

Ganz Ohr!

Anschauen – Vorlesen – Erzählen

Vorlesen lernen leicht gemacht

Ausbildung für VorlesepatInnen 2021

Information und Einführung

Freitag, 5. März 2021

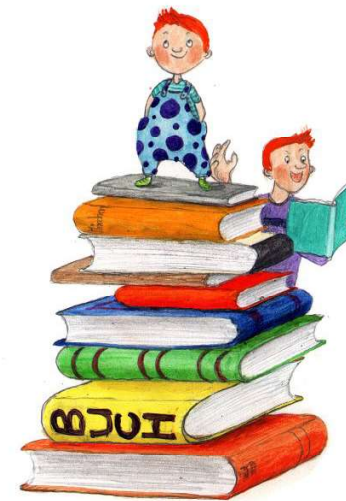
17.00 bis 18.30 Uhr

Pastorale Dienste, Klostergasse 15
3100 St. Pölten

Anmeldungen an: g.falkensteiner@kirche.at



Buchstart
mit Büchern wachsen



© www.biblio.at

Begrenzte TeilnehmerInnenzahl!

Ausbildung

Ganz Ohr! Vorlesen für Kinder von 2 bis 6 Jahren – Wahlmodul 1

VorlesepatInnen lesen ca. 2 x im Monat in den örtlichen Bibliotheken Kindern im Kindergarten- und Vorschulalter vor. Beim Vorlesen entsteht eine Atmosphäre, in der Kinder aktiv teilnehmen, das Vorlesen wird zu einem erlebbaren Dialog.

Ganz Ohr! „Besuch mit Buch“ Vorlesen für Senioren – Wahlmodul 2

Vielen SeniorInnen ist es nicht mehr möglich, selbst ein Buch oder eine Zeitschrift zu lesen. Durch jemanden der vorliest, können alte Menschen wieder am gesellschaftlichen Leben teilhaben und sich austauschen.

Für den Abschluss der Einschulung ist die Teilnahme an den **3 Basismodulen und 1 Wahlmodul erforderlich**.

Sie können **selbst wählen bzw. an beiden Wahlmodulen** teilnehmen.

Wenn Sie Vorlesepatin/pate werden möchten, bieten wir folgende Ausbildungsreihe an:

Ort: Pastorale Dienste, Klostersgasse 15, 3100 St. Pölten, Florian Zimmel Saal

Modul 1: Freitag, 12. März 2021, 14 bis 20 Uhr - Beatrix Auer, Gerlinde Falkensteiner

Modul 2: Freitag, 26. März 2021, 14 bis 20 Uhr - Andrea Kromoser, Gerlinde Renth-Wagner

Wahlmodul 1: Freitag, 16. April 2021, 14 bis 20 Uhr - Eva Lasslesberger und Veronika Hach

Wahlmodul 2: Freitag, 30. April 2021, 14 bis 20 Uhr - Beatrix Dangl-Watko und
Elisabeth Zehetmayer

Modul 3: Freitag, 7. Mai 2021, 14 bis 17 Uhr, Abschluss

Begrenzte TeilnehmerInnenzahl

Kosten pro Ausbildung: € 60,-- (Eigenanteil) für 1 Wahlmodul

Kosten pro Ausbildung: € 75,-- (Eigenanteil) für beide Wahlmodule

Gefördert durch das Land NÖ

Anmeldung: Falkensteiner Gerlinde, Bibliotheksfachstelle Diözese St. Pölten, g.falkensteiner@kirche.at



© www.biblio.at ·