

## PRESSEINFORMATION

6. November 2023

Seite 1 / 2

### EINLADUNG AN DIE REDAKTION

Zum Besuch von DISCOVER INDUSTRY in Steinheim am Albuch sind Sie herzlich eingeladen. Die interaktiven Formate bieten sich zur Einholung von O-Tönen und Bildmotiven an. Gerne stehen Ihnen die Coaches Marcel Michel (M.Sc. Evolutionsbiologie und Ökologie), Marco Umstätter (Chemielaborant) und Sulejman Zahirovic (M.Sc. Leichtbau) für Fragen und Interviews zur Verfügung.

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

**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.**

### Hillerschule Steinheim

**Stellplatz:** Zwischen Hillerschule und Peterskirche (Schulstraße 1, 89555 Steinheim am Albuch)

<b>Mittwoch, 22.11.2023</b>	
08.30 – 10.00 Uhr	Industrie entdecken
10.15 – 11.45 Uhr	Industrie entdecken
12.00 – 12.45 Uhr	Workshop: Wie viel MINT steckt drin? App programmieren
<b>Donnerstag, 23.11.2023</b>	
07.45 – 09.15 Uhr	Industrie entdecken
09.30 – 11.00 Uhr	Industrie entdecken
11.15 – 12.45 Uhr	Industrie entdecken
13.45 – 14.30 Uhr	Workshop: Wie viel MINT steckt drin? App programmieren
14.45 – 15.30 Uhr	Workshop: Wie viel MINT steckt drin? App programmieren
<b>Freitag, 24.11.2023</b>	
07.45 – 08.30 Uhr	Workshop: Wie viel MINT steckt drin? App programmieren
08.45 – 10.15 Uhr	Industrie entdecken
10.30 – 11.15 Uhr	Workshop: Wie viel MINT steckt drin? 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

## PRESSEINFORMATION

6. November 2023

Seite 2 / 2

### Beschreibung der Programmpunkte:

#### Industrie entdecken

Die Industriewelt im Erdgeschoss bildet das Herzstück von DISCOVER INDUSTRY. Hier erleben und entdecken die Schülerinnen und Schüler an fünf Arbeitsstationen und weiteren Exponaten die Meilensteine der industriellen Produktentstehung sowie die Aufgaben von Ingenieurinnen und Ingenieuren und anderen MINT-Berufen.

#### Wie viel MINT steckt drin? Handy-App programmieren

Nur zocken und googeln reicht nicht – ohne IT-Kenntnisse und kreatives Denken geht in Zukunft im Beruf nichts mehr! In diesem Workshop sind daher eigene Ideen für eine Handy-App gefragt, die dann auch selbstständig programmiert wird.

**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)