

Leitfaden für einen gelungenen EUREGIO Girls' Day in Ihrem Unternehmen!

**27. April
2023**

Ziel des EUREGIO Girls' Day ist es ...

... Schülerinnen die breite Vielfalt von Ausbildungsmöglichkeiten aufzuzeigen und für den handwerklichen und MINT*-Bereich zu gewinnen.

Hier hat Ihr Betrieb etwas zu bieten: Sie können den Mädchen wichtige Erfahrungen und konkrete Vorstellungen von den Berufen Ihrer Branche vermitteln. Und Sie können ebenfalls gewinnen – zukünftige Fachkräfte für Ihren Betrieb.

* Mathematik, Informatik, Naturwissenschaft und Technik

Welche Aktionen können Unternehmen organisieren?

Den Betrieb kennen lernen:

- Rundgang durch den Betrieb
- Rallye oder Quiz mit Fragekärtchen zum Kennenlernen des Betriebes und der Beschäftigten
- Bildervortrag über Arbeitsabläufe
- Vorstellung von Versuchs- und Materiallaboren
- Baustellenbesichtigungen
- Mädchen zu Kund:innenbesuchen mitnehmen

Informieren:

- Interview mit Meister:innen, Praktikums- und Ausbildungsverantwortlichen, Beschäftigten und Auszubildenden – wenn möglich mit Frauen im Betrieb
- Infos zu Verdienst- und Aufstiegsmöglichkeiten in den Berufen Ihrer Branche
- Kriterien für die erfolgreiche Bewerbung in Ihrem Betrieb
- Infos zu Praktika in Ihrem Betrieb
- Informationen über Ausbildungsmöglichkeiten

Handwerken:

- Schlüsselanhänger herstellen: löten, schleifen, schrauben, schweißen in der Metallwerkstatt
- Anfertigen einer 3D-Zeichnung für Fräsmaschinen
- CNC-Maschinen bedienen
- „Schwalbenschwanz“ herstellen: Schneid- und Sägeversuche in der Holzwerkstatt
- Blinklicht herstellen: Kabel löten, Lampe anschließen und Schaltungen im Elektrobetrieb prüfen
- Zündkerzen in der Autowerkstatt austauschen
- Vermessung von Baugrundstücken im Ingenieurbüro

Arbeiten mit PC und Internet:

- Bestellung von Material per Internet
- Suchen von Informationen im Netz (z.B. Website vom Betrieb)
- Gestalten einer Website
- Bearbeiten von Fotos
- Entwerfen von Visitenkarten
- Netmeeting

Wir wünschen Ihnen einen erfolgreichen EUREGIO Girls' Day am 27. April 2023!

Forschen & Experimentieren:

- Prüfung von Baustoffen
- Nachweis von Bakterien in Wasserproben
- Schadstoffanalyse der Luft mit einem Aktivkohle-Glasröhrchen
- Herstellen eines eigenen Waschgels

Wenn Sie noch überlegen, wie ein Tag für die Schülerinnen in Ihrem Betrieb aussehen könnte, beantworten Sie sich folgende Fragen:

- Was von Ihrem Betrieb (welche Arbeitsvorgänge, welche Produkte) wollen Sie zeigen und erfahrbar machen?
- Welche Fragestellungen sind für die Mädchen interessant und nachvollziehbar?
- Wie lässt sich die Aufgabe anschaulich sowie unterhaltsam vermitteln und von den Mädchen praktisch selbst bearbeiten?

Kontakt:

Salzburg: akzente Salzburg
Johanna Wirrer BA, Projektleitung
Tel. +43 (0) 662-84 92 91-62
M: +43 (0) 664-21 35 114
Mail: j.wirrer@akzente.net

Berchtesgadener Land – Traunstein:

Agentur für Arbeit Traunstein
Elke Schader, Beauftragte für Chancengleichheit am Arbeitsmarkt
Tel. +49 (0) 861-703-596
Mail: Traunstein.BCA@arbeitsagentur.de

