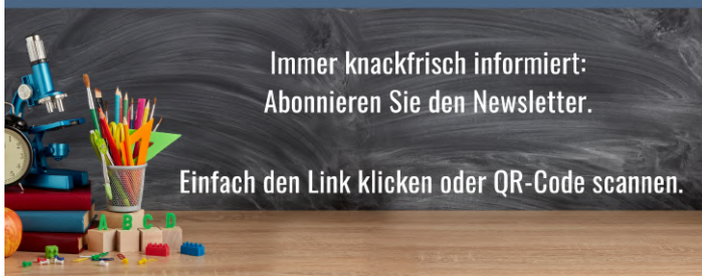


Newsletter August/September 2024

Tech-Talk, Tipps und Tools

digital unterwegs mit dem MPZ Meißen

- Sachunterricht in der Grundschule: Das Biber-Bibbs Projekt
- Digitaler Werkzeugkasten für Lehrkräfte: MeSax-Wissensportal füllt sich
- Veranstaltungstipp I: Fortbildungsangebote des MPZ Meißen
- *Digital? Gecheckt!* - Pflichtkurs für Lehrkräfte
- KAI - Wer ist das und was kann der?
- Veranstaltungstipp II: Online-Elternabend der Landespolizeidirektion
- MPZ Meißen verleiht spannende Technik-Sets für Unterrichtsprojekte
- Onboarding: Das MPZ Meißen begrüßt zwei neue Kolleginnen



Newsletteranmeldung

<https://kurzelinks.de/uy5z>



Projektidee für Grundschulen

Biber Bibbs - mit dem Elblandbiber unterwegs



"Im Rahmen einer informatischen Vorbildung eignen sich die Schüler elementare Bedienfertigkeiten im Umgang mit dem Personalcomputer an und nutzen diese bei der Lösung von Aufgaben. Sie erwerben elementare Kenntnisse zum sachgerechten, kritischen Umgang mit vielfältigen Medien."

Soweit der Lehrplan. Doch wie lässt sich diese Vorgabe sinnvoll umsetzen?

<https://kurzlinks.de/4mmy>

Das MPZ Meißen bietet Ihnen hierfür eine Projektidee für den Deutsch- und Sachunterricht an und stellt die nötige technische Ausstattung zur Verfügung. Die Kinder laden den Elblandbiber BIBBS persönlich in Ihre Schule ein und zeigen ihm ihre Heimat. Dazu fertigen sie beispielsweise verschiedene Texte und Bilder an, die anschließend auf der Biber Biss-Webseite veröffentlicht werden können.



Zur Webseite

Das MeSax-Wissensportal

Der digitale Werkzeugkasten für Lehrkräfte

Arbeiten mit **digitalen Werkzeugen** ohne Download und Installation wird immer selbstverständlicher. Auf MeSax füllt sich das Angebot an Webservices, die sich oft auch ohne Anmeldung für Ihren Unterricht nutzen lassen.



<https://kurzlinks.de/kk0n>



Hier klicken

Veranstaltungstipp I

Fortbildungsangebote des MPZ Meißen

Die pädagogischen Mitarbeiter des MPZ bieten auch regelmäßig **Fortbildungen zu digitalen Werkzeugen** an. Das Themenspektrum wechselt. Neu sind beispielsweise ein **3-D-Druck-Stammtisch** für interessierte Lehrkräfte und eine **Einführung in das beliebte Grafiktool Canva**.

Die Fortbildungen finden im MPZ Meißen auf der Goethestraße statt, können aber auch nach Vereinbarung an Ihrer Schule im Rahmen einer schulinternen Fortbildung durchgeführt werden.

Eine Übersicht über die Termine am MPZ finden Sie **HIER**. Für individuelle Terminanfragen an Ihrer Schule kontaktieren Sie uns gern **HIER**.



<https://kurzlinks.de/l1wm>



Fortbildungsangebote

Digital? Gecheckt!

Pflichtkurs für Lehrkräfte an weiterführenden Schulen



Der OPAL-Kurs "Digital? Gecheckt!" wurde zum Schuljahresbeginn durch das Landesamt für Schule und Bildung an alle Lehrkräfte weiterführender Schulen als verbindlicher Onlinekurs herausgegeben. Dieser ist bis zum 18.10.2024 zu absolvieren.

Der Kurs soll *"die Bekanntheit und die Nutzung der durch das Land bereitgestellten digitalen Angebote erhöhen."* Sie erhalten einen Überblick über die Angebote digitaler Medien und Werkzeuge. Ziel ist es, *"kurzfristig auf Engpässe bei der Unterrichtsversorgung reagieren zu können."*

Die Anmeldung erfolgt über das Schulportal. Den Zugang erhalten Sie über Ihre Schulleitung. Ihr MPZ Meißen unterstützt Sie gern bei aufkommenden Fragen und bietet zu verschiedenen Themen auch schulinterne Fortbildungen an. Sprechen Sie uns gerne an.

Neuer Kollege: KAI

Die Schul-KI des Freistaates Sachsen

KAI ist eine Weboberfläche, mit der datenschutzkonform auf verschiedene generative KI-Dienste zugegriffen werden kann. Der vom Freistaat Sachsen entwickelte Assistent gibt Lehrkräften die Möglichkeit, im pädagogischen Alltag auf KI-Unterstützung zurückzugreifen. Vielfältige Anwendungsszenarien sind denkbar. Die Erstellung zielgruppenorientierter Lehrtexte und Aufgaben, das Verfassen von Elternbriefen oder die Entwicklung kreativer Unterrichtsideen könnten mit der Unterstützung des "neuen Kollegen" wesentlich zeitsparender von der Hand gehen.

Seit Juni befindet sich KAI in der Testphase und im Laufe des Schuljahres 2024/2025 sollen weitere Lehrkräfte Zugang zu diesem Tool erhalten. **Hier** können Sie sich vorab schon einmal über den KI-Assistenten informieren und nützliche Infos holen.

Bei Fragen zu oder Problemen mit dem Pflichtkurs oder KAI wenden Sie sich gern an uns:



03521 7176710



kontakt@mpz-meissen.de

Veranstaltungstipp II

Online-Elternabend der Landespolizeidirektion

Am 22.08.2024 lädt der Fachdienst Prävention der Polizeidirektion Leipzig zu einem Online-Elternabend "Gefahren und Risiken im Internet - Umgang mit sozialen Netzwerken" ein.



Zielgruppe: Eltern und Pädagogen

<https://kurzlinks.de/873w>

Zeit: 18:00 - 19:30 Uhr

Zur
Anmeldung



Themen

- allgemeine Gefahren und Risiken im Internet
- Umgang mit sozialen Netzwerken
- Gefahren im Umgang mit WhatsApp
- Onlinespiele
- Deliktbereich Kinderpornographie

Technik-Sets für Unterrichtsprojekte

Schott Solar-Experimentierkoffer

Für den Einsatz im Physik- oder Technikunterricht oder in fachübergreifenden Projekten können wir Ihnen drei Experimentier-Sets mit Solarzellen und Zubehör bereitstellen: Die SCHOTT SOLAR EXPERIMENTE-KOFFER.

Damit können Versuche u.a. zur Abhängigkeit der Leistung der Solarzelle von der Beleuchtungsstärke oder Abhängigkeit der Solarzellenleistung von der Fläche durchgeführt werden.

Der Solarkoffer ist in zwei Varianten verfügbar: Alle Varianten enthalten ein Grund-Set an Technik zum Experimentieren, was in der Variante für Gymnasien um zusätzliche Experimente ergänzt ist.



Geocaching an der Schule - Schulleache

Unser Geocaching-Set ist mit 9 GPS-Empfängern, diverser Zusatzmaterial sowie einer didaktisch aufbereiteten DVD mit Anleitungen und Arbeitsmaterialien die kompakte Zusammenstellung, die man für schnelle Erfolge im Unterricht und für außerunterrichtliche Aktivitäten benötigt.

Zum Verleih

<https://kurzlinks.de/4wa3>



Onboarding

Neue Kolleginnen am MPZ Meißen

Wir begrüßen zwei pädagogische Mitarbeiterinnen, die unser Team wieder verstärken. Frau Menzel und Frau Sturm werden im Zuge einer Teilabordnung mit zwei bzw. einem Tag am MPZ tätig sein und sich zunächst mit den Themen KI und Schulloggin befassen. Wir freuen uns auf die Zusammenarbeit und wünschen einen guten Start.

Maria Menzel unterstützt das MPZ seit August als pädagogische Mitarbeiterin. Der Einsatz digitaler Medien und Anwendungen zur Unterstützung des Schulalltags und deren Einbindung im Unterricht interessieren sie schon lange. Deshalb widmet sie sich gemeinsam mit Frau Sturm den Themen KI im Schulalltag, Arbeiten mit Schulloggin und Lernsax. Mein Motto: "Einfach mal machen, könnte ja gut werden."

Susann Sturm hat Erfahrung als Lehrerin an sowohl Oberschulen als auch Gymnasien und beschäftigt sich mit der Integration von Künstlicher Intelligenz (KI) in der Schule. "Dabei lege ich großen Wert auf praxisorientierte Lösungen, die es Lehrkräften ermöglichen, administrative Aufgaben zu automatisieren und personalisierte Lernmaterialien zu erstellen, um den Schulalltag effektiver zu gestalten."



Maria Menzel
Schulmedienarbeit, KI, Schulloggin,
LernSax
Telefon: (03 521) 71 767 - 16
E-Mail:
maria.menzel@mpz-meissen.de



Susann Sturm
Schulmedienarbeit, KI, Schulloggin
Telefon: (03 521) 71 767 - 14
E-Mail:
susannsturm@mpz-meissen.de



Kontakt

Das MPZ Meißen unterstützt Sie in allen Bereichen der Medienpädagogik und Digitalisierung. Sollten Sie in unserem umfangreichen Portfolio nicht das passende Angebot finden, lohnt sich jederzeit eine Anfrage für bestimmte Fortbildungs- oder Schulprojektwünsche. Benutzen Sie dazu gern unser Kontaktformular oder schreiben Sie direkt an bettina.kulke@mpz-meissen.de



FORTBILDUNGSKATALOG
Auf mpz-meissen.de finden Sie immer unseren aktuellen Katalog für Online-Fortbildungen. Präsenzfortbildungen im MPZ oder bei Ihnen vor Ort können Sie unter dem oben genannten Kontakt jederzeit anfragen.

Medienpädagogisches Zentrum Meißen

Sitz im BSZ Meißen
Goeßstraße 21
01662 Meißen
Tel. 03521 / 717670

E-Mail: kontakt@mpz-meissen.de