 2024 – 15.30 Uhr – Treffpunkt Rathaus

Dauer der Führung ca. 60 Minuten, Kosten von 5€ pro Person sind direkt beim Stadtführer zu zahlen. Anmeldung bis spätestens 12 Uhr einen Tag vorher unter 09071/54 292.

Merkmale:

Allgemeine Informationen

Anmeldung erforderlich, Touristische Veranstaltung

Eignung

für jedes Wetter, Zielgruppe Jugendliche, Zielgruppe Erwachsene, Zielgruppe Familien, Zielgruppe Senioren, für Kinder (3-6 Jahre), für Kinder (6-10 Jahre), für Kinder (ab 10 Jahre), für Gruppen, für Familien, für Individualgäste

Einlass-, Pausen- und Abendkasseninformationen

Keine Bewirtung

Zahlungsmöglichkeiten

Barzahlung

Preisinformationen:

Preis Erwachsener 5,00 EUR Preis Kind 5,00 EUR

Veranstaltungsort:

Rathaus Dillingen Königstraße 37/38 89407 Dillingen an der Donau

\ +49 9071 / 54 - 0

★ https://www.dillingen-donau.de/index.php? id=131

■ touristinfo@dillingen-donau.de

Veranstalter:

Stadt Dillingen Königstr. 37/38 89407 Dillingen an der Donau

4 +49 9071 / 54 - 292

+49 9071 / 54 - 199

★ www.dillingen-donau.de/

■ touristinfo@dillingen-donau.de

Ansprechpartner:

Stadt Dillingen Königstr. 37/38 89407 Dillingen an der Donau

**** +49 9071 / 54 - 292

+49 9071 / 54 - 199

★ www.dillingen-donau.de/

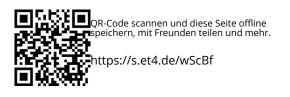
■ touristinfo@dillingen-donau.de

Autor:

Stadtverwaltung stadtdlg@dillingen-donau.de

Organisation:

Donautal-Aktiv e.V. info@donautal-aktiv.de



Quelle: destination.one ID: e_100821977 Zuletzt geändert am 18.04.2024, 07:21