

# Lehrgangsprogramm

## Regionale Lehrerfortbildung für das Fach Deutsch Fortbildungslehrgang Nr. 343756-1 am 14.11.2023

<b>TAGUNGSORT:</b>	Realschule am Kreuzberg Kreuzbergweg 4a 93133 Burglengenfeld
<b>LEITUNG/MODERATION:</b>	Mathilde Eichhammer, Ltd. RSDin als Ministerialbeauftragte
<b>CO-LEITUNG:</b>	Yvonne Hartwig, SemRin Albert-Schweitzer-Realschule Staatl. Realschule Regensburg II, Regensburg  Gunder Wießmann, ZwRSK Staatliche Realschule für Mädchen Neumarkt i.d.Opf., Neumarkt i.d.OPf.
<b>GASTDOZENTEN:</b>	Petra Stich, SRin Realschule am Kreuzberg Staatliche Realschule Burglengenfeld, Burglengenfeld  Ferdinand Stipberger, BerR Gregor-von-Scherr-Schule Staatliche Realschule Neunburg v. Wald, Neunburg v. Wald
<b>LEHRGANGSBEGINN:</b>	Dienstag, 14.11.2023 um 09:00 Uhr
<b>LEHRGANGSENDE:</b>	Dienstag, 14.11.2023 um 15:30 Uhr

### Ziele des Lehrgangs Vorläufiges Programm

#### Dienstag, 14. November 2023

09:00 - 09:15 Uhr	Begrüßung und Organisatorisches <i>Yvonne Hartwig, Gunder Wießmann</i>
09:15 - 10:30 Uhr	Projektpräsentation - Unterricht im Zeichen der 4K Die Projektpräsentation ist eine äußerst geeignete Methode, um die sogenannten „21st Century Skills“ (4K – Kritisches Denken, Kreativität, Kommunikation, Kollaboration) zu schulen. Folgende Fragen werden in dieser Fortbildung beantwortet: - Welche Rahmenbedingungen und rechtliche Grundlagen gibt es zu beachten? - Welche Gestaltungsformen sind denkbar? - Welche digitalen Werkzeuge unterstützen den Arbeitsprozess der Schülerinnen und Schüler? <i>Petra Stich</i>
10:30 - 10:45 Uhr	Kaffeepause
10:45 - 12:00 Uhr	Vorstellung praxiserprobter Beispiele für die Projektpräsentation <i>Yvonne Hartwig, Gunder Wießmann</i>
12:00 - 13:30 Uhr	Mittagspause
13:30 - 15:30 Uhr	KI in der Schule - Gefahr oder Gamechanger? Künstliche Intelligenz gewinnt in unserem Alltag und in der Schule immer mehr an Bedeutung. Neben der Erleichterung der Arbeit in vielen Bereichen sind es auch die Gefahren, über die man sich im Klaren sein muss. Anhand der Vorstellung zahlreicher Tools wird dieses spannende Thema umfassend beleuchtet. Folgende Fragen werden in dieser Fortbildung beantwortet: - Was versteht man unter künstlicher Intelligenz? - Welche Vorteile bieten KI-Systeme? - Welche Nachteile sind mit KI-Systemen verbunden? - Welche Gefahren können im Alltag durch KI-Systeme hervorgerufen werden? - Wie sieht es mit dem Einsatz von KI im schulischen Bereich aus?

15:30 - 16:00 Uhr

*Ferdinand Stipberger*

Evaluation und Abschluss der RLFB  
*Yvonne Hartwig, Gunder Wießmann*

***Wir freuen uns, Sie begrüßen zu dürfen!***