

Girls' Day

Mädchen-Zukunftstag

Jungen-Zukunftstag

Boys' Day

26 | 04 | 18

Die Zukunft ist jetzt.

Am 26. April 2018 ist Girls' Day bei Wüst & Weigand

Auch dieses Mal bringen wir interessierten Mädchen und jungen Frauen den Beruf der KFZ-Mechatronikerin in unseren Betrieben näher. Wir sehen uns auch weiterhin in der Verantwortung, jungen Menschen die Chance für einen guten Start in ihr Berufsleben zu bieten. Heute in Ausbildungsplätze zu investieren heißt, in die Zukunft zu investieren. Das ist unser Beitrag für Morgen.



Wüst & Weigand
AUTOHAUS

Autorisierter Mercedes-Benz
Verkauf und Service

Autohaus Wüst & Weigand
GmbH & Co. KG
Augsburger Straße 73
91781 Weißenburg
Tel.: 09141 / 979-0
www.wuest-weigand.de



Typischer Frauen-, typischer Männerberuf? Der Boys' und Girls' Day will mithelfen, dass Rollenklischees über Bord geworfen werden. So dürfen sich Mädchen in technischen Berufen ausprobieren.

Foto: Kompetenzzentrum Technik-Diversity-Chancengleichheit e.V.; Bildquelle: Kompetenzzentrum Technik-Diversity-Chancengleichheit e.V.

WEISENBURG – Am Donnerstag, 26. April, ist wieder Girls' und Boys' Day. Der Mädchen- und Jungen-Zukunftstag will dabei helfen, alte Rollenklischees zu überwinden und das jeweils andere Geschlecht auch einmal für Berufe zu begeistern, die eigentlich eher typisch weiblich oder männlich sind.

Auch viele Unternehmen öffnen ihre Türen und lassen Mädchen und Jungen einen Tag lang in Berufe schnuppern. Schirmherrin Elke Büdenbender möchte Unternehmen, Einrichtungen, Schulen, Eltern sowie Schülerinnen und Schüler der 5. bis 10. Klasse ermuntern, sich am 26. April am Girls' Day und Boys' Day zu beteiligen. Büdenbender setzt sich für mehr Bildungsgerechtigkeit und eine Berufswahl ein, die die individuellen Talente von Jugendlichen fördert – frei von bestehenden Geschlechterklischees.

Mädchen und Jungen sind vielfältig. Dies spiegelt sich jedoch nicht in den von ihnen jeweils gewählten Berufswegen wider. Ob Lehre oder Studium: Die Auswahl qualifizierter Ausbildungs- und Studienformate in Deutschland ist groß. Dennoch sind in technisch orientierten Bereichen noch heute überwiegend junge Männer zu finden. In der Altenpflege oder Grundschule dagegen nicht. Junge Frauen bevorzugen weiterhin Berufe wie Verkäuferin oder Kauffrau für Büromanagement sowie sprach- und kulturwissenschaftliche Studienfächer. „Dem Blick auf Geschlechterklischees kommt in

der Phase der Berufsfindung eine hohe Bedeutung zu. Kindern und Jugendlichen gilt es rechtzeitig die Chance zu geben, in der Vielfalt der Berufswelt ihren ganz eigenen Weg zu gehen“, sagt Büdenbender. An dieser Stelle setzen der Girls' Day und Boys' Day ein Zeichen für mehr Gleichberechtigung im Übergang von Schule und Beruf.

Der bundesweite Aktionstag ist ein erlebnisreiches Kurzpraktikum, an dem Jungen vor Ort zum Beispiel bei Betriebsbesichtigungen oder Workshops den Beruf des Altenpflegers, Medizinischen Fachangestellten oder Grundschullehrers kennenlernen. Mädchen erfahren mehr über den Berufsalltag einer Schornsteinfegerin, Game-Designerin oder Bauingenieurin. Durch die Praxiserfahrung können sich neue Berufswünsche entwickeln, auch wenn sie nicht den Rollenstereotypen entsprechen.

„Der Girls' Day und der Boys' Day lenken das Augenmerk auf die Frage: Tradition oder Talent? An dem Tag erfahren Jugendliche mehr über sich selbst, ihre Talente und denken schon in der Vorbereitung über traditionelle Rollenbilder nach, erweitert sich gleichfalls (Fortsetzung nächste Seite)

KRAUSE

Präzisions-Kokillenguss GmbH
QUALITÄT IN FORM

Starte durch - mit einem Ausbildungsberuf mit Zukunft!

Ein Praktikum zeigt Dir die Vielfalt & erleichtert Dir Deine Entscheidung.
Nähere Infos findest Du auf unserer Homepage.

Ausbildungsberufe 2019

- Werkzeugmechaniker/in
- Industriemechaniker/in
- Zerspanungsmechaniker/in
- Gießereimechaniker/in
- Fachkraft für Metalltechnik
- Fachrichtung Zerspanungstechnik

Am Solhofer Weg 6
91788 Pappenheim-Bieswang

Tel.: 0 91 43 / 14 80
Fax: 0 91 43 / 63 16

Email: info@krause-guss.de
www.krause-guss.de

Messing
Kupfer
Alu-Bronze
Sonderlegierungen
Alu-Gusslegierungen

GIESSEN - BEARBEITEN - EINBAUEN

Spezialisten im Kokillenguss

Vom bayerischen Pappenheim aus versorgt das Familienunternehmen KRAUSE Präzisions-Kokillenguss GmbH seit 40 Jahren den internationalen Markt mit Gussteilen aus spezieller Fertigung. Ohne diese würden zahlreiche Maschinen weltweit nicht funktionieren.

Die Gussteile kommen in sämtlichen Industriezweigen zum Einsatz, beispielsweise in der Elektroindustrie, der Medizin- und Lebensmitteltechnik sowie im Pumpen- und Schiffsbau, um nur einige zu nennen.

Je nach Einsatzbereich werden unterschiedliche Anforderungen an Passgenauigkeit, Oberflächenbeschaffenheit und Festigkeit des jeweiligen Gussteils gestellt. Entsprechend breit ist das Repertoire an Werkstoffen, die sich für das Kokillengussverfahren eignen. Wie zum Beispiel Messing, Kupfer und Aluminiumbronze.

Beim Kokillengussverfahren wird eine Metallschmelze in eine

metallische Dauerform, die sogenannte Kokille, gegossen. Diese Stahlform wird zuvor in der hauseigenen Konstruktion und dem Formenbau gefertigt.

Es werden die Gesetze der Schwerkraft genutzt. Die Kokille bildet einen Hohlraum in der Form des zu produzierenden Gussteils. Sie wird von oben mit flüssigem Metall befüllt. Infolge der Schwerkraft füllt die Schmelze den Hohlraum vollständig aus und erstarrt. Aufgrund der schnellen Erstarrung entsteht beim Kokillenguss ein feinkörniges und dichtes Gefüge, welches optimale Festigkeitseigenschaften aufweist. Außerdem geht, gegenüber vielen anderen Verfahren, so gut wie kein Material verloren, was ein enormer Pluspunkt in Sachen Wirtschaftlichkeit ist.

Um den nachträglichen Bearbeitungsaufwand gering zu halten, lassen sich Konturen bereits während des Gießprozesses exakt formen. Auch Durchbrüche und Bohrungen lassen sich durch das

Einbringen von Kernen realisieren. Je nach Kundenwunsch werden die Gussteile in der hauseigenen CNC-Fertigung an modernsten Bearbeitungszentren und Drehmaschinen bearbeitet. 3-D-Messmaschinen kontrollieren und überwachen die Qualität der produzierten Gussteile während des gesamten Fertigungsprozesses und garantieren hohe Maßgenauigkeit und eine optimale Oberflächengüte.

So unterschiedlich die Materialien, die KRAUSE für die Produktion der Gussteile bereithält, so verschieden sind auch die Anforderungen und Wünsche der Kunden. Jedes Gussteil ist anders und jeder Auftrag individuell.

Die Geschäftsleitung ist stolz, dass ihre Produkte ausnahmslos in Deutschland gefertigt werden und somit die Arbeitsplätze in der Region gehalten werden. Außerdem profitieren die Kunden von qualitativ hochwertigen Produkten und kurzen Lieferzeiten.

Aufgepasst! Wir suchen Dich!

Zum Ausbildungsstart 2018 und 2019 suchen wir interessierte Azubis als:

→ Holzmechaniker/in

Du hast einen guten Hauptschulabschluss, hast bereits ein absolviertes BGJ (Ausbildungsbeginn 2018) oder willst das BGJ 2018 absolvieren (Ausbildungsbeginn 2019)?

Du hast handwerkliches Geschick, räumliches Vorstellungsvermögen, bist sorgfältig, zuverlässig und teamfähig...

...dann bist Du bei uns richtig!

Die Ausbildung des Nachwuchses zählt bei Sanipa schon immer zu den wichtigsten Aufgaben. Das Unternehmen wurde vor über 40 Jahren gegründet und schnell zu einem renommierten Hersteller im Bereich Badmöbel und Badausstattung. Heute sind wir eine hundertprozentige Tochter der VILLEROY & BOCH AG.

Wir haben Dein Interesse geweckt?
Dann sende bitte Deine kompletten Bewerbungsunterlagen an:

Sanipa Badmöbel Treuchtlingen GmbH
Personalabteilung
Markt Berolzheimer Straße 6
91757 Treuchtlingen

Weitere Informationen zur Ausbildung findest Du hier:
www.sanipa.de/unternehmen/karriere/ausbildungsplaetze



Girls'Day

Mädchen-Zukunftstag

Jungen-Zukunftstag

Boys'Day

26|04|18



Die Jungs sollen keine Vorbehalte gegen soziale Berufe haben, die gute Berufsperspektiven bieten.

Foto: Kompetenzzentrum Technik-Diversity-Chancengleichheit e.V.; Bildquelle: Kompetenzzentrum Technik-Diversity-Chancengleichheit e.V.

das Spektrum der späteren Berufswahl“, sagt die Schirmherrin. Dabei haben der Girls'Day und der Boys'Day nachweislich Einfluss auf das Berufswahlverhalten. Das hat eine Befragung von rund 5 200 Jungen und Mädchen – vor und nach dem Aktionstag – ergeben. Es gaben mehr als 50 Prozent der Mädchen im Anschluss an den Girls'Day einen Wunschberuf an, in dem eher selten Frauen tätig sind. Das ist ein Anstieg

von 18 Prozent. Bei den Jungen stieg der Anteil an Wunschberufen, in denen eher wenige Männer arbeiten, nach dem Boys'Day auf 43 Prozent.

Angebote von Unternehmen und Einrichtungen sowie Anmeldungen interessierter Mädchen und Jungen für den Girls'Day und Boys'Day sind noch bis zum 25. April möglich unter www.girls-day.de/radar und www.boys-day.de/radar.



Foto: Fraunhofer IPA; Bildquelle: Kompetenzzentrum Technik-Diversity-Chancengleichheit e.V.




Als mittelständischer Getränkeabfüllbetrieb produziert die Firma **Altmühltaler Mineralbrunnen GmbH** für große deutsche Discounter Mineralwasser und alkoholfreie Erfrischungsgetränke in PET-Flaschen.

Die Flaschen werden am Unternehmenssitz in Treuchtlingen von der Rohform bis hin zur Füllung, Etikettierung und Verpackung an insgesamt **3 Linien** gefertigt. In Treuchtlingen werden **ca. 200 Personen** beschäftigt, davon derzeit **25 Auszubildende**.

Unser ständiges Ausbildungsangebot:

- Industriekaufmann/-frau**
- Industriemechaniker/-in**
- Elektroniker/-in für Betriebstechnik** (ab 01.09.2019)
- Fachkraft für Lebensmitteltechnik (m/w)**
- Fachkraft für Lagerlogistik (m/w)**

Altmühltaler Mineralbrunnen GmbH
Personalabteilung, Bahnhofstrasse 48, 91757 Treuchtlingen

Tel: 09142 803-252 (Frau Schülein)
bewerbung@altmuehltaeler.de
weitere Informationen unter: www.altmuehltaeler.de

Bierschneider

Menschen und Autos.

Wir bilden aus, bewirb dich jetzt:

- Automobilkaufmann/frau
- Kaufmann/frau für Büromanagement
- Kfz.-Mechatroniker/in
- Fachkraft für Lagerlogistik
- Karosserie- und Fahrzeugbauer

Dettenheimer Str. 23
91781 **Weißenburg**
Tel. (09141) 99 55 9-0

Nürnberg Str. 40
91781 **Weißenburg**
Tel. (09141) 85 99-0

Ansbacher Str. 64
91757 **Treuchtlingen**
Tel. (09142) 96 05-0

Nürnberg Str. 94
91710 **Gunzenhausen**
Tel. (09831) 96 05-0



www.bierschneider.de/jobs





