

8. März 2024  
Newsletter Nr. 2

Guten Tag,

der Frühling hält nicht nur wärmere Temperaturen, sondern auch eine Fülle spannender Angebote in der Westpfalz bereit. Mit den vielfältigen Angeboten werden unterschiedliche Zielgruppen angesprochen: MINT4YOU richtet sich speziell an Mädchen, um sie für MINT zu begeistern und eine Orientierung in der Berufswahl zu bieten. Eine Infoveranstaltung von Handwerkskammer und Arbeitsagentur spricht Eltern an, um sie aktiv in den Berufswahlprozess einzubinden. Der Digital Art Contest verbindet MINT mit Kunst und bietet durch den interdisziplinären Ansatz auch kunstinteressierten Schüler\*innen einen Zugang zu Technik.

Die Vielfalt der Angebote macht es möglich, Kinder und Jugendliche an verschiedenen Punkten abzuholen und sie für MINT zu begeistern. Nähere Informationen zu den genannten Angeboten finden Sie weiter unten.

Mit freundlichen Grüßen  
Katharina Weisel

## Digital Art Contest für Schüler\*innen ab Klasse 5



Digitale Technologien prägen zunehmend die Kunstwelt und führen zu innovativen Ideen und kontroversen Diskussionen. Digitale Kunst bietet einen spannenden und interdisziplinären Zugang für Schüler\*innen, um sich in einem kreativen Prozess mit digitalen Technologien und deren Potenzialen auseinanderzusetzen. Mit dem ersten Nachwuchswettbewerb für digitale Kunst in Rheinland-Pfalz laden wir Schüler\*innen ein, eigene Kunstwerke in Form von Animationen oder digitaler Zeichnungen und Collagen zu erschaffen. Wir freuen uns, wenn Sie die Info in Ihrem beruflichen Netzwerk oder auch im privaten Umfeld teilen und Kinder und Jugendliche auf den Wettbewerb aufmerksam machen.

Einreichungsfrist ist der **17. Mai 2024**.

Weitere Infos unter:

<https://westpfalz.de/digital-art-contest/>

## Eltern in die Berufswahl einbinden



Eltern spielen eine entscheidende Rolle als Ratgebende und Unterstützende bei der Berufswahl ihrer Kinder. Die Handwerkskammer und die Arbeitsagentur beziehen diese daher aktiv in den Prozess der Berufsorientierung ein und bieten am **13. März um 18 Uhr** eine Infoveranstaltung speziell für Eltern zu möglichen Ausbildungswegen im Handwerk an. Weitere Infos unter:

[https://www.arbeitsagentur.de/vor-ort/datei/flyerhwkpfalz\\_ba190282.pdf](https://www.arbeitsagentur.de/vor-ort/datei/flyerhwkpfalz_ba190282.pdf)

### Hierzu passend:

Die Körber-Stiftung hat Eltern befragt, wie sie auf die berufliche Zukunft ihrer Kinder blicken. Welche Sorgen haben sie, welche Wünsche und Vorstellungen? Die Ergebnisse der Studie können Sie hier nachlesen: <https://koerber-stiftung.de/projekte/elternumfrage/>

## Save the Date: MINT4YOU – girls just wanna have science



Unter dem Motto: "MINT - entdecken, erleben, anfassen!" heißt es am **2. Oktober 2024** im Dynamikum Science Center in Pirmasens "MINT 4 YOU - Girls just wanna have Science". Der MI(N)T-mach-Kongress richtet sich an Schülerinnen der Klassenstufen 8 bis 12. Zur Programmgestaltung suchen wir nach Beiträgen in Form von Workshops und Infoständen. Wenn Sie sich an der Veranstaltung beteiligen möchten, wenden Sie sich an Elvira Grub ([elvira.grub@hs-kl.de](mailto:elvira.grub@hs-kl.de)).

Lehrkräfte sind eingeladen, sich die Veranstaltung bereits vorzumerken.

Weitere Infos unter: [www.hs-kl.de/mint4you](http://www.hs-kl.de/mint4you)

## MINT-Tipp des Monats: Sonnenuhr auf dem Reiserberg



Nicht vergessen, am 31. März werden die Uhren umgestellt! Eine der ältesten Methoden der Zeitmessung ist die Sonnenuhr; eine solche lässt sich auf dem Reiserberg im Donnersbergkreis bestaunen.

Hier kann man die echte Sonnenzeit am Standort ablesen, die nur am 25.12., 13.04., 13.06. und 01.09. exakt mit der Uhrzeit übereinstimmt.

<https://otterbach-otterberg.panomax.com/>

## Veranstaltungen für Kinder und Jugendliche



### 15. März 2024: Beleuchteter Bilderrahmen

Beim Bau eines Bilderrahmens können Kinder und Jugendliche ihrer Kreativität freien Lauf lassen. Ein Workshop des Ada-Lovelace-Projektes.

Wo: Jugendbibliothek Zweibrücken

Wann: 15 bis 17 Uhr

Zielgruppe: ab 10 Jahren, Girls only

Anmeldung telefonisch unter 06332-923940

oder per Mail an: [jugendbuecherei@zweibruecken.de](mailto:jugendbuecherei@zweibruecken.de)

### 27. März: Fledermauskasten bauen

Wo wohnen Fledermäuse und wie können sie im Dunkeln sehen? Expert\*innen des NABU beantworten diese Fragen. Außerdem bauen wir einen Fledermauskasten und beobachten am Abend gemeinsam die Fledermäuse im Strecktalpark.

Wo: Dynamikum Pirmasens

Wann: 16 bis 20 Uhr

Zielgruppe: Kinder ohne Altersbegrenzung in Begleitung von Eltern oder Großeltern sowie Jugendliche.

Anmeldung unter: <http://go.westpfalz.de/fledermaus>

### 27. März 2024: Ohne Pilze keine Pizza – Biotechnologie in der Küche

Was haben Pizza, Berliner und Erdbeerjoghurt gemeinsam? Außer dass sie alle lecker sind, werden sie mit Hilfe von Mikroorganismen hergestellt. Wir schauen uns diese Mikroorganismen genauer an. Ein Workshop der iLAB-Experimentierkisten.

Wo: Gartenschau Kaiserslautern

Wann: 14 bis 16 Uhr

Zielgruppe: 9 bis 13 Jahre

Anmeldung unter: <http://go.westpfalz.de/hefe>

Weitere Termine für Kinder und Jugendliche sowie eine Übersicht außerschulischer Angebote für Schulkooperationen finden Sie auch unter [westpfalz.de](http://www.westpfalz.de).

Sie möchten den Newsletter zukünftig nicht mehr erhalten? Dann senden Sie bitte eine kurze Mail an [k.weisel@zukunftsregion-westpfalz.de](mailto:k.weisel@zukunftsregion-westpfalz.de)

**ZukunftsRegion Westpfalz e.V.**

Bahnhofstraße 26–28, 67655 Kaiserslautern .

Tel: (0631) 205 601-13 | Fax: (0631) 205 601-19

E-Mail: [k.weisel@zukunftsregion-westpfalz.de](mailto:k.weisel@zukunftsregion-westpfalz.de)

[www.zukunftsregion-westpfalz.de](http://www.zukunftsregion-westpfalz.de) | [www.westpfalz.de](http://www.westpfalz.de)

ZukunftsRegion Westpfalz (ZRW) e.V. • Sitz des Vereins: Kaiserslautern

Zuständiges Registergericht: Registergericht Kaiserslautern, Nummer VR 30433

Vorstand: Kai Landes (Vorsitzender), Dr. Susanne Ganster (Stellvertr. Vorsitzende), Beate Kimmel (Stellvertr. Vorsitzende),

Jutta Metzler (Stellvertr. Vorsitzende), Dr. Jürgen Adam, Dr. Knut Göke, Michael Gorges, Rainer Guth, Dr.-Ing. Thomas Knieriemen,

Ralf Leßmeister, Dr. Till Mischler, Marc Mundschau, Prof. Dr. Arnd Poetzsch-Heffter, Otto Rubly, Reiner Rudolphi,

Prof. Dr.-Ing. Hans-Joachim Schmidt, Alexandra Seidl, Prof. Dr. Marold Wosnitza, Markus Zwick