

BO-Newsletter April

Liebe Schülerinnen und Schüler, liebe Eltern der RSW,

trotz der Lockerungen, die seit dieser Woche anlaufen und in den nächsten Wochen erweitert werden, sind zahlreiche Bereiche des öffentlichen, privaten und schulischen Lebens nach wie vor stark eingeschränkt. Auch im Bereich der Berufsorientierung werden bzw. wurden zahlreiche Veranstaltungen abgesagt (nähere Informationen in dieser Mail). Viele Ausbildungs- und Karrieremessen verlagern nun ihre Angebote in die digitale Welt. Sämtliche Informationen, die uns dahingehend erreichen leiten wir natürlich an Sie und euch weiter. In dieser Email wollen wir einerseits einen Überblick über abgesagte Veranstaltungen geben, andererseits aber auch auf manche (Online)Angebote aufmerksam machen.

1. Abgesagt: Sämtliche Zusatzveranstaltungen der Berufsorientierung, ABER...

Nach einem Schreiben des Kultusministeriums werden bis auf Weiteres alle außerunterrichtlichen Veranstaltungen wie z.B. das Praktikum der Jahrgangsstufe 8, der Berufsparcours für die 8er aber auch das Bewerbungsplanspiel für die Jahrgangsstufe abgesagt. Das ist einerseits sehr schade, andererseits aber natürlich nachvollziehbar und absolut vernünftig.

Auch wenn es vorerst keine persönlichen Maßnahmen zur Berufsorientierung geben wird, halten wir die Augen nach Online-Alternativen offen. So findet z.B. nächste Woche am Dienstag für die Klassen 9a, b und c ein Webinar zum Thema „Discover Industry“ von den Experten von COACHING4FUTURE statt.

2. Ausbildung oder Studium bei der Polizei → Informations- und Bewerbungsmaterial in der Cloud

Auch die klassischen Maßnahmen zur Berufsorientierung von Seiten der Polizei können nicht in ihrem gewohnten Rahmen stattfinden. Aus diesem Grund haben uns die Berufsberatungs-Koordinatoren der Polizei nicht nur Informationsmaterial zugeschickt, sondern auch sämtliche Bewerbungsunterlagen. Diese Unterlagen stehen ab sofort für alle Schülerinnen und Schüler der Jahrgangsstufen 9 und 10 in der Schulcloud zur Verfügung. Die Dateien liegen in den Ordner #BORS 9 / #BORS 10 und können dort abgerufen werden.

3. Ausbildungsstellen beim Zoll (relevant für 9er und evtl. manche 10er)

Ab sofort sind Bewerbungen für die am 1. August 2021 beginnenden Ausbildungs- bzw. Studienjahrgänge möglich, der Bewerbungsschluss ist der 15. September. Mehr Informationen unter www.talent-im-einsatz.de und auf dem Flyer (siehe Anhang).

4. Der Bewerbungstag Backstage@HELLER am 15. Mai wird abgesagt

Eigentlich wollte die Firma HELLER für Interessierte am 15. Mai einen Bewerbungstag veranstalten. Aufgrund der aktuellen Umstände muss dieser aber entfallen. Einen Ersatztermin wird es in diesem Jahr nicht geben.

5. Ausbildungsmesse „Karriere ES“ im Neckarform von 14.03 – 20.06 verschoben

Aktuelle Informationen zur Ausbildungsmesse in Esslingen gibt es unter <https://www.karrieremesse-esslingen.de/>

REALSCHULE WERNAU | ADLERSTR. 72 | 73249 WERNAU



ADLERSTR. 72
73249 WERNAU

TELEFON 07153 / 92 10 40
FAX 07153 / 92 10 41 02

BO-Newsletter April

In den vergangenen Monaten haben wir einige Informationen über Bewertage bzw. Tage der offenen Türe bei unterschiedlichen Einrichtungen weitergeleitet. Wer sich hier vorgenommen hat, einen der Termine zu besuchen sollte sich unbedingt informieren, ob dieser Termin überhaupt stattfindet oder ob es evtl. ein digitales Ausweichprogramm gibt.

Freundliche Grüße,

Das Team BO der RSW

PRESSEINFORMATION

24. April 2020
Seite 1 / 4

NEUE DIGITALE ANGEBOTE ZUR BERUFSORIENTIERUNG: DISCOVER INDUSTRY ZEIGT JUGENDLICHEN IN WERNAU, WELCHE JOBS IN DER INDUSTRIE GEFRAGT SIND

Künstliche Intelligenz, Big Data und das Internet der Dinge sind Themen, die die Industrie branchenübergreifend bewegen und ihre Zukunft bestimmen. Denn diese Technologien machen die vernetzte Produktion der Industrie 4.0 möglich. Dabei ändern sich nicht nur die Produktentstehungsprozesse selbst grundlegend, sondern auch die Anforderungen an die dafür relevanten Berufsbilder. Berufe wie der von Ingenieurinnen oder Informatikern befinden sich stark im Wandel und sind so facettenreich wie nie zuvor. DISCOVER INDUSTRY – CHANCEN | BERUFE | ZUKUNFT gibt am Dienstag, 28. April 2020, an der Realschule Wernau Jugendlichen einen Einblick in diese Entwicklungen. Da Schule und Unterricht aufgrund der Corona-Krise momentan unter besonderen Bedingungen stattfinden, ist das Team von DISCOVER INDUSTRY nicht mit dem zweistöckigen Erlebnis-Lern-Truck des Angebots zu Gast, sondern virtuell mit einem Webinar.

Wernau – DISCOVER INDUSTRY informiert im Rahmen des erfolgreichen Programms COACHING4FUTURE als gemeinsames Angebot der Baden-Württemberg Stiftung, des Arbeitgeberverbands Südwestmetall und der Regionaldirektion Baden-Württemberg der Bundesagentur für Arbeit Jugendliche über den industriellen Produktentstehungsprozess und Berufe in der Industrie. „Mit unserem neu entwickelten Webinar machen wir den Schulen in der aktuellen Corona-Krise ein zusätzliches und ortsunabhängiges Angebot für eine praxisnahe Studien- und Berufsorientierung, das digital genutzt werden kann“, erklärt Christoph Dahl, Geschäftsführer der Baden-Württemberg Stiftung. „Damit reagieren wir auf die Bedürfnisse der Schulen in der momentanen Ausnahmesituation.“ Stefan Küpper, Geschäftsführer des Arbeitgeberverbands SÜDWESTMETALL: „Mit DISCOVER INDUSTRY betreiben wir gezielte und langfristig angelegte Nachwuchsarbeit im Hinblick auf dringend benötigte Ingenieurinnen und Informatiker. Umso wichtiger ist es uns, mit dem digitalen Angebot die Nachwuchsförderung kontinuierlich fortsetzen zu können.“

Industrie digital entdecken

Nach einem multimedialen Blick in die Geschichte der industriellen Produktion nehmen die Coaches Jaqueline Pernet, Dr. Domenic Kratzer und Arion Tomaras die Jugendlichen mit auf einen digitalen Rundgang durch die Industriewelt. Am Beispiel von fünf Meilensteinen des Produktentstehungsprozesses erfahren die Schülerinnen und Schüler der neunten Klasse, wie heute Produkte entstehen und wie neue Technologien die industriellen Fertigungsprozesse verändern – vom 3D-Scannen eines Prototyps über das Programmieren eines Industrieroboters bis zur Konfiguration einer smarten Abfüllanlage. Videoclips, interaktive Umfragen und Quizelemente ergänzen das Webinar. Die Schülerinnen und

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.discoverindustry.de

PRESSEINFORMATION

24. April 2020
Seite 2 / 4

Schüler können über den Chat Fragen stellen, die die Coaches beantworten. Auch die Lehrkräfte können aktiv in das Geschehen eingreifen.

Das neue digitale Format von DISCOVER INDUSTRY ist bewusst niedrighschwellig gehalten und – wie auch die Präsenzveranstaltungen des Programms – für die Schulen kostenfrei. Interessierte Lehrkräfte können es über die Webseite www.coaching4future.de online anfragen. Nach der Anmeldung durch die Lehrkraft können die Jugendlichen an dem Webinar entweder im Klassenverband in der Schule teilnehmen oder einzeln von zu Hause aus. Das virtuelle Angebot kann zunächst bis Schuljahresende (Juli 2020) befristet angefragt werden.

EINLADUNG AN DIE REDAKTION

Zur Teilnahme an den Webinaren von DISCOVER INDUSTRY an der Realschule Wernau sind Redakteurinnen und Redakteure herzlich eingeladen. Gerne stehen Ihnen die Coaches Jaqueline Pernet (Industriemeisterin Pharmazie), Dr. Domenic Kratzer (Diplom-Chemiker) und Arion Tomaras (B.A. Allgemeine Rhetorik, Schwerpunkt Wissenschaftskommunikation) für Fragen zur Verfügung. Bitte beachten Sie, dass es sich um **geschlossene Veranstaltungen** handelt, zu der Sie sich beim unten genannten Pressekontakt voranmelden müssen. Gerne schicken wir Ihnen den Teilnahmelink dann zu.

Die Termine im Überblick:

Realschule Wernau

Dienstag, 28. April 2020

Webinar: 8.00 – 9.30 Uhr, 10.00 – 11.30 Uhr, 12.00 – 13.30 Uhr

Weitere Informationen und honorarfreies Bildmaterial zum Download finden Sie im Pressebereich unter: www.coaching4future.de/news-presse.

Besuchen Sie uns auch auf:

www.facebook.com/COACHING4FUTURE

www.twitter.com/expedition_digi

www.youtube.com/user/COACHING4FUTURE

Informationen an die Redaktion:

DISCOVER INDUSTRY ist ein kostenfreies Angebot für Schülerinnen und Schüler ab der 7. Jahrgangsstufe an allgemeinbildenden und beruflichen Gymnasien sowie an Realschulen in Baden-Württemberg. Im Rahmen des erfolgreichen Programms COACHING4FUTURE bildet das Angebot

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.discoverindustry.de

PRESSEINFORMATION

24. April 2020

Seite 3 / 4

einen vertiefenden Baustein zur Studien- und Berufsorientierung. Die Jugendlichen erwartet eine zweistündige, praxisnahe Entdeckungsreise in den Produktentstehungsprozess zahlreicher Branchen wie etwa der Automobilindustrie, dem Maschinen- und Anlagenbau, der Medizintechnik oder der Umwelttechnologie. Interessierte Schulen können das Ausstellungsfahrzeug für einen zwei- bis dreitägigen Besuch unter www.discoverindustry.de anfragen. Der Einsatz von DISCOVER INDUSTRY wird stets von zwei Jungakademikern begleitet und soll mit dem Tandem aus Schule und Berufsberatung abgestimmt werden.

Das Programm COACHING4FUTURE

Mit COACHING4FUTURE setzt sich die Baden-Württemberg Stiftung gemeinsam mit dem Arbeitgeberverband SÜDWESTMETALL und in Kooperation mit der Regionaldirektion Baden-Württemberg der Bundesagentur für Arbeit für qualifizierten Fachkräfte-Nachwuchs in den MINT-Disziplinen ein. Das kostenfreie Programm informiert jährlich über 35.000 Schülerinnen und Schüler über Ausbildungsberufe, Studiengänge und Karrierewege in diesem Bereich. Seit 2008 zeigen Coaching-Teams aus zwei Jungakademikern an baden-württembergischen Gymnasien, Real-, Werkreal- und Gemeinschaftsschulen, auf Messen oder bei Berufsinformationstagen, welche vielseitigen Berufsbilder sich hinter technischen Innovationen verbergen. Das Ausstellungsfahrzeug DISCOVER INDUSTRY zeigt seit 2015, welche Aufgaben Ingenieurinnen und Ingenieure in der Industrie meistern und wie viel Mathematik und Physik in unseren Alltagsprodukten stecken. Die mobile Digitalisierungswelt *expedition d* informiert seit 2019 darüber, wie die Digitalisierung die Berufswelt verändert und wie junge Menschen daran mitarbeiten können. Auf der Plattform www.expedition.digital können User das Expeditionsmobil in 360° erleben. Berufstätige zeigen ebenfalls in 360°, wie die Digitalisierung ihren Beruf heute schon verändert hat. Lehrkräfte finden passende Lehr- und Lernmaterialien zum Download. Auch für das Gesamtprogramm COACHING4FUTURE gibt es Lehr- und Lernmaterialien zur berufsorientierenden Bildung: [Berufsorientierung]^{MINT}. 14 Arbeitspakete können unter www.coaching4future.de heruntergeladen und individuell im berufsorientierenden und fachkundlichen Unterricht eingesetzt werden. Das Portal bietet außerdem weiterführende Informationen rund um MINT-Ausbildung und -Studium sowie einen MINT-Karrierenavigator.

Die Baden-Württemberg Stiftung

Die Baden-Württemberg Stiftung setzt sich für ein lebendiges und lebenswertes Baden-Württemberg ein. Sie ebnet den Weg für Spitzenforschung, vielfältige Bildungsmaßnahmen und den verantwortungsbewussten Umgang mit unseren Mitmenschen. Die Baden-Württemberg Stiftung ist eine der großen operativen Stiftungen in Deutschland. Sie ist die einzige, die ausschließlich und überparteilich in die Zukunft Baden-Württembergs investiert – und damit in die Zukunft seiner Bürgerinnen und Bürger. Mehr Informationen unter: www.bwstiftung.de

SÜDWESTMETALL

Der Arbeitgeberverband SÜDWESTMETALL ist der starke Partner für die Metall- und Elektroindustrie (M+E) in Baden-Württemberg. Er ist die Klammer der etwa 900 tarifgebundenen Betriebe mit ihren mehr als 500.000 Mitarbeitern – dies sind knapp 60 Prozent aller M+E-Beschäftigten im Südwesten. Bildung ist eine der wichtigsten Säulen der Verbandspolitik zur Fachkräftesicherung und dem Erhalt der

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.discoverindustry.de

PRESSEINFORMATION

24. April 2020

Seite 4 / 4

Wettbewerbsfähigkeit der M+E-Industrie. SÜDWESTMETALL engagiert sich deshalb für die Stärkung der MINT-Bildung mit einer Fülle von Projekten in den Bereichen Kindergarten, Schule, Hochschule und Lehrkräftefortbildung. Mehr Informationen unter: www.suedwestmetall.de und www.suedwestmetall-macht-bildung.de

Bundesagentur für Arbeit

Die Bundesagentur für Arbeit (BA) erfüllt für Bürgerinnen und Bürger sowie für Unternehmen und Institutionen umfassende Dienstleistungsaufgaben für den Arbeits- und Ausbildungsmarkt. Zur Erfüllung dieser Dienstleistungsaufgaben steht bundesweit ein flächendeckendes Netz von Arbeitsagenturen und Geschäftsstellen zur Verfügung. Zu den wesentlichen Aufgaben der Bundesagentur für Arbeit gehören unter anderem die Berufsorientierung, die Berufsberatung sowie die Vermittlung in Ausbildungs- und Arbeitsstellen. Mehr Informationen unter: www.arbeitsagentur.de

Zugunsten einer besseren Verständlichkeit wird in diesem Dokument teilweise auf die weibliche bzw. männliche Sprachform verzichtet oder eine geschlechtsneutrale Formulierung gewählt. Die Unterschiede in der Lebenswirklichkeit von Frauen und Männern sind jedoch durchgängig berücksichtigt. Im Sinne der Gender Mainstreaming-Strategie der Bundesregierung vertritt die Baden-Württemberg Stiftung ausdrücklich eine Politik der gleichstellungssensiblen Informationsvermittlung.

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
Fax +49 (0) 126 275-275
kuestner@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.discoverindustry.de



Willst du wissen, wie Schmuggler geschnappt werden und was der Zoll sonst noch macht? Informiere dich noch heute über deine Möglichkeiten beim Zoll.

Order dein Starterset „Zoll“ mit Informationen über Ausbildung und Studium bei uns.

Wir suchen dich!

Die ersten 20 Interessenten erhalten zusätzlich zu den Infos noch eine kleine Überraschung.

Call 0711 922-2324 oder 0711 922-2139 oder mail uns unter karriere.hza-stuttgart@zoll.bund.de

Wir freuen uns auf dich!
Deine Berater beim

Hauptzollamt Stuttgart

Mirjam Wemmer

und

Thomas Seemann