

## PRESSEEINLADUNG

11. September 2023

Seite 1 / 3

### EINLADUNG AN DIE REDAKTION:

Zum Besuch von expedition d und des Coaching-Teams in Neuried laden wir Sie Sie herzlich ein. Die interaktiven Formate bieten sich zur Einholung von O-Tönen und Bildmotiven an. Gerne stehen Ihnen die Coaches für Fragen und Interviews zur Verfügung.

→ **Auf Anfrage erstellen wir gerne einen Nachbericht.**

**Redaktionelle Besuche:** Bitte beachten Sie, dass es sich um schulinterne Veranstaltungen handelt. Wenn Sie daran teilnehmen möchten, **melden Sie sich bitte mindestens zwei Tage vorher beim unten angegebenen Pressekontakt an.**

### expedition d in Neuried

**Realschule Neuried** (Kohlgrasse 9, 77743 Neuried)

**Stellplatz: auf dem Schulhof**

**Coaches:** Aurelia Stein (M.A. Education) und Benjamin Wiest (M.Sc. Biologie)

<b>Montag, 18.09.2023</b>	
08.30 – 10.00 Uhr	Raum der Technologien: „Startpunkt Zukunft“
10.15 – 11.45 Uhr	Raum der Technologien: „Startpunkt Zukunft“
12.00 – 13.30 Uhr	Raum der Technologien: „Startpunkt Zukunft“
<b>Dienstag, 19.09.2023</b>	
08.00 – 09.30 Uhr	Raum der Technologien: „Startpunkt Zukunft“
09.45 – 11.15 Uhr	Raum der Technologien: „Startpunkt Zukunft“
11.30 – 11.15 Uhr	Workshop: Handy-App programmieren

### Beschreibung der Programmpunkte:

#### **Raum der Technologien: Basismodul „Startpunkt Zukunft“**

Im „Raum der Technologien“ im Erdgeschoss lernen Schülerinnen und Schüler verschiedene digitale Schlüsseltechnologien kennen und setzen sich spielerisch damit auseinander. Ihr kreativer „Arbeitsauftrag“: Ein eigenes digitales Produkt – wie das Auto der Zukunft oder eine Unterrichtsstunde im Jahr 2030 – entwickeln und anschließend präsentieren. Dabei arbeiten sie in Kleingruppen mit modernsten digitalen Medien.

#### **Workshop „Wie viel MINT steckt drin? – Handy-App programmieren“**

#### Projektagentur

FLAD & FLAD Communication GmbH  
Thomas-Flad-Weg 1, 90562 Heroldsberg  
Tel +49 (0) 9126 275-0  
Fax +49 (0) 9126 275-275  
info@coaching4future.de  
www.coaching4future.de  
www.expedition.digital

11. September 2023  
Seite 2 / 2

Mithilfe einer Codebaustein-Programmierung gestalten die Schülerinnen und Schüler eine eigene Handy-App und erfahren dabei, dass beim Programmieren neben IT-Kenntnissen auch Kreativität und Fantasie gefragt sind.

**Hinweis für TV- und Fotojournalisten:** Bitte berücksichtigen Sie bei Ihren Aufnahmen die Bildrechte von Schülerinnen und Schülern. Gerne unterstützen wir Sie vorab dabei.

#### Medienkontakt

Projektagentur  
FLAD & FLAD Communication GmbH  
i.A. der Baden-Württemberg Stiftung gGmbH  
Daniel Wintzheimer

Thomas-Flad-Weg 1, 90562 Heroldsberg  
Tel +49 (0) 9126 275-237  
Fax +49 (0) 126 275-275  
[presse@coaching4future.de](mailto:presse@coaching4future.de)  
[www.coaching4future.de](http://www.coaching4future.de)  
[www.expedition.digital](http://www.expedition.digital)

#### Projektagentur

FLAD & FLAD Communication GmbH  
Thomas-Flad-Weg 1, 90562 Heroldsberg  
Tel +49 (0) 9126 275-0  
Fax +49 (0) 9126 275-275  
[info@coaching4future.de](mailto:info@coaching4future.de)  
[www.coaching4future.de](http://www.coaching4future.de)  
[www.expedition.digital](http://www.expedition.digital)