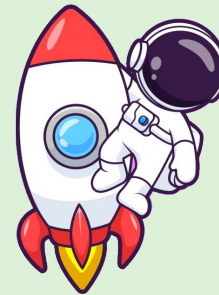


Fragen & Anmeldung

Johanna Minzer
 eMail: johanna.minzer@sindelfingen.de
 Tel.: 07031 94-700



Titelbild
 © Pixabay_Sergei Belozеров
 Grafiken
 © Freepik.com/catalyststuff
 © Freepik.com/studiogstock

Stadtbibliothek Sindelfingen
 Rathausplatz 4
 71063 Sindelfingen

Tel: (07031) 94-700
www.stadtbibliothek-sindelfingen.de
www.facebook.com/stadtbibliothek.sindelfingen
www.instagram.com/stadtbibliothek.sindelfingen
 Stadtbibliothek@sindelfingen.de

Di + Do 10 - 19 Uhr
 Mi + Fr 14 - 19 Uhr
 Sa 10 - 14 Uhr



Weltraumabenteuer in der Bibliothek

Aktionswochen der
 Stadtbibliothek Sindelfingen

16. bis 26. Oktober 2024

Bibliotheksübernachtung Abenteuer im Weltraum



Erlebe eine unvergessliche Nacht voller Abenteuer und Entdeckungen bei unserer aufregenden Bibliotheksübernachtung zum Thema Weltraum. Tauche ein in die faszinierende Welt der Sterne, Planeten und Galaxien und lerne spielerisch mehr über das Universum.

Weltraumfans zwischen 9 und 12 Jahren sind herzlich dazu eingeladen, mit Schlafsack und Isomatte in der Bibliothek zu übernachten.

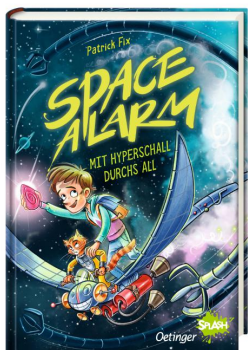
Ende: Samstag 9:00 Uhr.

Freitag, 25. Oktober 2024
19:00 Uhr

für Kinder von 9 bis 12 Jahren
 Eintritt: frei



Autorenlesung mit Patrick Fix „Space Alarm“ – ein intergalaktisches Abenteuer



Eines Morgens zieht Sammy ein seltsames Hologramm aus seiner Müslipackung. Es ist eine Botschaft aus dem All! Sammys Eltern sind interstellare Geheimagenten und werden zu einer außergewöhnlichen Mission gerufen. Der schreckliche Weltraumpirat Grimmlin Graubrot ist vom Gefängnis-Mond Tondur getürmt und

nimmt nun Kurs auf die Erde. Sein Ziel ist das geheimnisvolle „Herz der Sonne“. Blöd nur, dass es sich ausgerechnet im Küchenschrank der Familie befindet. Auf Sammy wartet das Abenteuer seines Lebens, denn ein Umzug steht an – nach Proxima Centauri, ins Hauptquartier der Weltraumagenten. Das „Herz der Sonne“ muss in Sicherheit gebracht werden!

Im Rahmen der Aktionswoche zum Tag der Bibliotheken ist Autor Patrick Fix in der Stadtbibliothek zu Gast. Die Kinder dürfen sich auf eine spannende und interaktive Lesung aus der Buchreihe „Space Alarm“ freuen.

Das kostenfreie Angebot richtet sich an Sindelfinger Grundschulklassen der Stufen 3 + 4.

Dauer: ca. 60 Minuten.

Mittwoch, 16. Oktober 2024
9:30 Uhr + 11:00 Uhr
für 3./4. Grundschulklassen
Eintritt: frei



Onilo-Boardstory Mirabel findet das Glück (Sebastian Loth)

Die kleine Schnecke Mirabel begeistert sich für alles Runde. Am liebsten mag sie den Mond – doch wie soll Mirabel nur zum Mond gelangen?

Mittwoch, 16. Oktober 2024
15:00 Uhr
für Kinder ab 4 Jahren
Eintritt: frei / ohne Anmeldung



onilo.de

Actionbound Weltraumrallye



Entdecke auf einer „virtuellen Schnitzeljagd“ den Weltraum und lerne dabei deine Bibliothek besser kennen. Realisiert wird die Rallye mit bibliothekseigenen Tablets und der App

Actionbound. In kleinen Gruppen dürfen die Kinder durch die Bibliothek ziehen und an verschiedenen Stationen intergalaktische Aufgaben und Rätsel lösen. Dauer: ca. 90 Minuten.

Die Rallye kann für Schulklassen auch nach individueller Terminabsprache gebucht werden.

Montag, 21. Oktober 2024

10:00 Uhr für Schulklassen der Stufen 3 + 4
15:00 Uhr für Kinder von 8-10 Jahren
Eintritt: frei

Onilo-Boardstory Taxifahrt mit Victor (Sara Trofa & Elsa Klever)

Victor ist Taxifahrer im Weltraum und mag seinen Job sehr. Als ihm eines Tages aber langweilig wird, beginnt er, seinen Fahrgästen Streiche zu spielen und sie an andere Zielorte zu fahren. Doch es kommt alles anders als gedacht...

Im Anschluss laden wir alle kleinen und großen Weltraumfans zu einer kreativen Bastelstunde ins Foyer der Bibliothek ein.



Mittwoch, 23. Oktober 2024
15:00 Uhr
für Kinder ab 4 Jahren
Eintritt: frei / ohne Anmeldung

onilo.de

Bee-Bot-Workshop Wir erkunden den Weltraum

Bee-Bots sind kleine Lernroboter in Form einer Biene, die sich über Richtungstasten ganz einfach und intuitiv steuern lassen. Mit einer Abfolge von Befehlen wird der Bee-Bot auf einer Bodenmatte (mit Weltraummotiven) zu einem ausgewählten Ziel gesteuert. So können Kinder auf spielerische Weise erste Programmiererfahrungen sammeln, ihr räumliches Denken und mathematisches Verständnis schulen. Der Workshop richtet sich an Kita-Gruppen mit Kindern ab 4 Jahren und kann nach individueller Terminabsprache gebucht werden. Dauer: ca. 60 Minuten.

Außerdem können Bee-Bots mit passender Weltraummatte als MakerBox für 4 Wochen ausgeliehen und zweimal verlängert werden, falls keine Vorbestellungen vorliegen.

