

PRESSEINFORMATION

7. November 2022

Seite 1 / 3

EINLADUNG AN DIE REDAKTION

Zum Besuch von DISCOVER INDUSTRY und COACHING4FUTURE in Schwäbisch Hall und Crailsheim sind Sie herzlich eingeladen. 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 auch gerne einen Nachbericht.**

DISCOVER INDUSTRY

Erasmus-Widmann-Gymnasium Schwäbisch Hall (Berliner Straße 16, 74523 Schwäbisch Hall)

Stellplatz: zwischen Mensa und Aula

Coaches: Sulejman Zahirovic (M.Sc. Leichtbau) und Dr. Domenic Kratzer (Diplom-Chemiker)

Montag, 14.11.2022		
08.30 – 10.00 Uhr	Industrie entdecken advanced	10. Klasse
10.15 – 11.45 Uhr	Industrie entdecken advanced	10. Klasse
13.00 – 14.00 Uhr	Lehrerinformationsveranstaltung	Lehrkräfte
Dienstag, 15.11.2022		
07.40 – 09.10 Uhr	Industrie entdecken advanced	10. Klasse
09.30 – 11.00 Uhr	Industrie entdecken advanced	10. Klasse
11.20 – 12.50 Uhr	Industrie entdecken advanced	11. Klasse
13.50 – 14.35 Uhr	Faszination technischer Berufe	10. Klasse
15.30 – 16.15 Uhr	Faszination technischer Berufe	10. Klasse
Mittwoch, 16.11.2022		
07.40 – 08.25 Uhr	Faszination technischer Berufe	10. Klasse
09.30 – 10.15 Uhr	Faszination technischer Berufe	10. Klasse
11.20 – 12.50 Uhr	Industrie entdecken advanced	12. Klasse

Industrie entdecken advanced

Die Industriewelt im Erdgeschoss bildet das Herzstück von DISCOVER INDUSTRY. Hier erleben und entdecken die Schülerinnen und Schüler an fünf Arbeitsstationen und weiteren

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

7. November 2022

Seite 2 / 3

Exponaten die Meilensteine der industriellen Produktentstehung sowie die Aufgaben von Ingenieurinnen und Ingenieuren und anderen MINT-Berufen.

Faszination technischer Berufe

Wie denken und arbeiten Ingenieurinnen und Ingenieure? Welche verschiedenen Aufgaben und Tätigkeiten gibt es in der Informatik? Wie geht's konkret zum Beruf? Ausgehend von den Inhalten der Industriewelt im Erdgeschoss werden konkrete Tätigkeitsfelder technischer Berufe und die Bildungswege dorthin aufgezeigt.

Coaching-Team im Klassenzimmer

Realschule zur Flügelau in Crailsheim (Martha-McCarthy-Str. 11, 74564 Crailsheim)

Coaches: Stefanie Godel (B.Sc. Molekulare Biowissenschaften und Physiologie) und Heiko von der Heide (M.Sc. Nanowissenschaften)

Donnerstag, 17.11.2022		
09.20 – 10.50 Uhr	Interaktiver Vortrag	8. Klasse
11.10 – 12.40 Uhr	Interaktiver Vortrag	9. Klasse

Weitere Informationen und honorarfreies Bildmaterial zum Download finden Sie im Pressebereich unter: <https://www.coaching4future.de/programm/service/presse>.

Corona-Hinweis: 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**. Bei unseren Veranstaltungen bitten wir externe Besucherinnen und Besucher außerdem darum, eine **medizinische Maske** zu tragen.

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
Verena Küstner
Thomas-Flad-Weg 1, 90562 Heroldsberg

Tel +49 (0) 9126 275-231

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

7. November 2022

Seite 3 / 3

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