

PRESSEEINLADUNG

4. Januar 2024

Seite 1 / 3

EINLADUNG AN DIE REDAKTION:

Zum Besuch von expedition d in Nürtingen 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), Benjamin Wiest (M.Sc. Biologie) und Antonia Lämmle (Biologin) 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 Nürtingen

Neckar-Realschule

Stellplatz: auf dem Schulhof der Geschwister-Scholl-Realschule (Mühlstraße 33, 72622 Nürtingen)

Donnerstag, 11.01.2024	
08:30 – 10:00 Uhr	Raum der Technologien: „Startpunkt Zukunft“
10:15 – 11:00 Uhr	Workshop: Mission D – Escape the Truck
11:20 – 12:50 Uhr	Raum der Technologien: „Startpunkt Zukunft“
14:00 – 14:45 Uhr	Workshop: Mission D – Escape the Truck
Freitag, 12.01.2024	
07:45 – 09:15 Uhr	Raum der Technologien: „Startpunkt Zukunft“
10:30 – 12:00 Uhr	Workshop: Mission D – Escape the Truck

Geschwister-Scholl-Realschule

Stellplatz: auf dem Schulhof der Geschwister-Scholl-Realschule (Mühlstraße 33, 72622 Nürtingen)

Montag, 15.01.2024	
08:45 – 10:15 Uhr	Raum der Technologien: „Startpunkt Zukunft“

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

4. Januar 2024

Seite 2 / 3

10:30 – 11:15 Uhr	Workshop: Mission D – Escape the Truck
11:30 – 13:00 Uhr	Raum der Technologien: „Startpunkt Zukunft“
14:00 – 15:30 Uhr	Raum der Technologien: „Startpunkt Zukunft“
15:45 – 16:30 Uhr	Workshop: Ampelschaltung mit Arduino
Dienstag, 16.01.2024	
07:45 – 09:15 Uhr	Raum der Technologien: „Startpunkt Zukunft“
09:30 – 10:15 Uhr	Workshop: Mission D – Escape the Truck
10:30 – 11:15 Uhr	Workshop: Mission D – Escape the Truck
11:30 – 13:00 Uhr	Raum der Technologien: „Startpunkt Zukunft“

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.

Workshop „Wie viel MINT steckt drin? – Ampelschaltung mit Arduino“

Mithilfe einer visuellen Simulationssoftware programmieren die Schülerinnen und Schüler eine dem Verkehrsfluss angepasste Ampelschaltung an einer Kreuzung und stecken anschließend mit speziellen Bauelementen eine einfache funktionsfähige Ampelanlage mit Sensor und Taster zusammen.

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

4. Januar 2024

Seite 3 / 3

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