



BIBLIOTHEKWITTEN



MÄRKISCHES MUSEUM WITTEN



Kinderveranstaltungen NOVEMBER

Bibliothek Witten · Märkisches Museum Witten
Husemannstraße 12, 58452 Witten

**JEDEN Mittwoch
+ Donnerstag**
16.00-16.30 Uhr

Bilderbuchkino
für Kinder von 3-6 Jahren
Anmeldung unter 02302 581-2504 oder lisa.kreuzer@stadt-witten.de

Samstag, 07.11.
10.30-11.30 Uhr
12.00-13.00 Uhr

Papa-Zeit „Im Herbst, wenn die Kastanien reif sind...“
Mit Christian Meyn-Schwarze, für (Groß-)Väter mit Kindern von 4-8 Jahren
Anmeldung mit Angabe der gewünschten Uhrzeit unter lisa.kreuzer@stadt-witten.de
oder Tel.: 02302 5812504

Dienstag, 10.11.
16.00-16.20 Uhr

Lesezwerge
„Das ist Eule“ von Libby Walden, für Kinder von 2-3 Jahren
Anmeldung unter 02302 581-2504 oder lisa.kreuzer@stadt-witten.de

Sonntag, 15.11.
13.00-14.30 Uhr

Familienbande im Museum - Thema: „Spaziergang durch ferne Welten“
Für die ganze Familie (Kinder ab 6 Jahren), Kosten: 5,- € p.P.
Anmeldung unter 02302 581-2507 oder maerkisches.museum@stadt-witten.de

Freitag, 20.11.
16.00-17.00 Uhr

Leseshow mit Fritzi Bender „Balduin bleibt grün“
Für Kinder ab 4 Jahren mit Begleitung, anlässlich des Bundesweiten Vorlesetags
Verbindliche Anmeldung unter 02302 581-2504 oder lisa.kreuzer@stadt-witten.de

Samstag, 21.11.
11.00-12.00 Uhr

Laborfüchse (AUSGEBUCHT)
Experimentier-Veranstaltung mit Kolja Bruch, für Kinder von 6-10 Jahren.
Anmeldung für Warteliste unter 02302 581-2504 oder lisa.kreuzer@stadt-witten.de

Samstag, 21.11.
14.30-16.00 Uhr

„Zeichnung – Stadt - Raum“ (Museum)
Kostenloser Workshop für Kinder ab 6 Jahren
Anmeldung unter 02302 581-2507 oder maerkisches.museum@stadt-witten.de

Dienstag, 24.11.
16.00-16.20 Uhr

Lesezwerge
„Wombat hat die Nase vorn“ von Jackie French, für Kinder von 2-3 Jahren
Anmeldung unter 02302 581-2504 oder lisa.kreuzer@stadt-witten.de

Samstag, 28.11.
10.30-13.00 Uhr

MINT-Workshop „Technik kreativ erleben“ LEGO Robotik (AUSGEBUCHT!)
für Kinder von 7-10 Jahren
ANMELDUNG für Warteliste unter christina.theling@stadt-witten.de
oder Tel.: 02302 5812543

Besucht uns auch auf

