

Hast du noch Fragen? Dann wende dich bitte an:

ALWIS e. V.
Am Markt 1, Zeile 5-6
66125 Saarbrücken-Dudweiler
Fax: 0681 / 302 64 049

Ich möchte gerne am „Mädchen und Technik“-Tag teilnehmen:

Name/Vorname _____

Straße/Nr. _____

PLZ/Ort _____

Tel. _____

E-Mail _____

Schule _____

Schulform _____

Klasse/Geb.datum _____

Im Workshopblock II habe ich die Möglichkeit zwischen zwei Workshops zu wählen. Ich wähle _____

„**Kennzahlenmessung und Ventilator**“

„**Mechatronik hautnah**“

(freie Plätze vorausgesetzt)
Mit der Unterschrift erkenne ich die umseitigen Teilnahmebedingungen an.

Ort, Datum _____

Unterschrift (bei Minderjährigen Unterschrift eines Erziehungsberechtigten)

Ich werde von einem Elternteil begleitet:

Ja Name: _____ Nein

Ich komme mit folgender Freundin und möchte mit ihr in eine Gruppe eingeteilt werden:
Name: _____



Mädchen und Technik - eine Branche und deine Zukunft

am 16. November 2013
10:00 - 16:00 Uhr

Job-Infos und praxisnahe Workshops
an einem spannenden Tag hautnah erleben!

Wo: ZeMA
„Zentrum für Mechatronik und Automatisierungstechnik
gemeinnützige GmbH“
Gewerbepark Eschberger Weg
66121 Saarbrücken



ME SAAR
die Metall+Elektroindustrie
für Technik begeistern

htw saar **MEBERUFEinfo**

Anmeldekarte

bitte per Post oder Fax senden an:

ALWIS e.V.
Am Markt 1, Zeile 5-6
66125 Saarbrücken-Dudweiler
Fax: 0681 / 302 64 049

Wer: alle Schülerinnen von 14 bis 19 Jahren
Verlosung eines iPods unter den Teilnehmerinnen!

16. November 2013 von 10:00 bis 16:00 Uhr

Ein erlebnisreicher Technik-Tag für interessierte Mädchen

Programmablauf

10:00 - 10:30 h: Begrüßung und Einführung

Jede Teilnehmerin nimmt an vier einstündigen Workshops teil:

ALWIS e. V.
Am Markt 1, Zeile 5/6
66125 Saarbrücken
Tel: 0681 - 302 64 033
Fax: 0681 - 302 64 049
E-Mail: Info@alwis-saarland.de

10:30 - 11:30 h: Workshopblock I

A: Rundgang „Labore-Tour“ ZEMA

- Wie funktioniert eine Waage im Supermarkt?
- Wie entsteht ein Waschbecken aus Edelstahl?
- Wie entsteht eine Autokarosserie?
- Wie erkennt man Korrosion an Ölipeline?
- Wie bestimmt man den Verschleiß von Öl?

11:35 - 12:35 h: Workshopblock II

- B: Du hast die Wahl zwischen dem Workshop des SALINE-Labors der HTW „**Messungen der Kenngrößen und Bau eines solarbetriebenen Ventilators**“ oder dem Workshop des Unternehmens Robert Bosch GmbH „**Mechatronik hautnah**“

12:35 - 13:30 h: kleiner, warmer Mittagsimbiss

13:30 - 14:30 h: Workshopblock III

- C: Erlebnisausstellung FESTO AG & Co.KG und InfoMobil des Arbeitgeberverbandes ME Saar
- Bei der FESTO AG & Co.KG kannst du dich nicht nur informieren, sondern deine praktischen Fähigkeiten auch selbst ausprobieren. Lass dich überraschen! Das InfoMobil des Arbeitgeberverbandes ME Saar informiert über die Ausbildungsmöglichkeiten und Berufschancen im größten Industriezweig in Deutschland.

14:35 - 15:35 h: Workshopblock IV

D: „Mal aus der Rolle fallen...“

- Mit dem Film „Boys and Girls“ werden wir in die Diskussion mit euch einsteigen. Nicht nur „klassische“ Rollen werden enttarnt und hinterfragt, sondern ihr werdet ermutigt, über eure berufliche Zukunftsplanung nachzudenken.

15:40 - 16:00 h: Ausklang der Veranstaltung, Ausgabe der Teilnahme-Urkunden und Verlosung des iPods

Informationen

Informationen, Fragen und Anmeldungen richtet bitte an:



Willst du dich ausführlich über deine beruflichen Chancen informieren? Der Verband der ME Saar lädt Dich dazu herzlich ein! Komm 'zum ZeMA (Zentrum für Mechatronik und Automatisierungstechnik)!

Was erwartet dich?

„...ein Tag zum Herantasten, An- und Begreifen von Technik mit vielen Informationen zu beruflichen Möglichkeiten! Du darfst nicht nur, du sollst „aus der Rolle fallen“ und festigende Vorurteile zu den Geschlechtern in Frage stellen. Spannende Workshops, interessante Exponate sowie ein aufregender Laborerundgang zeigen ein breites Spektrum technischer Innovationen, an die du ohne Berührungsangst herangehen kannst. Das Infomobil zeigt die Chancen in der Arbeitswelt der Metall- und Elektroindustrie mit Aus-, Weiterbildungs- und Studienmöglichkeiten. Außerdem kannst du nach Berufszweigen und Verdienstmöglichkeiten in technischen Berufen fragen und vielleicht sogar schon einen Praktikumsvertrag bei einem der Aussteller klar machen. Als Bonbon wird unter den Teilnehmerinnen ein iPod verlost und selbstverständlich wird dein Engagement mit einer Teilnehmerurkunde dokumentiert.“

Teilnahmebedingungen

Teilnehmen können Schülerinnen aller saarländischen Schulen (14-19 Jahre bzw. Klasse 9-12). Für eine Teilnahme ist die vorherige schriftliche und verbindliche Anmeldung notwendig. Bitte nutze dazu das umseitige Anmeldeformular. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Freie Plätze werden in der Reihenfolge der eingegangenen Anmeldekarten vergeben. Der Rechtsweg ist ausgeschlossen. Die Anmeldebestätigung erhältst du per E-Mail. Bitte gib deswegen auch beim Formular deine E-Mail-Adresse an. Die Anmeldung ist für dich **kostenfrei und verbindlich**. Solltest du kurzfristig von deiner Anmeldung zurücktreten müssen, dann gib uns bitte Bescheid, damit anderen Schülerinnen die Chance auf eine Teilnahme erhalten. Bei zu geringer Teilnehmerzahl behält sich der Veranstalter vor, den Aktionstag abzusagen. Auf der Veranstaltung gemachte Foto- und Filmaufnahmen von anwesenden Personenkreisen werden von ALWIS, ME-Saar, ZeMA und den Ausstellern zu Presse- und Informationszwecken verwendet. Du bzw. deine Erziehungsberechtigten erklären sich bereit, diese Rechte an ALWIS und ME-Saar abzutreten, so dass alle Rechte der Foto- und Filmaufnahmen bei ME-Saar und ALWIS liegen.“