

**Kurzkonzept**

# **AMS#techgirls week**

**in Eisenstadt**



## Kurzbeschreibung der Maßnahme

<b>Zielgruppe</b>	beim AMS vorgemerkte weibliche Jugendliche von 15 bis 25 Jahren mit abgeschlossener Schulpflicht
<b>Anzahl der Teilnehmer/innen</b>	max. 12 Teilnehmerinnen
<b>Einstiegsvoraussetzungen</b>	Zuweisung zur Maßnahme durch das AMS Burgenland
<b>Ziele</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Arbeitsmarktpolitisch zielgerichtete Unterstützung der Teilnehmerinnen bei ihrer Berufsentscheidung</li> <li>➤ Sensibilisierung von Mädchen für technische Lehrberufe, insbesondere Metalltechnik und Mechatronik</li> <li>➤ das Berufsspektrum für Mädchen erweitern und sie für typische „Männerberufe“ zu begeistern</li> </ul>
<b>Dauer</b>	13.9. – 17.9.2021 Unterrichtszeiten: Montag bis Freitag 08:00 – 13:55 Uhr 30 MS/ Woche
<b>Schulungsort</b>	Eisenstadt

## Inhalte

1. Tag:

### **Kennen Lern – Runde**

#### **Überprüfung der Eignung für technisch-, handwerkliche Berufe**

Aufgabenstellung: Erklären und Zusammenstellen von einfachen technischen Bausätzen

Vorstellung der Berufsbilder Mechatronik und Metalltechnik - Recherche im Internet

Verdienstmöglichkeit und Karrierechancen (unter Mitwirkung der „role-models“ – weibliche Metalltechnikabsolventinnen bzw. Mechatronikerlehrlinge

2. Tag

### **Praktische Erprobung**

Erstellen eines Metallwerkstückes im 2er-Team

Auswahlmöglichkeit zw. 2 konkreten Metallwerkstücken, die aus der Mädchenspezifischen Erfahrungswelt abgeleitet werden

3. Tag

### **Praktische Erprobung**

Erstellen eines mechatronischen Werkstückes im 2er-Team

Auswahlmöglichkeit zw. 2 konkreten mechatronischen Werkstücken, die aus der Mädchenspezifischen Erfahrungswelt abgeleitet werden

4. Tag

### **Exkursionen in Lehrbetriebe**

Vormittags Besuch eines Industriebetriebes in dem Mechatroniklehrlinge ausgebildet werden

Nachmittags Besuch eines Metallbetriebes in dem Metalllehrlinge ausgebildet werden

Die besuchten Betriebe bilden entweder weibliche Lehrlinge aus bzw. haben weibliche Ausbilder bzw. Führungskräfte, die im Idealfall eine entsprechende technische (Lehr)ausbildung absolviert haben.

Die Teilnehmerinnen dokumentieren die Besuche mit ihren Smart-Phones.

5. Tag

**Resümee und Abschlusspräsentation**

Zusammenfassung der vergangenen 4 Tage

„Lessons learned“ – unter dem Fokus technische  
Lehrausbildungen als Riesenchance für Mädchen

Vorbereitung der Abschlusspräsentation

Durchführung der Abschlusspräsentation mit Elterneinbindung  
– die Teilnehmerinnen berichten in Form einer moderierten  
Präsentation (Trainer/innen als Moderator/innen) über die  
vergangene Woche, ihre persönlich gewonnenen Erfahrungen  
und die Ergebnisse ihrer Praxisprojekte

## Kursort

### WIFI Eisenstadt

A- 7000 Eisenstadt,  
Robert-Graf-Platz 1

### Verkehrsanbindung

Optimale Erreichbarkeit mit öffentlichen Verkehrsmitteln Bus und Bahn



Gehzeit für die Teilnehmer/innen von den jeweiligen Haltestellen jeweils ca. 5 -10 Minuten.

### Optimale Erreichbarkeit mit dem Auto

Gebührenfreie Parkplätze unmittelbar beim Schulungsgebäude in ausreichender Zahl.

Das **WIFI** der Wirtschaftskammer Burgenland verfügt über ein modernes **behindertengerechtes Gebäude**. Es weist eigens markierte Behindertenparkplätze auf, der Haupteingang ist auch für Rollstuhlfahrer/innen leicht passierbar. Im Gebäude befindet sich eine Liftanlage, die es auch Behinderten leicht macht die verschiedenen Schulungsräume in den einzelnen Etagen zu erreichen. Weiters verfügt das Gebäude über eine behindertengerechte Toilettenanlage.