



# MINT - Schnupperaus- bildung

Ein neues Angebot für Schülerinnen  
der Realschule Plus Lauterecken | Wolfstein

# MINT - SCHNUPPERAUSBILDUNG



## Was ist die MINT-Schnupperausbildung?

- Berufsorientierungsangebot für Realschülerinnen, die sich etwa ein Jahr vor dem Schulabschluss befinden.
- Die Schnupperausbildung läuft über ein Schuljahr. Pro Durchlauf nehmen 8-15 Schülerinnen auf freiwilliger Basis am Programm teil.
- Im Schnitt besuchen die Schülerinnen einen Betrieb pro Monat und lernen die Berufe kennen, die dort ausgebildet werden.
- Neben den Hospitationen bieten wir den Schülerinnen einen Hochschul- und Berufsschulinfotag sowie eine Qualifikationsanalyse mit einem Bewerbungstraining an

# MINT - SCHNUPPERAUSBILDUNG



## Wozu Schnupperausbildung?

Die meisten Mädchen und jungen Frauen entscheiden sich immer noch für eine Zukunft in einem typischen "Frauenberuf", die in der Regel schlechtere Aufstiegs- und Entwicklungschancen bieten und auch schlechter bezahlt sind als Berufe im MINT-Bereich. Diese Wahl lässt sich vor allem dadurch erklären, dass sich viele Frauen nicht zutrauen, als Informatikerin, IT-Systemelektronikerin, Vermessungstechnikerin, Maschinenbauingenieurin, Chemielaborantin, Mechatronikerin, Zerspanungsmechanikerin, Mathematikerin usw. zu arbeiten. Dass es sich dabei um unbegründete Ängste handelt, zeigen wissenschaftliche Studien ebenso wie die praktische Erfahrung von Unternehmen, die Mädchen und Frauen im MINT-Bereich ausbilden oder beschäftigen.

## Die Ziele der Schnupperausbildung

### Arbeitsmarktpolitisch:

- Verringerung der weiblichen Unterrepräsentanz in MINT-Fächern
- Verringerung des Fachkräftemangels im MINT-Bereich, dieser ist vor allem in den nichtakademischen Berufen hoch (unabhängig vom Geschlecht)
- Stärkung der dualen Ausbildung und Informieren über unbekanntere Berufsbilder, die allerdings sehr zukunftssträftig sind

### Individuell:

- Ermutigung, den eigenen beruflichen weg im Mint-Bereich einzuschlagen
- Abbau vorurteilsbedingter Hemmungen, Rollenstereotype und Ängste
- Aufzeigen von Positivbeispielen und role-models durch das ALP
- durch persönlichen Kontakt zu den Personalverantwortlichen erhöht sich die Chance auf einen Ausbildungsvertrag!

# MINT - SCHNUPPERAUSBILDUNG

## Was bietet die MINT-Schnupperausbildung?

- Hautnahes, authentisches Erleben unterschiedlicher, neuer und unbekannter Berufsfelder
- Einblick in den Ausbildungsalltag
- Kontakte in die Firmen, zu Ausbildern und Personalverantwortlichen
- Austausch mit AZUBIS
- Einzelberatung und Stärken-Schwächen-Analyse
- Viel Praxis in Workshops
- und vor allem Spaß 😊



# MINT - SCHNUPPERAUSBILDUNG



## Beteiligte Unternehmen in der MINT-Schnupperausbildung (Region Lauterecken und Wolfstein)

- BITO Lagertechnik
- KOB Karl Otto Braun GmbH & Co KG

# ADA-LOVELACE-PROJEKT

AN DER TU KAISERSLAUTERN



Das Projekt ist nach der englischen Mathematikerin Ada Countess of Lovelace(1815-1852) benannt, die als Vorbild für naturwissenschaftlich

forschende Frauen steht. Mit ihrer außergewöhnlichen Begabung für Mathematik und Astronomie gilt sie heute als Vordenkerin der Informatik.

Das Ada-Lovelace-Projekt an der Technischen Universität Kaiserslautern fördert seit 1998 Mädchen und junge Frauen im MINT-Bereich. Im Laufe der Jahre hat sich das Projekt kontinuierlich weiterentwickelt und erreicht jährlich mittlerweile mehr als 1000 Schülerinnen im Jahr.

Ziel des Projekts ist es, Schülerinnen für MINT Fächer zu begeistern und langfristig den Anteil der Frauen technischen Studiengängen und Ausbildungsberufen zu erhöhen.



ADA-LOVELACE-PROJEKT KAISERSLAUTERN

# ADA-LOVELACE-PROJEKT

KONTAKT



**PROJEKTVERANTWORTLICHE:**  
Prof. Dr. Gabi Troeger-Weiß

**PROJEKTLEITERINNEN:**  
Dipl. Ing. Susanne Eisel | Dipl. Ing. Makbule Engelhardt  
[susanne.eisel@ru.uni-kl.de](mailto:susanne.eisel@ru.uni-kl.de) | [makbule.engelhardt@ru.uni-kl.de](mailto:makbule.engelhardt@ru.uni-kl.de)

**ADA-LOVELACE-PROJEKT**  
Technische Universität Kaiserslautern  
Pfaffenbergstr. 95 | 67663 Kaiserslautern

Telefon: 0631/205-4639 o. -2588

[www.ada-lovelace.com/kaiserslautern](http://www.ada-lovelace.com/kaiserslautern)

Das Ada-Lovelace-Projekt wird gefördert durch das MWWK und das MFFJIV aus Mitteln des Europäischen Sozialfonds.  
Das Ada-Lovelace-Projekt ist Partner bei Komm mach MINT!



RheinlandPfalz

MINISTERIUM FÜR  
WISSENSCHAFT, WEITERBILDUNG  
UND KULTUR



RheinlandPfalz

MINISTERIUM FÜR FAMILIE,  
FRAUEN, JUGEND, INTEGRATION  
UND VERBRAUCHERSCHUTZ



NATIONALER PAKT FÜR FRAUEN  
IN MINT-BERUFEN

**ADA-LOVELACE-PROJEKT KAISERSLAUTERN**