

25.01. – 08.02.2020

SAFER INTERNET DAY 2020

THEMENWOCHE ZUR DIGITALEN LESEKOMPETENZ



TERMINE NACH VEREINBARUNG

Recherche im Online-Katalog

Für Schulklassen der Stufen 3 bis 6 bieten wir nach Terminvereinbarung eine spielerische Einführung in die Katalogrecherche an. Die Schülerinnen und Schüler lernen selbständig im Online-Katalog zu recherchieren und sich im Raum anhand der Beschilderung zu orientieren.

VR-Reise durch die Unterwasserwelt

Die Reise beginnt mit Jules Vernes Buch *20.000 Meilen unter dem Meer*. Im Anschluss erforschen die Expeditionsteilnehmenden mithilfe von VR-Brillen das karibische Meer, das Great Barrier Reef und den Pazifischen Ozean.

Für Schulklassen der Stufen 5 und 6

VR-Reise um die Welt

Die Reise beginnt mit Jules Vernes Buch *In 80 Tagen um die Welt*. Im Anschluss reisen die Expeditionsteilnehmenden mithilfe von VR-Brillen in Metropolen unserer Erde.

Für Schulklassen der Stufen 5 und 6

Buchstabenkochen

Gemeinsam dürfen die Kinder die Welt der Buchstaben mithilfe eines iPads entdecken und können als Meisterköche Wörter kreativ zusammenrühren.

Für Schulklassen der Stufe 1

Wimmelspaß in Stuttgart

Wimmelbilder machen Spaß und faszinieren Kinder. Mithilfe von iPads werden Wimmelbücher auf eine ganz neue Art gemeinsam entdeckt.

Für Kindergartengruppen

Da.Gegen.Red – Hate Speech erkennen und Umgangsmöglichkeiten erlernen

Workshop mit Lea Woog und Raphael Génevé, Sozialarbeiter (BA) bei der *Mobilen Jugendarbeit Stuttgart* | Die Teilnehmenden werden für Hass im Netz sensibilisiert und durch das Aufzeigen von Handlungsmöglichkeiten im Umgang mit Hate Speech gestärkt. Es geht um das Erkennen, Möglichkeiten der Meldewege und Gegenstrategien.

Für Schulklassen ab Stufe 7 und Jugendgruppen ab zehn Personen

AUSSTELLUNGEN

noch bis 07.03. | Galerie b | Stadtbibliothek am Mailänder Platz

SIXTEEN PROPS Miriam Gossing und Lina Sieckmann

Videoinstallation | Anhand von sechzehn verschiedenen Filmrequisiten („Props“) aus Requisitenverleihen der Filmindustrie beschäftigt sich die Videoinstallation mit fetischisierten Objekten, die im klassischen Hollywoodkino in Verbindung zu weiblichen Figuren und deren unerfülltem Begehren stehen.

In Zusammenarbeit mit dem 33. Stuttgarter Filmwinter – Festival for Expanded Media

REGELMÄSSIGE VERANSTALTUNGEN

Klicken mit Durchblick:

Hol dir den Internetführerschein!

Alles über Chat, E-Mail, Surfen, Werbung und Sicherheit im Internet. Der Internetführerschein ist Voraussetzung für die Internetnutzung von Kindern in der Stadtbibliothek.

Eine erste Einführung für Kinder von 8 bis 12 Jahren

Feuerbach | Do, 06.02. | 16.30 Uhr

Freiberg | Do, 30.01. | 16 Uhr

Kneippweg Bad Cannstatt | Mi, 29.01. | Do, 06.02. | 16 Uhr

Möhringen | Fr, 07.02. | 16.30 Uhr

Ost | Fr, 07.02. | 15 Uhr

Plieningen | Mi, 05.02. | 16 Uhr

Stammheim | Di, 28.01. | 16 Uhr

Untertürkheim | Fr, 31.01. | 07.02. | 15 Uhr

Vaihingen | Fr, 31.01. | 16 Uhr

Klicken mit Durchblick für Schulklassen: Holt euch den Internetführerschein!

Für Schulklassen ab Stufe 4 | Bitte den Bibliotheksausweis mitbringen

Stadtbibliothek am Mailänder Platz | Mo, 03.02. | Di, 04.02. | Fr, 07.02. | 10 Uhr | Weitere Termine auf Anfrage

Degerloch | Termine auf Anfrage

Feuerbach | Mi, 29.01. | 10 Uhr

West | Mi, 29.01. | Di, 04.02. | Mi, 12.02. | 9 Uhr

Computertreff im Lernstudio – Computersprechstunde für Einsteiger

Tipps und praktische Hilfestellung bei Recherche-Problemen, Fragen zum Internet und bei der Einrichtung von E-Mail-Adressen.

Kneippweg Bad Cannstatt | Di, 28.01. | 04.02. | 10 Uhr

Zuffenhausen | Di, 28.01. | 10–13 Uhr

ANMELDUNG IN DER JEWEILIGEN BIBLIOTHEK

Alle Adressen unter: www.stuttgart.de/stadtbibliothek/adressen

STADTBIBLIOTHEK AM MAILÄNDER PLATZ

karten.stadtbibliothek@stuttgart.de
Mailänder Platz | (0711) 216 91100

STADTTEILBIBLIOTHEK DEGERLOCH

stadteilbibliothek.degerloch@stuttgart.de
(0711) 216 91082

STADTTEILBIBLIOTHEK FEUERBACH

stadteilbibliothek.feuerbach@stuttgart.de
(0711) 216 80532

STADTTEILBIBLIOTHEK FREIBERG

stadteilbibliothek.freiberg@stuttgart.de
(0711) 216 60960

STADTTEILBIBLIOTHEK KNEIPPWEG

stadteilbibliothek.kneippweg@stuttgart.de
(0711) 216 57306

STADTTEILBIBLIOTHEK MÖHRINGEN

stadteilbibliothek.moehringen@stuttgart.de
(0711) 216 80528

STADTTEILBIBLIOTHEK OST

stadteilbibliothek.ost@stuttgart.de
(0711) 216 80556

STADTTEILBIBLIOTHEK PLIENINGEN

stadteilbibliothek.plieningen@stuttgart.de
(0711) 216 80541

STADTTEILBIBLIOTHEK STAMMHEIM

stadteilbibliothek.stammheim@stuttgart.de
(0711) 216 80850

STADTTEILBIBLIOTHEK VAIHINGEN

stadteilbibliothek.vaihingen@stuttgart.de
(0711) 216 80914

STADTTEILBIBLIOTHEK WEILIMDORF

stadteilbibliothek.weilimdorf@stuttgart.de
(0711) 216 57325

STADTTEILBIBLIOTHEK WEST

stadteilbibliothek.west@stuttgart.de
(0711) 216 59703

STADTTEILBIBLIOTHEK ZUFFENHAUSEN

stadteilbibliothek.zuffenhausen@stuttgart.de
(0711) 216 91623



Titelbild: Linda Ambrosius/Discodoener
Fotos: Stadtbibliothek Stuttgart

SAMSTAG, 25.01. | STADTBIBLIOTHEK AM MAILÄNDER PLATZ

13–15 Uhr | Kinderwerkstatt | 2.0G

Makerspace-Werkstatt mit dem MaKey MaKey

meineMedienWerkstatt | Wie kann man mit einer Orange eine Tastatur bauen? Wie kann man mit einer Treppe Klavier spielen? Mit dem Makey Makey kann das gelingen. Hier sind kreative Erfinderinnen und Erfinder gefragt. Es sind keine Programmierkenntnisse erforderlich.

Für Kinder von 8 bis 13 Jahren

13–15 Uhr | Jella-Lepman-Kabinett | 2.0G

Programmieren lernen mit Scratch

meineMedienWerkstatt | Scratch ist eine Programmiersprache, die am MIT extra für Kinder entwickelt wurde. Dies ist ein Treffen zum Kennenlernen von Scratch, zum Verwirklichen von Ideen für ein eigenes Computerspiel und zum Wissensaustausch.

Für Anfänger und Kenner von 8 bis 12 Jahren

15.30–17.30 Uhr | Kinderwerkstatt | 2.0G

Programmieren lernen mit dem Arduino

meineMedienWerkstatt | Der Arduino-Mikrocontroller wird in einer Sprache programmiert, die an C und C++ erinnert. Hier werden erste kleine Projekte umgesetzt.

Für Kinder und Jugendliche von 11 bis 15 Jahren

15.30–18.30 Uhr | Jella-Lepman-Kabinett | 2.0G

Die Schneekönigin – in Minecraft

meineMedienWerkstatt | In Minecraft wird gemeinsam das Dorf von Gerda und Kay und das riesenriesengroße Schloss der Schneekönigin gebaut. Ein Gemeinschaftsprojekt, das viel Teamgeist erfordert.

Für Kinder von 9 bis 13 Jahren

THEMENWOCHEN | 26.01. – 07.02. 2020

Jeden Di | 16–18 Uhr | Stadtteilbibliothek Ost

GiGames – Computerspiele im Lernstudio

Hier werden die neuesten Spieletitel für die PS4 sowie die besten Konsolen-, PC- und Internetspiele präsentiert. Ihr könnt Sie selbst testen und ausprobieren. In Multiplayer-Sessions könnt ihr gemeinsam oder gegeneinander antreten!

Mi, 29.01. | 19.30 Uhr | Stadtbibliothek am Mailänder Platz

Wie intelligent muss die Interaktion mit künstlicher Intelligenz sein? Sebastian Hallensleben, Aljoscha Burchardt, Michel Resch

In der Reihe: Simulierte Welten | *Podiumsgespräch* | Die Diskussion um KI hat sich vor allem darauf konzentriert, informationstechnische Systeme intelligent zu machen. In jüngerer Zeit ist jedoch eine Verschiebung der Perspektive erfolgt: Nutzer und Systeme sollen einander ‚verstehen‘ und gemeinsam agieren. Doch wie verhält sich das zur Vorstellung, dass Technik uns entlasten soll? Und wie sind Missverständnisse zu vermeiden?

In Zusammenarbeit mit dem Höchstleistungsrechenzentrum Stuttgart

Do, 30.01. | 20 Uhr | Stadtbibliothek am Mailänder Platz

[Digitale Albträume]: Die Zeuginnen

In der Reihe: Literarischer Realitätsabgleich | *Lesung und Workshop* | Im Literarischen Realitätsabgleich nehmen sich die Bürgerrechtler von No-Spy e. V. jeweils ein literarisches Schlüsselwerk vor. Gemeinsam mit dem Publikum werden dieses Mal zentrale Textstellen in Margaret Atwoods Roman *Die Zeuginnen* durchleuchtet und in Zusammenhang zu Realität und Zukunft gestellt.

In Zusammenarbeit mit No-Spy e. V. | Margaret Atwood: *Die Zeuginnen*. Aus dem Englischen von Monika Baark © 2019 Berlin Verlag in der Piper Verlag GmbH, Berlin und München

31.01. bis 02.02. | Stadtbibliothek am Mailänder Platz

Global Game Jam 2020

Game-Jam | Seit Jahren bringt der Global Game Jam weltweit tausende Games-Begeisterte zusammen. Ziel der Veranstaltung ist es, innerhalb von 48 Stunden in Teams kleine Computer- oder Brettspiele zu einem vorgegebenen Thema zu entwickeln. Vorkenntnisse sind nicht erforderlich.

Ab 18 Jahren | Weitere Informationen und Anmeldung unter www.globalgamejam.org/2020/jam-sites/ggj-2020-stuttgart oder per E-Mail an marc@chasing-carrots.com | In Zusammenarbeit mit dem Entwicklerstudio Chasing Carrots

Fr, 31.01. | 16 Uhr | Stadtbibliothek am Mailänder Platz

Expertengespräch EDV:

Alles Wichtige um das Android-Smartphone

Im *Expertengespräch* zeigt Walter Spannagel alles Wichtige von der Auswahl und dem Kauf bis zu Sicherheit beim Betrieb und Hilfe bei Problemen zum Thema Android-Smartphone.

Sa, 01.02. | 18 Uhr | Stadtbibliothek am Mailänder Platz

Global Game Jam: Blick hinter die Kulissen

Führung | Gemeinsam mit dem Entwicklerstudio *Chasing Carrots* können interessierte Besucher einen Blick hinter die Kulissen des *Global Game Jams* werfen.

Di, 04.02. | 10 Uhr | Stadtteilbibliothek Weilimdorf

Gefahren im Netz

In der Veranstaltung des Polizeipräsidiums Stuttgart, Referat Prävention, werden die Schüler für Risiken und Gefahren im Umgang mit Internet, Sozialen Netzwerken und Smartphones sensibilisiert.

Für Schulklassen der Stufe 7 | In Zusammenarbeit mit dem Polizeipräsidium Stuttgart

Di, 04.02. | 15–17 Uhr | Stadtteilbibliothek Zuffenhausen

We Play! Konsolenspiele im Lernstudio

Jeden ersten und dritten Dienstag im Monat können interessierte Kinder und Jugendliche im Lernstudio der Stadtteilbibliothek Zuffenhausen einzeln oder in Gruppen auf der Nintendo Wii und der Playstation 4 nach Lust und Laune spielen.

Für Kinder ab 8 Jahren

Do, 06.02. | 19.30 Uhr | Stadtbibliothek am Mailänder Platz

Wer sammelt meine Daten? Stefan Leibfarth

In der Reihe: Meine Daten | *Expertengespräch* | Während wenige sich darüber Gedanken machen, sammeln Großkonzerne eifrig Daten über uns, von deren Existenz wir nicht einmal wissen. Stefan Leibfarth schildert die ‚Datensammelwut‘ von Großkonzernen wie *Google*, *Amazon* und *Facebook* sowie von staatlichen Stellen.

Eintritt: EUR 4 | Ermäßigt EUR 2,50 | In Zusammenarbeit mit dem Chaos Computer Club Stuttgart

Fr, 07.02. | 17–19 Uhr | Stadtteilbibliothek Zuffenhausen

Expertengespräch EDV

Am ersten Freitag im Monat findet das Expertengespräch mit Walter Spannagel zu einem spannenden Thema aus dem EDV-Bereich statt.

SAMSTAG, 08.02. | STADTBIBLIOTHEK AM MAILÄNDER PLATZ

13–15 Uhr | Kinderwerkstatt | 2.0G

Makerspace-Werkstatt mit dem MaKey MaKey

meineMedienWerkstatt | Wie kann man mit einer Orange eine Tastatur bauen? Wie kann man mit einer Treppe Klavier spielen? Mit dem Makey Makey kann das gelingen. Hier sind kreative Erfinderinnen und Erfinder gefragt. Es sind keine Programmierkenntnisse erforderlich.

Für Kinder von 8 bis 13 Jahren

13–15 Uhr | Jella-Lepman-Kabinett | 2.0G

Programmieren lernen mit Scratch

meineMedienWorkshop | Scratch ist eine Programmiersprache, die am MIT extra für Kinder entwickelt wurde. Dies ist ein Treffen zum Kennenlernen von Scratch, zum Verwirklichen von Ideen für ein eigenes Computerspiel und zum Wissensaustausch.

Für Anfänger und Kenner von 8 bis 12 Jahren

14–17 Uhr | Max-Bense-Forum | 1.UG

Cryptoparty

Offenes Treffen | Bei *Cryptoparty*s besteht die Möglichkeit sich gegenseitig grundlegende Verschlüsselungs- und Verschleierungstechniken beizubringen und sich über Kryptografie im Alltag auszutauschen.

Vorkenntnisse sind nicht erforderlich | Das Mitbringen eines eigenen Laptops, Smartphones oder Tablets ist erwünscht | In Zusammenarbeit mit dem Chaos Computer Club Stuttgart

15.30–17.30 Uhr | Kinderwerkstatt | 2.0G

Programmieren lernen mit dem Arduino

meineMedienWerkstatt | Der Arduino-Mikrocontroller wird in einer Sprache programmiert, die an C und C++ erinnert. Hier werden erste kleine Projekte umgesetzt.

Für Kinder und Jugendliche von 11 bis 15 Jahren

15.30–18.30 Uhr | Jella-Lepman-Kabinett | 2.0G

Die Bremer Stadtmusikanten – in Minecraft

meineMedienWerkstatt | In Minecraft wird gemeinsam die Mühle des Esels, der Hof des Hahns, der lange Weg nach Bremen und natürlich das Räuberhaus im tiefen Wald gebaut. Ein Gemeinschaftsprojekt, das viel Teamgeist erfordert.

Für Kinder von 9 bis 13 Jahren

15.30–18.30 Uhr | Showroom | 1.UG

FakeHunter

Planspiel zum Umgang mit Fakenews | Als Mitarbeitende einer Detektei haben die Teilnehmenden den Auftrag eines Zeitungsverlages, ein zweifelhaftes Newsportal zu untersuchen. Es werden Teams gebildet, die mit unterschiedlichen Prüfwerkzeugen und diversen verlässlichen Quellen aus Internet, Datenbanken und Bibliotheken Fakten überprüfen, verifizieren oder als Fakenews entlarven.

Für Jugendliche ab 14 Jahren | Nach einem Konzept der Bücherezentrale Schleswig-Holstein