"Einfach elektrisierend"

NWZ/GZ und Elektro-Innung präsentieren



e361 GmbH

73079 Süßen

WIR MACHEN DEN UNTERSCHIED

Erb Elektro GmbH

Elektroinstallation & Smart Home

Photovoltaik & Energiespeicher

www.erb-elektro.de

sämtl. Elektroinstallation

Für Sie haben wir imme

nnovative Elektrotechnil

den richtigen Draht:

Hauptstr. 53 | 73054 Eislingen/Fils | T 07161 86870

info@elektro-gerlach.de | www.elektro-gerlach.de

e361

Seit 1954

kompetenter

in Geislingen.

C 07331 9888 0

Videoüber-

info@erb-elektro.de

Fachbetrieb für

Gebäudetechnik

Sommerauweg 10

E-Mail: info@e360.de

Tel.: +49 (0) 7162 50 400 20

Aus der Innung

Die Elektro-Innung begrüßt alle neuen Auszubildenden und wünscht ihnen einen guten Start in eine erfolgreiche Zukunft.



Jürgen Taxis Elektro-Innung Göppingen

Ausbildung: Neue AzubiCard

Kreis Göppingen. Zu Beginn des Ausbildungsjahrs ist auch die neue AzubiCard Baden-Württemberg gestartet: Damit können Auszubildende nun genauso unkompliziert ihren Status nachweisen wie Studierende mit ihrem Studierendenausweis dazu gibt es vergünstigte Eintritte in Kinos, Freizeiteinrichtungen sowie Theater und Museen oder spezielle Angebote bei Einzelhändlern, Banken und Versicherungen sowie in der Gastronomie. Die drei Handwerkskammern Freiburg, Stuttgart und Ulm machen schon mit. Auszubildende, die einen Ausbildungsvertrag mit einem Mitgliedsbetrieb einer der teilnehmenden Kammern schließen, erhalten diese Karte automatisch nach Ausbildungsbeginn.



enera\

elektro aihinger

Ausbildung mit Zukunft

Elektronik kommt in jedem Lebensbereich vor – und ihre Bedeutung nimmt weiter zu. Eine Ausbildung im E-Handwerk ist aus diesem Grund eine solide Basis für die Zukunft.

Ob Wohnen, Mobilität, Beruf oder Unterhaltung - es gibt kaum einen Bereich in unserem Leben, in dem Elektronik nicht stattfindet. Und in Zukunft wird sie noch wichtiger werden: "Die Rolle der Elektro-Branche gewinnt immer weiter an Bedeutung", weiß Jürgen Taxis, Obermeister der Elektro-Innung in Göppingen, "denn sie ist maßgeblich beteiligt an Zukunftsthemen wie regenerative Energien, Smarthome-Technologien und Elektromobilität. Wer jetzt auf eine Ausbildung im E-Handwerk setzt, wird diese Themen mitgestalten - und freut sich zudem über eine solide Basis für die eigene berufliche Laufbahn. Denn gut ausgebildete und kompetente Fachkräfte werden immer gebraucht werden."

Für ieden den passenden Ausbildungsberuf

Das Elektrohandwerk ist vielfältig und bietet für jedes Interesse einen passenden Ausbildungsberuf. So starten besonders Kreative vielleicht als Elektroniker für Automatisierungs- und Systemtechnik durch, während diejenigen, die sich für Energieversorgung interessieren, in der Ausbildung zum Elektroniker für Energieund Gebäudetechnik gut auf-



Die Ausbildung im Elektrohandwerk eröffnet zahlreiche Möglichkeiten.

gehoben sind. Beide Ausbildungsberufe wurden jüngst neu aufgestellt. Ganz neu ab diesem Ausbildungsjahr ist die Ausbildung zum Elektroniker für Gebäudesystemintegration. "Jeder Bereich in der Elektrobranche erfordert eine fundierte Ausbildung. Damit dies reibungslos möglich ist, arbeiten Innung, Ausbildungsbetriebe und Schule eng zusammen", berichtet Jürgen Taxis.

Nach der Ausbildung ist noch lange nicht Schluss. Wer will, hat zahlreiche Möglichkeiten, sich weiterzubilden und die Karriereleiter nach oben zu steigen.

Alternative zum Studium

Abiturienten bietet E-Handwerk mit der Ausbildung ElektroPlus eine spannende Alternative zum Studium. Jürgen Taxis erklärt: "Die ElektroPlus-Ausbildung ist eine zweijährige Ausbildung zum Elektroniker für Energieund Gebäudetechnik, an die eine Meisterausbildung angeschlossen wird. Sie bereitet bestens auf spätere Führungsaufgaben vor und ermöglicht einen umfassenden Einblick in unterschiedliche Themengebiete. Ein weiterer Vorteil: Man ist von Beginn an finanziell unabhängig und kann somit schnell auf eigenen Beinen

Info Wer sich für eine Ausbildung im E-Handwerk interessiert, findet unter www.e-zubis.de alle Informationen zu den verschiedenen Ausbildungsberufen, die angeboten werden. Dort gibt es auch eine Übersicht zu freien Ausbildungsstellen in der Region.

Aus der Innung

Diesjähriger Ausbildungspreis geht ans E-Handwerk

Kreis Göppingen. Prinzing Elektrotechnik aus Eislingen wurde mit dem renommierten Ausbildungspreis der Handwerkskammer ausgezeichnet. "Prinzing Elektrotechnik leistet nicht nur seit sehr langer Zeit eine kontinuierliche Ausbildungsarbeit, sondern achtet dabei auch immer auf höchste Qualität. Diese Leistung ist herausragend", erklärt Alexander Kotz, Vizepräsident der Handwerkskammer Region Stuttgart. 115 Auszubildenden hat



Prinzing Elektrotechnik in den Die Prinzing Elektrotechnik GmbH aus Eislingen wurde für ihre hervorvergangenen Jahren den Weg ragende Ausbildungsarbeit ausgezeichnet.

in den Beruf ermöglicht. Zurzeit sind es 41 junge Leute, die bei Prinzing lernen. "Wir bilden aus, um Mitarbeiter zu gewinnen, die von Anfang an das Prinzing-Gen in sich tragen",







Vaihinger GmbH

Holzheimer Straße 11 73037 Göppingen

Telefon (07161) 96045-0 Telefax (07161) 96045-55

info@elektro-vaihinger.de













www.heldele-gp.de



