

## **Bewerbung ZAL-News Februar 2023**

### **Selbstlernkurs: Lerncoaching (alle Zyklen)**

#### **Lernende individuell begleiten und unterstützen**

Lerncoaching kennen lernen und erfahren, was die Basis dieser ziel- und ressourcenorientierten Einzelbegleitung von Lernenden ist und wie sie typischerweise abläuft.

[Zur Anmeldung](#)

### **Selbstlernkurs: Wortschatzarbeit im (Fach-) Unterricht**

#### **Didaktik des Deutschen als Lernsprache: Modul 11**

Der Ausbau des Wortschatzes ist ein zentraler Aspekt der Sprachförderung in allen Fächern. Die Erfahrungen bestätigen, dass viel gepaukt wird, aber wenig tatsächlich hängen bleibt.

Im Modul wird gezeigt, wie in allen Zyklen bzw. in jedem Fach eine effiziente und effektive Wortschatzarbeit umgesetzt werden kann.

[Zur Anmeldung](#)

### **Online-Referat - Esther Ziegler: Üben in der Mathematik?**

#### **Ja klar, aber schlau!**

Es genügt nicht, dass Schüler das Einmaleins und den Zehnerübergang verstehen, sondern diese Grundfertigkeiten müssen sitzen. Das Automatisieren ermöglicht das Verstehen erst richtig. Solide Grundfertigkeiten sind daher die beste Grundlage für das Denken in Strategien. Längsschnittstudien zeigen immer wieder die Wichtigkeit von Vorwissen. Wenn es Lücken gibt, sollten diese auf jeder Stufe zuerst gefüllt werden.

[Montag, 03.04.2023, 19:00 - 20:30](#)

## **Online-Referat - Markus Dieth: Karriere Booster - die eigene Laufbahn aktiv gestalten**

Lehrpersonen gehören zur Gruppe der gesundheitlich am stärksten belasteten Berufe. In ihrer Rolle gibt es aber auch Quellen, aus denen Kraft geschöpft werden kann. Sie stabilisieren das Berufsverständnis und entwickeln Perspektiven. Diesen auf die Spur zu kommen, ist Gegenstand der Veranstaltung.

[Donnerstag, 16.03.2023, 19:00 - 20:30](#)

## **Online-Anlass: Lustvoller Einsatz digitaler Medien (Verschiebedaten)**

*Möchten Sie konkrete Unterrichtsprojekte mit digitalen Medien kennenlernen und selbst direkt umsetzen?*

Vier aktive PICTS (Pädagogische ICT-Supporter\*innen) stellen von ihnen durchgeführte Good-Practice-Projekte vor.

**Zyklus 3:** Social Media und Algorithmen; Selber gifs am iPad erstellen; Photopea als gratis online Alternative zu Photoshop; Einstige in AI/KI mit Teachable Machine von Google und Text zu Bild in DALL-E und Canva. [Montag, 03.04.2023, 19:00 - 20:30](#)

**Zyklus 2:** Werbung und Film; Werbe-Projekt, Learningapps "Lasst und appmachen"; Open-KI Bildbeschreibung. [Montag, 20.03.2023 19:00 - 20:30](#)

## **Präsenzkurs: Präventiv fördern mit Dybuster -Erweitert (Zyklus 1 und 2)**

### **Grundkompetenzen Rechnen, Schreiben und Lesen im Fokus**

Dybuster Ortograph und Calcularis fördert den sprachlichen und mathematischen Kompetenzaufbau ab der ersten Primarklasse. Richtig eingesetzt, profitieren SuS mit oder ohne Lernschwäche vom selbstgesteuerten Lernprogramm. Kombiniert mit den Analysemöglichkeiten für Lehrpersonen, DAZ und IF kann eine nachhaltige Förderplanung erstellt, begleitet und umgesetzt werden.

[Mittwoch, 08.03.2023 13:30 - 16:30](#)

## **Präsenzkurs: Plotten was das Zeug hält (Zyklus 2 und 3)**

### **Verfahren und Anwendungsgebiete**

Der Plotter bietet unzählige Anwendungsgebiete. Mitgebrachten Kleidern wird neues Leben eingehaucht, Karten, Schachteln oder Tassen werden durch vielseitige Gestaltungsmöglichkeiten des Plottens oder Beplottens zu ganz neuen Objekten

[Mittwoch, 15.03.2023 13:30 - 18:30](#)

## **Präsenzkurs: Förderplanung konkret (Zyklus 1)**

### **Visuelle Wahrnehmung gezielt fördern**

Die visuelle Wahrnehmung hat grossen Einfluss auf die Förderung der mathematischen und sprachlichen Vorläuferfertigkeiten. Der Aufbau der Kulturtechniken Lesen, Schreiben und Rechnen ist wiederum einer der wichtigsten Bestandteile des Lehrplans der Volksschule, sodass die Planung des Erwerbs dieser Kompetenzen mit Blick auf ihre Voraussetzungen zwar unverzichtbar ist, aber dennoch im Schulalltag umsetzbar gestaltet werden muss.

[Freitag, 17.03.2023 und 31.03.2023, 14:00 - 17:00](#)

## **Präsenzkurs: Ohne Lehrdiplom? Coaching aus der Praxis für die Praxis!**

### **Modul 2: Umgang mit herausfordernden Situationen im Schulalltag (Zyklus 1 und 2)**

Störungen gehören zum Unterricht. Jede Unterrichtslektion birgt unvorhergesehene Situationen, die es als Lehrperson zu bewältigen gilt. Wie lassen sich präventiv Störungen bewältigen? Wie gehe ich mit Störungen um?

In diesem Coaching werden Personen ohne Lehrdiplom von zwei Lehrerinnen mit langjähriger Unterrichtserfahrung im Zyklus 1 & 2 unterstützt.

[Mittwoch, 15.03.2023, 14:00 - 17:00](#)

[Modul 3: Kooperation zwischen Schule und Elternhaus](#)

[Modul 4: Kooperation im multiprofessionellen Team](#)

## **Präsenzkurs: NaTech erfahren (Zyklus 1)**

### **Mit Rhythmik die Welt erkunden**

Die Rhythmik versteht sich als Lernprinzip, bei dem unterschiedliche Themen und Inhalte ganzheitlich und elementar erfasst werden. Über die Sinnesorgane erschliesst sich uns die Welt und wir erschaffen mit diesen Eindrücken unseren ganz eigenen Zugang. Durch Musik und Bewegung, Sprache und Stimme, durch Gestaltung und Szene, mit oder ohne Material, vertiefen wir unser Verständnis für die vermittelten Inhalte in NaTech und bringen so die Erlebnisse in eine sicht- und hörbare Form.

[Mittwoch, 15.03.2023, 12.04.2023 und 31.05.2023, 14:30 - 17:30](#)

## **Circle Song Workshop (alle Zyklen)**

### **Die Kreativitäts-Challenge**

Singen gibt Energie, Lebensfreude, fördert das Körperbewusstsein und befreit. Glückshormone werden ausgeschüttet und das Immunsystem wird gestärkt. Beim gemeinschaftlichen Singen wird dies noch intensiver erlebt. Ein Circle Song besteht aus einzelnen Phrasen, welche zusammen ein Ganzes ergeben und in einer Endlosschleife (Loop) wiederholt und entwickelt werden.

[Samstag, 18.03.2023 09:30 - 11:30](#)

## **Präsenzkurs: Das geheimnisvolle Museum (Zyklus 1)**

### **Eine musikalisch-theatralische Reise**

Was passiert, wenn auf dem Museumsrundgang Skulpturen lebendig werden, Gemälde verschwinden, Besucher\*innen in ein Bild fallen oder Hundertwassers Häuser plötzlich alle Farben verlieren?

[Samstag, 18.03.2023, 09:30 - 16:30](#)

## **Präsenzkurs: Mathematische Basiskompetenzen (Zyklus 3)**

Vermeehrt fallen nach Übergang in die Sekundarschule, unabhängig der Abteilung ob A, B oder C, Lernende auf, welche die basalen mathematischen Fertigkeiten nicht beherrschen. Um den Anschluss an die Anforderungen der Sekundarschule zu erreichen, ist es unvermeidlich, mit den Jugendlichen gezielt diese Lernlücken zu schliessen bzw. die mathematischen Grundlagen aufzuarbeiten.

[Mittwoch, 22.03.2023 14:00 - 17:00](#)

## **Arduino Robotik und Neopixel (Zyklus 3)**

### **Sensoren, Aktoren, Heissleim und Mathe**

Die Informatik ist dort am spannendsten, wo sie sich am unauffälligsten zeigt: im Alltag. Mit dem Arduino-Mikrocontroller steht ein leicht verständliches Werkzeug zur Verfügung, das sich mit spannenden Projekten im Textilen und Technischen Gestalten verbinden lässt. Die Balance zwischen analog und digital kann individuell an die Bedürfnisse der Schülerinnen und Schüler angepasst werden.

[Samstag, 18.03.2023 und 25.03.2023, 08:30 - 16:00](#)

## **Blended Learning: Digitale Medien im DaZ-Unterricht**

Smartphones und Tablets sind inzwischen zu ständigen Begleitern von Gross und Klein geworden. Auch im Unterricht können diese Geräte hilfreiche Werkzeuge sein. Spezielle Tools unterstützen dabei die Schülerinnen und Schüler zum Beispiel bei der Memorierung des Wortschatzes oder bei der Dokumentation verschiedenster Themen.

[Samstag, 18.03.2023, 09:30 - 12:30 und Mittwoch, 05.04.2023, 14:00 - 15:00](#)

## **Präsenzkurs: Vom Opfer zum/zur Gestalter\*in (alle Zyklen)**

### **Wie wir von Erwartungen anderer freiwerden und uns selbst verwirklichen**

Erwartungen haben und spüren wir alle: als Wut, Druck, Resignation oder in einer Überforderung. Es lohnt sich, unsere Ziele, Glaubenskonstrukte sowie Wertigkeiten zu hinterfragen, um unsere Überzeugungen und unser Handeln mit eigenen Ressourcen und Stärken zu verbessern.

[Samstag, 18.03.2023, 09:00 - 17:00](#)

## **Präsenzkurs: Ottokarli im Glück (Zyklus 1 und 3. Klasse)**

### **Ein musikalischer Säuli-Abenteuerroman**

Ottokarli, das Schweinchen, macht sich auf die Suche nach dem Glück. Doch, was ist überhaupt Glück? Wird er das Glück finden? Diese Fragen, aber auch die Macht des positiven Denkens stehen in der Geschichte von Ottokarli im Zentrum. Sie eignet sich mit diesen Themen gut als roter Faden durch das ganze Schuljahr und kann jederzeit an die Bedürfnisse der eigenen Klasse angepasst werden.

[Tageskurs: Samstag, 04.03.2023, 09:00 - 16:30](#)

[Kurzkurs: Freitag, 03.03.2023, 14:00 - 18:00](#)

## **Präsenzkurs: StandUp Choir (alle Zyklen)**

### **Unbeschwertes Singen in lockerem Rahmen**

Singen gibt Energie, Lebensfreude, fördert das Körperbewusstsein und befreit. Glückshormone werden ausgeschüttet und das Immunsystem wird gestärkt - all dies erleben wir noch intensiver beim gemeinschaftlichen Singen.

[Samstag, 04.03.2023; 01.04.2023; 03.06.2023; 01.07.2023; 09:30 - 11:30](#)