

Pressemitteilung ALWIS e. V.

Saarbrücken, 10.10.2017

## **„Mädchen und Technik“: Noch schnell für den neuen Veranstaltungsort anmelden**

**Junge Frauen zwischen 14 und 19 Jahren, die sich über berufliche Möglichkeiten in technischen Bereichen informieren möchten, können sich noch bis zum 30. Oktober zum Aktionstag anmelden. Dieser findet wieder an der Universität des Saarlandes statt, jedoch zum ersten Mal im Informatik-Gebäude E1 3.**

Am 11. November von 10 bis 16 Uhr erwarten die Teilnehmerinnen unterschiedliche Workshops. In kleinen Praxisprojekten der Unternehmen Festo und Robert Bosch können sie ausprobieren, ob ihnen handwerklich-technische Aufgaben Spaß machen. Wie nur mit Hilfe von Sand und Metall Figuren entstehen, lernen sie in einem Workshop der Metallgießerei Martin Luck. Die „Faszination Technik“ intuitiv erleben sowie Berufsbilder in der Metall- und Elektroindustrie kennenlernen ist im M+E-InfoTruck möglich. In einem Brückenbau-Experiment des Schülerlabors Advanced Materials erfahren die Teilnehmerinnen zudem, wie Materialien seit Jahrtausenden unseren Alltag beeinflussen. Vorkenntnisse werden nicht benötigt.

Der Aktionstag findet im Auftrag des Verbands der Metall- und Elektroindustrie des Saarlandes (ME Saar) statt. Die Teilnahme ist kostenlos, für einen warmen Mittagsimbiss sowie Getränke ist gesorgt. Jede Teilnehmerin erhält eine Urkunde. Anmeldung, Programm und weitere Infos: ALWIS e. V., Sarah-Ann Gläser, Tel.: 0681-302-64033, E-Mail: [s.glaeser@alwis-saarland.de](mailto:s.glaeser@alwis-saarland.de), [www.alwis-saarland.de](http://www.alwis-saarland.de).

[Wörter: 191, Zeichen inkl. Leerzeichen: 1.463]

### **Vereinsinformationen**

*„ALWIS – ArbeitsLeben, Wirtschaft, Schule“ ist ein Verein der Mitglieder MWAEV, MBK, VSU – Die Unternehmen im Saarland, IHK Saarland, HWK des Saarlandes, Landesinstitut für Pädagogik und Medien, Wirtschaftsuni Saarland, Forum junger Handwerksunternehmer und DIE FAMILIENUNTERNEHMER. Er hat zum Ziel, eine engere Verbindung zwischen Schule und Wirtschaft zu schaffen und insbesondere Wirtschaftswissen, Berufs- und Studienorientierung sowie die MINT-Fächer zu fördern. Anwendungsorientiert und spielerisch werden fachliche Fähigkeiten sowie Schlüsselqualifikationen gestärkt.*

### **Pressekontakt**

ALWIS e.V.  
Sarah-Ann Gläser  
Projekte/Öffentlichkeitsarbeit  
Tel.: +49 (0) 681-302-64033  
E-Mail: [s.glaeser@alwis-saarland.de](mailto:s.glaeser@alwis-saarland.de)