

Presseinformation

Energiedienst Holding AG Postfach D-79720 Laufenburg Telefon +49 7763 81-2222 www.energiedienst.de

23. April 2015

Spannungsgeladener Nachmittag beim Girls'Day bei Energiedienst

- Energiedienst nimmt zum zwölften Mal am bundesweiten M\u00e4dchen-Zukunftstag teil
- Mädchen schnuppern Werkstattluft und erkunden den Berufsalltag einer Elektronikerin für Betriebstechnik

Rheinfelden/Donaueschingen, 23. April 2015

Energiedienst bot auch dieses Jahr Schülerinnen im Alter zwischen 12 und 16 Jahren wieder die Gelegenheit, einen Nachmittag lang in die Welt der Elektrotechnik einzutauchen. Bereits zum zwölften Mal öffneten die Ausbildungswerkstätten in Rheinfelden und Donaueschingen am 23. April ihre Türen zum bundesweiten Berufsorientierungstag für Mädchen.

Der Girls'Day bei Energiedienst stand ganz im Zeichen der Technik. In den beiden Ausbildungswerkstätten an den Standorten Rheinfelden und Donaueschingen erwartete die Mädchen auch in diesem Jahr wieder ein abwechslungsreiches Programm. Nach einer kurzen Anleitung konnten die interessierten Schülerinnen die Übungen an verschiedenen Stationen selbst ausprobieren und dabei ihr handwerkliches Geschick schulen. Emsig bauten die Mädchen Blinkschaltungen, verlängerten Kabel, programmierten Steuerungen am Computer und konnten bei Lötübungen den spannenden Arbeitsalltag einer Elektronikerin hautnah erleben. Unterstützt wurden die Schülerinnen von den Auszubildenden und den Ausbildungsleitern.

An erster Stelle standen an diesem Schnuppernachmittag die Praxis und das Sammeln von technischen Erfahrungen. Genauso wichtig war den beiden Ausbildungsleitern Stephan Kuhny in Rheinfelden und Andreas Waldner am Stützpunkt Donaueschingen aber den Schülerinnen die Inhalte der technischen Ausbildung bei Energiedienst zu vermitteln.

In einer Informationsrunde berichteten die Auszubildenden von ihrem Berufsalltag und von der umfassenden Ausbildung bei Energiedienst. Denn neben betrieblichem Unterricht bietet der Energieversorger seinen Zöglingen zusätzliche Weiterbildungsangebote. Die Auszubildende betreuen eigene Projekte und nehmen an verschiedenen Workshops teil. Exkursionen ermöglichen außerdem den Austausch mit Lehrlingen anderer Abteilungen und stärken den Zusammenhalt.

Mädchen für technische Berufsfelder und eine Ausbildung zu begeistern, ist die Absicht des Schnupper- und Informationsnachmittags. Stephan Kuhny, Ausbildungsleiter bei Energiedienst in Rheinfelden freut sich über das große Interesse der Schülerinnen: "Vor allem die älteren Mädchen, die kurz vor dem Schulabschluss stehen, nutzen den Girls'Day, um die Vorteile einer Berufsausbildung und Energiedienst als regionalen Ausbildungsbetrieb kennenzulernen."

Der Berufsorientierungstag ermöglicht den jüngeren Girls'Day-Teilnehmerinnen zudem Einblicke in ein neues Interessengebiet zu erhalten und bisher unbekannte Talente zu entdecken.

Über die technische Ausbildung zur Elektronikerin für Betriebstechnik zu informieren und zukünftige Bewerberinnen zu finden, ist ein wichtiges Anliegen für Ausbildungsleiter Andreas Waldner aus Donaueschingen: "Mädchen in technischen Berufen sind bei uns schon lange keine Seltenheit mehr."

Derzeit absolvieren drei junge Frauen ihre Ausbildung zur Elektronikerin für Betriebstechnik bei Energiedienst in Rheinfelden und Donaueschingen. Auch ehemalige Girls'Day-Teilnehmerinnen sind unter den Auszubildenden.

Teilgenommen haben in Rheinfelden Schülerinnen der Schillerschule Rheinfelden, der Gertrud-Luckner Realschule Rheinfelden, des Georg-Büchner-Gymnasiums Rheinfelden, der Gemeinschaftsschule Hotzenwald, des Meret-Oppenheim-Schulzentrums Steinen, des Lise-Meitner-Gymnasiums Grenzach-Wyhlen, des Scheffel-Gymnasium Bad Säckingen und der Freien Evangelischen Schule Lörrach.

Teilgenommen haben in Donaueschingen Schülerinnen der Reischach Realschule in Immendingen und der Freien Evangelischen Schule in Lörrach.

Bild 1:

Beim Girls'Day bei Energiedienst, hier am Standort Rheinfelden, zeigt eine angehende Elektronikerin den Mädchen, wie man Kabel verlängert.

Bild 2:

In der Energiedienst-Ausbildungswerkstatt in Rheinfelden löten die Mädchen am Girls'Day das Gitter für eine Blinkschaltung.

Bild 3:

Beim Girls'Day in der Energiedienst-Ausbildungswerkstatt in Donaueschingen üben die Mädchen das Löten.

Unternehmensinformation

Die Energiedienst Holding AG erzeugt ausschließlich Ökostrom. Seit 1999 erhalten alle Haushaltskunden Ökostrom der Marke NaturEnergie, seit 2011 ist klimaneutrales Gas im Angebot. Das Geschäftsfeld Wärme- und Energielösungen wird gerade aufgebaut. Zu den regionalen und überregionalen Kunden gehören rund 250.000 Privat- und Gewerbekunden, rund 18.000 Geschäftskunden und 44 weiterverteilende kommunale Kunden. Rund 11 Milliarden Kilowattstunden Strom wurden 2014 verkauft. Im Netzgebiet der ED Netze GmbH leben rund 770.000 Menschen, die mit Energie versorgt werden. Die Energiedienst Holding AG beschäftigt rund 810 Mitarbeiter, davon sind rund 40 Auszubildende. Zur Unternehmensgruppe der Energiedienst Holding AG gehören die Energiedienst AG, die ED Netze GmbH, die NaturEnergie AG sowie die EnAlpin AG im Wallis. Die Energiedienst Holding AG ist eine Beteiligungsgesellschaft der EnBW Energie Baden-Württemberg AG in Karlsruhe.

Mehr Infos unter: www.energiedienst.de/presse

Folgen Sie uns auch auf Twitter www.twitter.com/energiedienst