

PRESSEINLADUNG

29. Januar 2024

Seite 1 / 3

EINLADUNG AN DIE REDAKTION:

Zum Besuch von expedition d in Crailsheim und Ilshofen laden wir Sie Sie herzlich ein. Die interaktiven Formate bieten sich zur Einholung von O-Tönen und Bildmotiven an. Gerne stehen Ihnen die Coaches Aurelia Stein (M.A. Education), Antonia Lämmle (Biologin) und Benjamin Wiest (M.Sc. Biologie) 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.**

1. expedition d in Crailsheim

Albert-Schweitzer-Gymnasium Crailsheim

Stellplatz: auf dem Lehrerparkplatz (Dr.-Ascher-Weg 1, 74564 Crailsheim)

Coaches: Aurelia Stein (M.A. Education) und Antonia Lämmle (Biologin)

Montag, 05.02.2024	
09:25 – 10:55 Uhr	Raum der Technologien: „Startpunkt Zukunft“
11:10 – 11:55 Uhr	Workshop: Handy-App programmieren
12:10 – 12:55 Uhr	Workshop: Mission D – Escape the Truck
Dienstag, 06.02.2024	
07:45 – 09:15 Uhr	Raum der Technologien: „Startpunkt Zukunft“
09:35 – 11:05 Uhr	Raum der Technologien: „Startpunkt Zukunft“
11:20 – 12:50 Uhr	Raum der Technologien: „Startpunkt Zukunft“

2. expedition d in Ilshofen

Hermann-Merz-Schule

Stellplatz: Parkplatz Großsporthalle (Gartenstraße 25, 74532 Ilshofen)

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

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

29. Januar 2024

Seite 2 / 3

Mittwoch, 07.02.2024	
08:50 – 10:20 Uhr	Raum der Technologien: „Startpunkt Zukunft“
10:40 – 12:10 Uhr	Raum der Technologien: „Startpunkt Zukunft“
13:50 – 15:20 Uhr	Raum der Technologien: „Startpunkt Zukunft“
Donnerstag, 08.02.2024	
08:10 – 09:40 Uhr	Raum der Technologien: „Startpunkt Zukunft“
10:40 – 11:25 Uhr	Workshop: Handy-App programmieren
12:10 – 12:55 Uhr	Workshop: Mission D – Escape the Truck
13:50 – 15:20 Uhr	Raum der Technologien: „Startpunkt Zukunft“
Freitag, 09.02.2024	
08:05 – 08:50 Uhr	Workshop: Handy-App programmieren
09:35 – 10:20 Uhr	Workshop: Handy-App programmieren
10:40 – 11:25 Uhr	Workshop: Mission D – Escape the Truck
12:00 – 13:00 Uhr	Lehrerinformationsveranstaltung

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 „Mission D – Escape the Truck!“ – Digitale Kompetenzen in der Berufswelt

Alarmstufe Rot im Erlebnis-Lern-Truck expedition d! Die Exponate haben ein Eigenleben entwickelt und die Truck-KI hat die Tür versperrt. In einem Exit-Game stellen die Schülerinnen und Schüler sich dieser fiktiven Herausforderung und lösen unter Zeitdruck Aufgaben und Rätsel. Sie arbeiten im Team und wenden dabei verschiedene digitale Kompetenzen an.

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

29. Januar 2024

Seite 3 / 3

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

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
www.coaching4future.de
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
www.coaching4future.de
www.expedition.digital