

[> Zurück](#)

Tom und Anna - "Was die alten Bäume erzählen" - Ulla C. Grohs liest aus ihrer Hörbuch-Reihe für Kinder ab 7 Jahren (mit Anmeldung)

Wann: Sonntag 02.02.2020 15:00-17:00

Typ: Allgemein

Ort:

Teilnehmer:

Teilnehmer: Grundschulkinder ab +/- 7 J. in Begleitung eines Erwachsenen.

Typ: Lesung mit Malpausen (bitte Malstifte mitbringen)

Bitte möglichst anmelden bei: blaueblume1947@posteo.de

Die Autorin arbeitet an einem Gesamt-Projekt unter dem Titel: *Tom und Anna - Die phantastischen Geheimnisse des Waldes* in fünf Bänden.

Band 1: Großvaters Enkel entdecken den Wald

Band 2: Was die alten Bäume erzählen

Band 3: Das unheimliche Ungetier

Band 4: Die Versammlung der Tiere

Band 5: Die Prüfung ist bestanden, die Kinder finden ihren Lohn

Ulla C. Grohs bringt den Kindern in märchenhaft erzählerischer Weise und doch realitätsbezogen die Welt des Waldes und den Schutz der Natur nah. Tom und Anna gehen in diesen Erzählungen einen Entwicklungsweg zu mutigen Natur- und Umweltschützern.

Band 2: Anna, 7 und Tom, 9 Jahre alt, besuchen manchmal die Großeltern im kleinen Dorf auf dem Land. Opa ist der Förster im angrenzenden Naturschutzwald. Beim Spielen widerstehen die Kinder nicht der geheimnisvollen Anziehung des großen Waldes, laufen hinein und ... verirren sich! Als sie hungrig und müde am Fuß einer alten Buch einschlafen, versenkt diese sie in einen langen, tiefen Traum. Da wird der Wald zum Zauberwald und alle Wesen sprechen ihre Sprache! Die alten Bäume erzählen über ihr Leben von guten und schlechten Zeiten und von vielen überstandenen Abenteuern besonders in den letzten schwierigen Jahren der Trockenheit und des Klimawandels. Und sie erzählen den Kindern, was wichtig ist, um den Wald und seine Lebewesen zu retten. Und dabei begegnen die Kinder auch manchem Tier und seinen Geheimnissen. Und die sanfte Zauberwald-Fee und das starke Einhorn beschützen sie mit zaubermächtigen Kräften vor Gefahren ...

Fortsetzung am Sonntag, 1. März, 14:30 – 16 Uhr

[.ics-Datei laden](#) (Termin zu Outlook oder iCal hinzufügen)