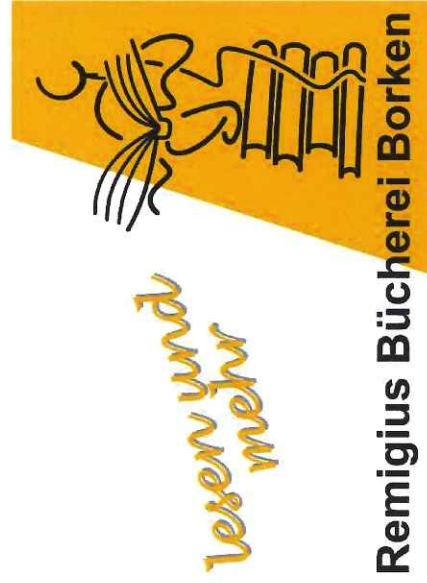


Wir freuen uns auf
experimentierfreudige
Macherinnen und
Macher von 0 - 99
Jahren!

Besucht uns in der Remigius Bücherei!
Von 16 - 22 Uhr könnt Ihr Neues entdecken
und ausprobieren, in unbekannte Welten
abtauchen und monsternmäßig Spaß haben.

Der Eintritt ist frei!

Ihr findet uns in der 1. Etage des
Einkaufszentrums Vennehof - direkt
gegenüber der Stadthalle.



NACHT DER Bibliotheken

Freitag, 15. März 2019

**Staunen! Ausprobieren!
Selbermachen!**

Bibliotheken sind **die** Orte, an denen sich Neugierige, Entdecker und Tüftler treffen und ihren Leidenschaften frönen. Susanne Laschet, Gattin des NRW-Ministerpräsidenten und Schirmherrin der „Nacht der Bibliotheken“ 2019 ist überzeugt: „Bibliotheken machen Spaß!“. Und das nicht nur bei der „Nacht der Bibliotheken“!

Denn in Ihrer Bibliothek können Sie viel mehr tun, als Medien auszuleihen. Interessierte treffen sich in Makerspaces („Tüftler-Treffs“), Repair-Cafés, Upcycling- und 3D-Drucker-Workshops. Sie tauchen in virtuelle Welten ein, messen sich sportlich an der Spielekonsole, basteln, spielen und lernen gemeinsam, surfen, programmieren Roboter, hören Musik, entwickeln digitale Parcours.

Ergreifen auch Sie die Chance, in Ihrer Bibliothek Neues zu entdecken – ganz im Sinne des Mottos „mach es!“, unter dem bei der „Nacht der Bibliotheken“ 2019 fast 200 Bibliotheken in ganz NRW spannende Programme bieten. Lassen Sie sich überraschen!

Alle Angebote in Ihrer Nähe finden Sie unter www.NachtderBibliotheken.de.



NACHT DER Bibliotheken

FR, 15. März 2019



BibliothekenNRW

Handgemacht

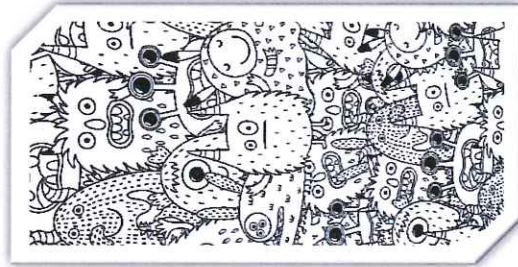
SEHEN, STAUNEN, AUSPROBIEREN

Neugierig und kreativ



Orimoto
Kunstwerke aus
alten Büchern
(Bücher sind
vorhanden)
16.00 Uhr
& **18.00 Uhr**

Skulpturen aus Papierdraht – dekorativ und
filigran **20.00 Uhr**



Monsterparty
Mach aus den
schwarz-weißen
Monstern eine
bunte, fröhliche
Folien-Monsterwelt
und gib ihnen ein
neues Zuhause

**Roboter – bauen, programmieren,
ausprobieren**

Entdecke mit BeeBots, Cubetto, Dash und
Ozobots die faszinierende Welt der Robotik



3D-Drucker - Vorführung

Lego-Mindstorm

Schülerinnen und Schüler des Gymnasiums
Remigianum zeigen und erklären den Aufbau
und die Funktionsweise ihrer Roboter
(Unterrichtsfach „Forschen und Entdecken“)

Lego Education

Baut und programmiert eure eigenen Modelle

Auf Expedition zur ISS – mit der
selbstgebastelten VR-Brille virtuelle Welten
entdecken



Kreativtisch

Legosteine laden zum kreativen Bauen und
Gestalten ein – vielleicht entsteht eure
Traumbücherei oder euer Traumhaus?



#bibnacht

twitter.com/bibnacht

facebook.com/nachtderbibliotheken

www.NachtderBibliotheken.de

gefördert vom
Ministerium für
Kultur und Wissenschaft
des Landes Nordrhein-Westfalen



ekz
bibliotheks
service

WDR 5

Bibliotheken NRW
Verband der Bibliotheken
des Landes NRW e.V.