

# Den Blick aufs Leben geweitet

Über 50 Jugendliche und spannende Lebenswege bei „Lesen? Na klar!“



**Einen Eindruck**, was im diplomatischen Dienst geleistet wird, vermittelte Barbara Nicolai.

– Foto: vhs

**Freilassing.** Spannende Lebenswege haben die Gäste von „Lesen? Na klar!“ am Mittwochnachmittag präsentiert. Im Innenhof der Stadtbücherei Freilassing trafen sich Uta Mohr, Barbara Nicolai, Prof. Dr. Cornelius Lütz, Rosi Pscheidl, Willi Schimmer und Anke Vierling mit knapp 50 Jugendlichen.

Sie alle waren der Einladung der vhs Rupertiwinkel, des Mehrgenerationenhaus Freilassing, der Stadtbücherei und der Lebenshilfe BGL gefolgt. Unter dem Motto „Spuren suchen - Wege formen“ konnten die Jugendlichen Fragen zu den Lebenswegen der älteren Teilnehmenden stellen, schreibt die vhs in einem Nachbericht. Die Jugendlichen, die die Mittelschule

Freilassing St. Rupert besuchen, nutzten die Möglichkeit zum Austausch an diesem Nachmittag intensiv.

---

## Elefanten, Leben in Syrien, die Arktis

---

Sie erfuhren über Arktisbesuche ebenso wie über Begegnungen mit Elefanten in Afrika. Sie tauschten sich über das Leben in Syrien aus, erfuhren von Projekten in den Ländern des Südens und mochten die Erzählungen vom Leben in Frankreich ebenso wie jene von der Wanderung mit Lamas vom Bodensee bis an die Ostsee.

Die Generationen tauschten sich so darüber aus, wie sich die

Zeiten ändern, entdeckten aber doch auch einiges, das unverändert bleibt. „Das Interesse an der Welt und dem Austausch mit anderen Menschen machte die Älteren in der Runde nicht nur so sympathisch, sondern spiegelte durchaus auch Interessen von Jugendlichen wieder“, schreibt die vhs. Für andere waren die Entdeckung der Welt, Forschergeist, Reiselust und die Liebe zur Literatur als wichtige Lebensthemen dagegen ganz neue Aspekte. Für die Organisatoren, ebenso wie für die Lehrkräfte und den Schulleiter Christian Schneider erfüllte sich mit diesem Nachmittag außerhalb des regulären Schulbetriebs ihr Anliegen: Jugendlichen neue Perspektiven zu eröffnen. – red