

JUNIOR **KULTURPROGRAMM**

Stadtmuseum

Viseum Wetzlar e. V.



8-10



STADT UND
INDUSTRIEMUSEUM
KOTTENHUSE
WETZLAR
VISEUM WETZLAR



2. Halbjahr 2019

Workshops

- 24. 08. **Workshop 13** Porzellanmalerei
- 07. 09. **Workshop 14** Ich zeige dir, was ich schon kann
- 14. 09. **Workshop 15** Schmuckwerkstatt
- 28. 09. **Workshop 16** Ein Haus, nur aus Papier!
- 20. 10. **Workshop 17** Das Stadion im Museum
- 26. 10. **Workshop 18** Trickfilm-Workshop
- 09. 11. **Workshop 19** Zeichenkurs
- 23. 11. **Workshop 20** Experimentelle Malerei
- 30. 11. **Workshop 21** Die witzige Windmühle
- 14. 12. **Workshop 22** Elektrischer Strom, der Alleskönner
- 18. 01. **Workshop 23** Tattatata und Trommelwirbel

Das Viseum, die Städtischen Museen und das Jugendbildungswerk der Stadt Wetzlar laden auch 2019 wieder zu einem vielfältigen und lebendigen Junior-Kulturprogramm ein.

In verschiedenen Workshops, die von erfahrenen Pädagogen geleitet werden, können Kinder und Jugendliche vieles entdecken und selbst kreativ werden. Eigenes Handeln macht Spaß und Lust auf weitere Bildungserlebnisse.

Die Profile der Kooperationspartner bieten eine hervorragende Chance, spannende Themen und Methoden gemeinsam weiter zu entwickeln.

**Bei uns kann man auch
Kindergeburtstage feiern!**

Einfach unter der Telefonnummer 06441.5676158
oder per E-Mail an info@viseum-wetzlar.de anfragen.



Workshop 13

Porzellanmalerei

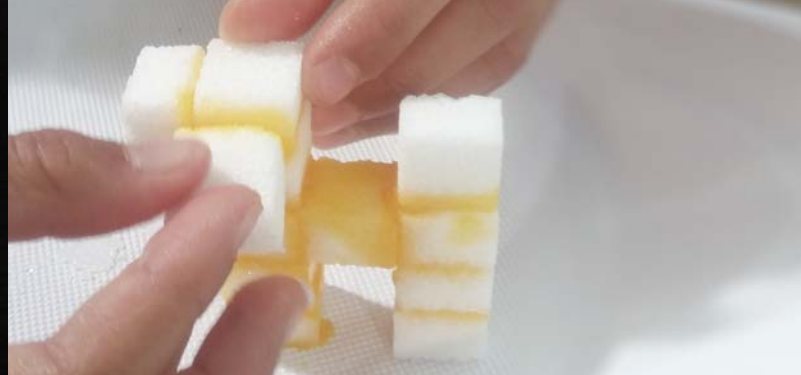
Wir bringen Motive auf Porzellan. Habt ihr schon eine Idee? Wenn nicht, finden wir jede Menge Anregungen im Museum. Habt ihr einen Lieblingsteller, der verschönert werden soll? Den könnt ihr gerne mitbringen!

Samstag, 24. August, 14–16 Uhr (Anmeldung bis 22. August)

Kosten 12 Euro/Geschwisterkind 10 Euro (inkl. Material, der Eintritt für das **Stadtmuseum** ist frei)

Leitung Anjanett Beer

Alter 6–12 Jahre



Workshop 14

Ich zeige dir, was ich schon kann

In familiärer Atmosphäre malen und basteln wir nach Lust und Laune! Dieser Workshop erweitert erste Erfahrungen mit Farben, Malerei und Bastelmaterialien.

Bitte Malkleidung mitbringen.

Samstag, 7. September, 16–17 Uhr (Anmeldung bis 5. September)

Kosten 5 Euro (inkl. Material, der Eintritt für das **Stadtmuseum** ist frei)

Leitung Anjanett Beer

Alter 2–4 Jahre



Workshop 15 **Schmuckwerkstatt**

Wir werden uns viele schöne Dinge aus Holz und Metall im Palais Papius anschauen. Und danach werden wir selbst Schmuck aus Holz und Metall gestalten.

Samstag, 14. September, 14–17 Uhr (Anmeldung bis 12. September)

Kosten 12 Euro/Geschwisterkind 10 Euro (inkl. Material, der Eintritt für das **Palais Papius** ist frei)

Leitung Anjanett Beer

Alter 8–15 Jahre
max. 6 Teilnehmer



Workshop 16 **Ein Haus, nur aus Papier!**

Geht das überhaupt? Wir werden es auf jeden Fall versuchen! Zuerst schauen wir uns alte Fachwerkhäuser an. Und dann bauen wir los. Mit alten Zeitungen und viel Klebeband wird es uns hoffentlich gelingen. Außerdem soll das Haus auch noch mit Strom und Wasser versorgt werden – das wird eine echte Herausforderung.

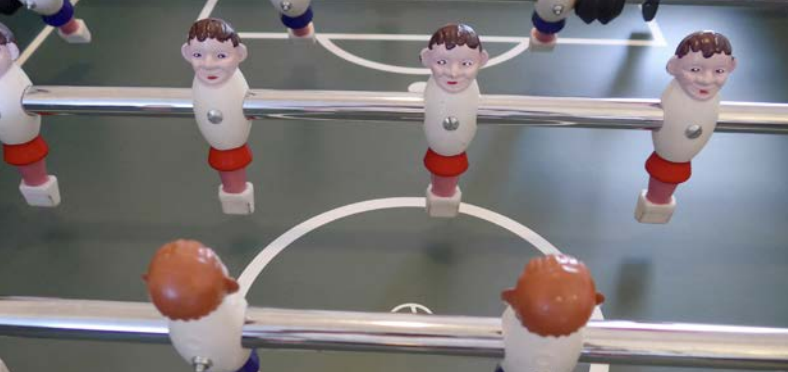
Und wenn noch Zeit bleibt, werden wir uns mit der Papierherstellung beschäftigen. Wir lernen, welche Rohstoffe man braucht und wie es gepresst wird.

Samstag, 28. September, 14–17 Uhr (Anmeldung bis 26. September)

Kosten 12 Euro/Geschwisterkind 10 Euro (inkl. Material, der Eintritt für das **Stadtmuseum** ist frei)

Leitung young scientists

Alter ab 6 Jahren



Workshop 17

Das Stadion im Museum

Die Sonderausstellung bringt das Stadion ins Museum. Im spielerischem Wettkampf wird sich zeigen, wer die Museums-medaille gewinnt.

Sonntag, 20. Oktober, 14–17 Uhr (Anmeldung bis 17. Oktober)

Kosten 12 Euro/Geschwisterkind 10 Euro (inkl. Material, der Eintritt für das **Stadtmuseum** ist frei)

Leitung Anjanett Beer

Alter 5–9 Jahre



Workshop 18

Trickfilm-Workshop

 Stop-Motion mit dem iPad

Kinder ab 10 Jahren können an diesem Wochenende die Technik des Trickfilms lernen oder vertiefen. Zunächst erarbeiten wir kleine Geschichten, die im Anschluss in Stop-Motion-Technik bildlich dargestellt und mit Tönen und Musik in einen Film umgesetzt werden. Uns stehen viele kreative Gestaltungsmittel zur Verfügung. Zur technischen Unterstützung dienen uns iPads mit Stop-Motion-Apps und Schnittprogrammen.

Bitte Getränke und einen kleinen Snack mitbringen!

Samstag, 26. Oktober, 10.30–16.30 Uhr (Anmeldung bis 21. Oktober)

Kosten 19 Euro/Geschwisterkind 15 Euro (inkl. Material & Eintritt für das **Viseum**)

Leitung Jutta Mertens

Alter ab 10 Jahren



Workshop 19 Zeichenkurs

Zur Sonderausstellung des Künstlers Dieter Mulch bieten wir einen Zeichenkurs an. Systematisch werden wir uns Bildinhalte mit dem Bleistift erarbeiten.

Samstag, 9. November, 13.30–15.30 Uhr (Anmeldung bis 7. November)

Kosten 12 Euro/Geschwisterkind 10 Euro (inkl. Material, der Eintritt für das **Stadtmuseum** ist frei)

Leitung Anjanett Beer

Alter 7–12 Jahre



Workshop 20 Experimentelle Malerei

Vom Naturalismus zur expressiven Form. Wir verwandeln Motive in wilde Formen. Hier wird gemalt... nur nicht mit dem Pinsel!

Bitte Malkleidung mitbringen.

Samstag, 23. November, 13.30–16 Uhr (Anmeldung bis 21. November)

Kosten 12 Euro/Geschwisterkind 10 Euro (inkl. Material, der Eintritt für das **Stadtmuseum** ist frei)

Leitung Anjanett Beer

Alter 6–12 Jahre
max. 7 Teilnehmer



Workshop 21

Die witzige Windmühle Mechanik

Eigentlich ist unsere Windmühle gar keine Windmühle, weil sie nicht mit Wind angetrieben wird, sondern dadurch, dass man an einem kleinen Holzrad dreht. Das Antriebsrad ist unten, die Flügel der Mühle oben. Irgendwie muss also die Kraft von unten nach oben „transportiert“ werden. Da hilft uns die Mechanik, die Lehre der Bewegung. Wer gerne schraubt, bohrt und malt, der ist hier genau richtig. Selbstverständlich kannst du deine witzige Windmühle mit nach Hause nehmen und deinen Eltern alles erklären.

Samstag, 30. November, 14–17 Uhr (Anmeldung bis 28. November)

Kosten 12 Euro/Geschwisterkind 10 Euro (inkl. Material, der Eintritt für das **Viseum**)

Leitung young scientists

Alter ab 6 Jahren



Workshop 22

Elektrischer Strom, der Alleskönner

Morgens wirst du von einem Wecker oder einer Digitaluhr geweckt, beide funktionieren mit elektrischem Strom. Du knipst das Licht an, auch dies benötigt elektrischen Strom. Ab in die Küche. Dort gibt es einen warmen Tee oder Toast, dabei ist der elektrische Strom ebenfalls beteiligt. Dann noch schnell Zähneputzen, für die Bewegung der elektrischen Zahnbürste sorgt wieder der Strom. Du siehst, elektrischer Strom kann Licht machen, Dinge erwärmen, Dinge bewegen und noch vieles mehr. All das werden wir erforschen und durch eigene Experimente auch verstehen.

Samstag, 14. Dezember, 14–17 Uhr (Anmeldung bis 12. Dezember)

Kosten 12 Euro/Geschwisterkind 10 Euro (inkl. Material, der Eintritt für das **Viseum**)

Leitung young scientists

Alter ab 6 Jahren



Workshop 23

Tattatata und Trommelwirbel

Im Stadtmuseum gibt es Trommeln und andere Musikinstrumente. Die Trommeln wurden beim Marschieren oder auch beim Feiern benutzt. Aber wie funktioniert eine solche Trommel überhaupt? Da ist doch eigentlich nicht viel dran. Dennoch entsteht ein Ton, den jeder hören kann. Und genau darum geht es in diesem Workshop: um Töne. Wissenschaftler nennen das Akustik – die Lehre vom Schall.

Wir werden Töne erforschen, weiterleiten und sogar eigene Musikinstrumente bauen. An die Trommel, fertig, los!

Samstag, 18. Januar 2020, 14–17 Uhr (Anmeldung bis 16. Januar)

Kosten 12 Euro/Geschwisterkind 10 Euro (inkl. Material, der Eintritt für das **Stadtmuseum** ist frei)

Leitung young scientists

Alter ab 6 Jahren

Team-Leitung

young scientists – Naturwissenschaften für Kinder

Seit 2005 kompetenter Dienstleister für Firmen, Kommunen oder andere Institutionen in Zusammenhang mit Experimenten für Kinder & Jugendliche · Konzeption & Durchführung von Workshops, Events, Ferienpassaktionen etc. durch ein erfahrenes Pädagogen-Team · www.young-scientists.de

Jutta Mertens

Studium: frei bildende Kunst (Fotografie) · Medien- & Kunstvermittlung · Leitung der Jugendkunstschule „Kinder-Kreativ-Werkstatt“, Mainz · www.kinder-kreativ-werkstatt.com

Anjanett Beer

Studium: Kunstpädagogik und Soziologie an der Justus-Liebig-Universität Gießen · freischaffende Museumspädagogin am Oberhessischen Museum Gießen & seit 2018 für die Städtischen Museen Wetzlar tätig

Museumsrallye

Auf den Spuren der Sammlerin Irmgard von Lemmers-Danforth

Möchtet ihr zusammen mit euren Eltern das Museum alleine entdecken, ohne an einer Führung teilzunehmen? Kein Problem! Mit unserem neuen Museums-Quiz kann man auf eigene Faust das Museum erkunden. Kleine und große Museumsbesucher ab sieben Jahre bekommen am Empfang der Sammlung im **Palais Papius** kostenlos das Quiz, Stifte und ein Klemmbrett. Damit könnt ihr euch auf die Spuren der Sammlerin Freiin Dr. Irmgard von Lemmers-Danforth begeben. Die hat nichts lieber getan als gesammelt – vor allem wunderschöne Möbel, aber auch Goldschmiedekunst oder Gemälde. Was sie alles zusammengetragen hat, das kann man im **Palais Papius** sehen.

Und wer sich schon vor dem Besuch ein bisschen vorbereiten möchte, der kann sich das Quiz auch auf der Webseite www.wetzlar.de unter Kultur/Museen und Sammlungen/Aktuelles herunterladen.



MINT – Die Stars von Morgen

im Science Center Viseum Wetzlar



MINT ist die Abkürzung für Mathematik, Informatik, Naturwissenschaft und Technik.

Was?

- Ein spannendes Projekt mit abwechslungsreichen Themen aus dem MINT-Bereich
- Besichtigung eines Betriebes und Dialog mit Ausbildern und Azubis
- Exkursion zu einem anderen Science Center
- Abschlussevent mit Präsentation und Zertifikatsübergabe

Wer?

- Schülerinnen und Schüler der Jahrgangsstufen 8–10 ab 14 Jahre

Wann?

- Die MINT-Workshops finden an insgesamt 7 Terminen statt
- Die Termine der nächsten Veranstaltungsreihe werden auf der Website bekannt gegeben

Für einen erfolgreichen Abschluss ist eine Teilnahme von 28 Stunden notwendig.

Weitere Infos und Anmeldung

www.viseum-wetzlar.de/mint

Durchgeführt werden die Veranstaltungsreihen von der Proবাদis Partner für Bildung und Beratung GmbH in Kooperation mit den hessischen Science Centern an den verschiedenen Standorten. Gefördert aus Mitteln des Hessischen Ministeriums für Wirtschaft, Energie, Verkehr und Landesentwicklung und der Europäischen Union – Europäischer Sozialfonds sowie der Bundesagentur für Arbeit.

„Werther ist es wert!“

Ein Museumskoffer zu Goethes Briefroman „Die Leiden des jungen Werthers“

Mit diesem Museumskoffer kann man Johann Wolfgang Goethe, seine berühmte Romanfigur Werther und ihre Zeit hautnah erleben. Die vielen verschiedenen Materialien zum Gestalten und Ausprobieren ermöglichen es auf spielerische und kreative Weise, die Gesellschaft und das Leben im 18. Jahrhundert kennenzulernen. Und lassen die Goethe-Gedenkstätten in Wetzlar, das Lottehaus und das Jerusalemhaus zu neuem Leben erwachen.

Außerdem enthält der Koffer eine Gebrauchsanleitung mit Erläuterung der sieben didaktischen Module sowie ein Inventarverzeichnis.

Der Koffer ist insbesondere für die fünfte bis neunte Klasse konzipiert und wird gegen eine Pfandgebühr etwa für Projektwochen an Lehrerinnen und Lehrer ausgeliehen.

Weitere Informationen und Buchung

Jerusalemhaus mit Museumsverwaltung

Schillerplatz 5

35578 Wetzlar

Telefon: 06441.99 41 31

Telefax: 06441.99 41 34

E-Mail: museum@wetzlar.de



Der Schulklassen-Workshop
Dr. Lumens Agentenschule
bringt Schülerinnen und Schülern
der Klassenstufen 2 bis 6
die Welt der Optik
auf ganz eigene Weise näher.
Weitere Informationen auf:
www.viseum-wetzlar.de

Informationen zur Anmeldung

Eine Anmeldung ist verbindlich und erforderlich, da die Workshop-Teilnehmerzahl begrenzt ist. Es folgt keine Anmeldebestätigung. Wir benachrichtigen Sie, wenn der Workshop bereits belegt ist oder nicht stattfindet. Bitte beachten Sie die Anmelde- und Rücktrittsfrist, von spätestens 2 Werktagen vor Workshopbeginn, falls nicht anders angegeben. Bei späterer Absage müssen wir Ihnen die vollen Kosten in Rechnung stellen. Sie können aber gerne einen/eine Ersatzteilnehmer*innen benennen. Die Workshopkosten sind am Veranstaltungstag an der Museumskasse zu entrichten. Senden Sie bitte die Anmeldekarte per Post an das Stadtmuseum.

Ihre Kontaktdaten werden nur für diese Veranstaltung gespeichert und nicht an Dritte weitergegeben (im Sinne der Datenschutzgrundverordnung).

Haben Sie Fragen? Wir sind von Montag bis Freitag zwischen 12 und 14 Uhr für Sie da.

Telefon: 06441.5676158

E-Mail: info@viseum-wetzlar.de

Anmeldeformular

Teilnehmer*in – Name, Vorname Alter

Erziehungsberechtigte*r – Name, Vorname

Straße, Hausnummer Postleitzahl, Ort

Telefon E-Mail

Workshop Nr., Gebühr

Ich bin/wir sind damit einverstanden, dass im Rahmen der Öffentlichkeitsarbeit des Stadtmuseums und des Viseum Wetzlar e.V. Fotos meines/unseres Kindes ausschließlich zweckgebunden wie folgt verwendet werden, um das Junior Kulturprogramm vorzustellen. Zutreffendes bitte ankreuzen:

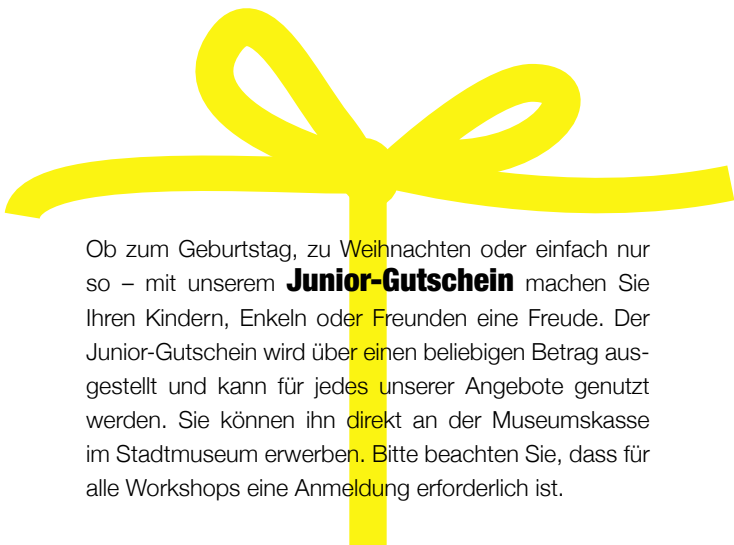
Fotos in der Gruppe: ja nein

Einzelfotos (Porträtfotos): ja nein

Ich bin/wir sind darüber informiert worden, dass die Fotos meines/unseres Kindes in der halbjährlich erscheinenden Broschüre „Junior Kulturprogramm“ sowie auf der Webseite des Stadtmuseums und des Viseum Wetzlar e.V. veröffentlicht werden.

Eine Verwendung der Fotografien zu anderen als den beschriebenen Zwecken ist unzulässig. Die Einwilligung kann jederzeit widerrufen werden.

Datum/Ort Unterschrift



Ob zum Geburtstag, zu Weihnachten oder einfach nur so – mit unserem **Junior-Gutschein** machen Sie Ihren Kindern, Enkeln oder Freunden eine Freude. Der Junior-Gutschein wird über einen beliebigen Betrag ausgestellt und kann für jedes unserer Angebote genutzt werden. Sie können ihn direkt an der Museumskasse im Stadtmuseum erwerben. Bitte beachten Sie, dass für alle Workshops eine Anmeldung erforderlich ist.

Bildnachweise

© Ralf Niggemann, Yvonne Schudy, Johannes Rech, Franziska Steinberg

Gestaltung

Isabelle Laxa-Breuer

Bitte
ausreichend
freimachen

**Viseum &
Stadtmuseum**

Lottestraße 8 – 10
35578 Wetzlar

Stadtmuseum

Viseum Wetzlar e. V.

Lottestraße 8 – 10

D-35578 Wetzlar

Tel. +49.6441.9941 40

www.museen-wetzlar.de

www.viseum-wetzlar.de

Ein Programm von

STADT WETZLAR



Kooperationspartner

