

TALENT DAY

DIE AUSBILDUNGSINITIATIVE FÜR NÜRTINGEN

Ausbildung vor Ort erleben

Kontakte knüpfen

Chancen entdecken



Schüler treffen Unternehmen

Der „TaleNT Day“ gibt Einblicke in Ausbildungsberufe und Studiengänge

(pm) Am 7. Mai von 15 bis 18 Uhr ist es wieder so weit: Dann findet der dritte „TaleNT Day“ bei der Firma Nagel in Nürtingen statt. Die gemeinsame Ausbildungsinitiative von sechs mittelständischen Industrieunternehmen der Firmen Heller Maschinenfabrik, IST Metz, Kadia Produktion, Metabo Elektrowerkzeuge, Nagel Maschinen- und Werkzeugfabrik und Riempff Industriemaschinen bietet auch dieses Jahr wieder zahlreiche Einblicke in die Berufswelt und macht so Ausbildung erlebbar. Schüler aller Schularten, Eltern und Interessenten können direkt und ganz unkompliziert Gespräche mit den Ausbildungsleitern, Auszubildenden, Technikern und Ingenieuren führen, Kontakte knüpfen, Fragen stellen oder Näheres vom Berufsalltag des Auszubildenden erfahren. Mitarbeiter zeigen Chancen, Jobperspektiven und Weiterbildungsmöglichkeiten auf und geben Informationen über die einzelnen Ausbildungsangebote. Über 15 Ausbildungsberufe vom Industriemechaniker, Mechatroniker und Elektriker bis hin zum technischen Pro-

duktdesigner und Fachinformatiker und über acht duale Studiengänge stellen die sechs Industrieunternehmen vor. Dazu gehören der Bachelor of Arts (DHBW) und der Bachelor of Engineering/Science (DHBW). Wie in den letzten zwei Jahren steht die Berufsberatung der Arbeitsagentur für Gespräche mit Interessierten zur Verfügung. Flache Hierarchien, kurze Entscheidungswege, schnelle Umsetzung eigener Ideen, familiäres Arbeitsklima und die Möglichkeit, Verantwortung zu übernehmen – das sind die Vorteile mittelständischer Unternehmen und das macht es interessant, von ihnen gefördert zu werden. „Gut ausgebildete Mitarbeiter sind eine Grundvoraussetzung für einen Fachbetrieb“, so Ausbildungsleiter Günter Schmohl von der gastgebenden Firma Nagel Maschinen- und Werkzeugfabrik. „Um die Auszubildenden bestens auf die Praxis vorzubereiten, sollte die Ausbildung auch Kundenbesuche und Einblicke in die Kooperationen mit anderen Betrieben beinhalten. Die Nachwuchs-

kräfte erhalten in einem mittelständischen Unternehmen nicht nur eine erstklassige Ausbildung, sondern auch eine Zukunftsperspektive“, so Schmohl weiter. So machen sich die Personalabteilungen schon im Vorfeld Gedanken, welche Ausbildungsplätze ausgeschrieben werden müssen, um den Eigenbedarf abzudecken. Eine Ausbildung in einem mittelständischen Unternehmen heißt auch, möglichst viele Facetten seines Berufs vermittelt zu bekommen. Über 200 Schüler von Gymnasien, Real-, Haupt- und Berufsschulen, Eltern und Interessenten haben sich in den vergangenen zwei Jahren informiert. In diesem Jahr freuen sich Tanja Aigner und Kai Habbes – zuständig für die Organisation des „TaleNT Day“ bei Nagel –, die Messe ausrichten zu können. Sie hoffen auf viele gute Gespräche, interessierte Schüler und eine große und positive Resonanz. Nähere Informationen zum „TaleNT Day“ und eine genaue Beschreibung der Anreise gibt es im Internet unter www.talent-day.com.



Überall dort, wo hochgenaue Bohrungen und perfekte Werkstückoberflächen die zentrale Rolle spielen, sind das Know-how unserer Mitarbeiter und die innovative Technik von KADIA gefragt. Seit über 50 Jahren sind wir erfolgreich am Markt und gelten heute als der führende Experte für Honen und mechanisches Entgraten.

Ausbildung zum Elektroniker/-in für Automatisierungstechnik

Komme vorbei beim TaleNT Day 2015 und nutze die Möglichkeit uns gleich persönlich kennen zu lernen!
Alternativ: bewerbung@kadia.de

Letzte Chance! Start: 2015

KADIA Produktion GmbH + Co.
Personalabteilung
Fabrikstraße 2
D-72622 Nürtingen
www.kadia.de



Formel N wie NAGEL.

Mit unseren Technologien Honen & Superfinishen beschleunigen wir kleine und große Helden.

Beim Honen werden tribologisch angepasste Oberflächen und eine hohe Formgenauigkeit der Werkstücke erreicht. Das klingt vielleicht wenig spannend, ist es aber. Denn so vermindert NAGEL unnötige Reibungsverluste zu Lande, zu Wasser und in der Luft.

Die Verfahren Honen und Superfinishen erhöhen bei Fahrzeugen, Flugzeugen oder Schiffen zum einen den Wirkungsgrad und die Lebensdauer, zum anderen reduzieren sie die Geräuschemission und den Energieverbrauch.

Mit unseren Maschinen, der hauseigenen Entwicklung und Fertigung von Schneidmitteln, Werkzeugen und dem dazugehörigen Service, liefern wir individuelle Lösungen für die unterschiedlichsten Herausforderungen, wie z. B. für die Formel Eins. Das Ergebnis spricht für sich. Wir sind weltweit mit Werken in Deutschland, Großbritannien, Brasilien, den USA, Japan und Indien präsent.

Wir bieten Ihnen interessante und anspruchsvolle Aufgaben in unserem Unternehmen. Besuchen Sie uns beim TaleNT-Day!

www.nagel.com



Industrieservice Elektrotechnik GmbH

R.I.E.M.P.P kann's, R.I.E.M.P.P macht's. Wir sind Handwerker und können das. Mit uns kommen Sie weiter. Bewerben Sie sich bei uns um eine Ausbildung.

Folgende Ausbildungsplätze bieten wir an:

- Elektroniker Energie- und Gebäudetechnik (m/w)
- Kaufmann/-mann für Büromanagement
- Kaufmann/-mann für Dialogmarketing IHK
- Fachinformatiker/in IHK
- DHBW-Studium „Bachelor of Arts“ Studiengang BWL-Handwerk

Informieren Sie sich am 7. Mai 2015 von 15 bis 18 Uhr auf dem Nürtinger TALENT DAY bei der Firma Nagel, Oberboihinger Straße 60, 72622 Nürtingen

www.riempp.de | personal@riempp.de

Querdenker mit Durchblick gesucht!
Besuch uns beim TALENT DAY und zeig uns, was du kannst!

Maximilian Krauß, ehemalige Auszubildende zur Industriekaufrau

IST more than UV

IST METZ GmbH
Lauterstraße 14-18, 72622 Nürtingen
Telefon +49 7022 6002-0
karriere@ist-uv.com, www.ist-uv.com

Gebrüder Heller Maschinenfabrik GmbH



Kontakt:
Gebrüder-Heller-Straße 15
72622 Nürtingen
www.heller.biz

Ansprechpartner für Azubis:
Gerhard Mack
Ausbildungsleiter
gerhard.mack@heller.biz

Anzahl der Mitarbeiter:
2500 weltweit
1300 in Nürtingen

Anzahl der Azubis: 100
20 Studenten

Ausbildungsberufe:
Industriemechaniker/in
Zerspanungsmechaniker/in

Mechatroniker/in
Elektroniker/in für Automatisierungstechnik
Technische/r
Produktdesigner/in
Ausbildungsmöglichkeiten für Abiturienten:
DHBW – Maschinenbau
Mechatronik Plus
Industriemechaniker/in
Reutlinger Modell

Offene Stellen:
2015 – Mechatroniker/in

Metabowerke GmbH



Kontakt:
Metabo-Allee 1
72622 Nürtingen
www.metabo.com

Ansprechpartner für Azubis:
Marcus Vogel
Personalreferent
mavogel@metabo.de

Anzahl der Mitarbeiter:
circa 1850

Anzahl der Azubis:
63 Azubis und Studenten

Ausbildungsberufe:
Industriekaufmann/Industriekaufrau
Mechatroniker/in
Industriemechaniker/in
Maschinen- und Anlagenführer/in
Fachkraft für Lagerlogistik

Ausbildungsmöglichkeiten für Abiturienten:
Bachelor of Engineering/Science (Maschinenbau) m/w
Bachelor of Engineering/Science (Mechatronik) m/w
Bachelor of Arts (BWL – Internationales Business) m/w
Bachelor of Arts (BWL – Industrie – Industrielles Servicemanagement) m/w

Offene Stellen:
2015 – keine

Sonderveröffentlichung der Nürtinger Zeitung/Wendlinger Zeitung am Samstag, 2. Mai 2015



KADIA Honen und Entgraten



Ansprechpartner für Azubis:
Steffen Zoller
Leiter Montage mechanisch
zoller@kadia.de
Martin Schneider
Leiter Elektrotechnik
schneider@kadia.de
Uwe Scheinhing
Leiter Finanzen & Personal
scheinhing@kadia.de

Anzahl der Mitarbeiter:
190

Anzahl der Azubis:
11

Ausbildungsberufe:
Elektroniker für Automatisierungstechnik – Einsatzgebiet Produktions- und Fertigungsautomation
Maschinen- und Systemtechnik
Mechatroniker

Kontakt:
Fabrikstraße 2
72622 Nürtingen

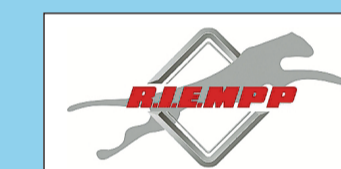
Ausbildungsmöglichkeiten für Abiturienten:
DHBW Studiengänge
Maschinenbau
Mechatronik

Offene Stellen:
2015 – Elektroniker für Automatisierungstechnik – Einsatzgebiet Produktions- und Fertigungsautomation



Viele interessierte junge Menschen beim „TaleNT Day“ im letzten Jahr Foto: pm

R.I.E.M.P.P. Industrieservice Elektrotechnik GmbH



Kontakt:
Nürtinger Straße 78
72644 Oberboihingen
Tel. (0 70 22) 608-120

Ansprechpartner für Azubis:
Renate Walker
Renate.walker@riempp.de

Anzahl der Mitarbeiter:
120

Anzahl der Azubis:
32

Ausbildungsberufe:
Elektroniker/in
Fachrichtung Energie- und Gebäudetechnik
Fachinformatiker/in Fachrichtung Systemintegration

Kaufmann/-frau für Dialogmarketing
Kaufmann/-frau für Büromanagement

Ausbildungsmöglichkeiten für Abiturienten:
Duales Studium Bachelor of Arts
Duales Studium Wirtschaftsingenieurwesen
Fachrichtung Elektrotechnik

Offene Stellen:
2015 – Elektriker/in
Fachrichtung Energie- und Gebäudetechnik

IST METZ GmbH



Ansprechpartner für Azubis:
Melanie Fieß
Personalreferentin für Aus- und Weiterbildung
karriere@ist-uv.com

Anzahl der Mitarbeiter:
weltweit über 500
IST Nürtingen 300

Anzahl der Azubis: 20
(ab September 23 Azubis)

Ausbildungsberufe:
Mechatroniker/in
Elektroniker/in für Automatisierungstechnik
Technische/r
Produktdesigner/in
Industriekaufmann/-mann mit internationalem Wirtschaftsmanagement
DHBW-Studiengang
Elektrotechnik – Automatisierungstechnik

Kontakt:
Lauterstraße 14-18
72622 Nürtingen
www.ist-uv.de

Ausbildungsmöglichkeiten für Abiturienten:
Industriekaufmann/-mann mit internationalem Wirtschaftsmanagement
DHBW-Studiengänge

Offene Stellen für 2016:
Mechatroniker/in
Technische/r
Produktdesigner/in

Industriekaufmann/-mann mit internationalem Wirtschaftsmanagement
DHBW-Studiengang
Maschinenbau – Konstruktion und Entwicklung
DHBW-Studiengang
Elektrotechnik – Automatisierungstechnik

NAGEL Maschinen- und Werkzeug GmbH



Kontakt:
Oberboihinger Straße 60
72622 Nürtingen

Ansprechpartner für Azubis:
Günter Schmohl
Ausbilder Mechanik
g.schmohl@nagel.com
Jürgen Ullmann
Ausbilder Elektrik
j.ullmann@nagel.com

Anzahl der Mitarbeiter:
circa 380
Anzahl der Azubis: 16

Ausbildungsberufe:
Elektroniker/in für Automatisierungstechnik
Mechatroniker/in
Industriemechaniker/in
Zerspanungsmechaniker/in

Ausbildungsmöglichkeiten für Abiturienten:
DHBW-Studiengänge in
Maschinenbau
Elektrotechnik
Wirtschaftsingenieurwesen

Weitere Informationen zum diesjährigen TaleNT Day am Donnerstag, 7. Mai 2015, im Hause Nagel Maschinen- und Werkzeug GmbH erhalten Sie unter www.talent-day.com oder scannen Sie untenstehenden QR-Code ein.



HELLER. Entdecke Deine Zukunft. Infos am TALENT DAY



Gebr. Heller Maschinenfabrik GmbH • Gebrüder-Heller-Straße 15 • 72622 Nürtingen
Telefon +49 7022 77-5490 • Fax +49 7022 77-5498 • ausbildung@heller.biz • www.heller.biz

HELLER Lösungen. Wissen, wie es geht.

Finden Sie den Weg zu uns!

Sie haben nicht nur Ihren Schulabschluss in der Tasche, sondern dabei auch noch ganz ordentlich abgeschnitten?

Sie wollen nun eine fachlich anspruchsvolle Ausbildung absolvieren? Dann ist eine kaufmännische oder technische Ausbildung bei Metabo genau das Richtige!

Mehr Infos zu den aktuellen Ausbildungs- und Studienplätzen finden Sie unter: www.metabo.de bei Jobs & Karriere und auf Facebook. Auf Ihre Bewerbung freuen wir uns!

Bitte schicken Sie die vollständigen Unterlagen an folgende Adresse:

Metabowerke GmbH
Postfach 12 29,
72602 Nürtingen
z. Hd. Herrn Vogel,
Tel.: 0 70 22 / 72 24 22
Mail: personal@metabo.de

metabo PROFESSIONAL POWER TOOL SOLUTIONS