



AUF DIE PLÄTZE. FERTIG? WEBQUEST!

DIE LÖSUNGEN!



Hey, wenn du dieses Blatt in der Hand hast, dann bist du schon mit Vollgas in die Zielgerade eingefahren.

Wenn du noch mal alles in Ruhe durchspielen willst oder deine Freundin zum Questen einladen möchtest: **Hier ist das Lösungsblatt!**

↳ Lösungssatz:

Du bist die Architektin deines Lebens!



Station 1: 1001 Berufe sind erst der Anfang

☞ **Die Frage war:** Wie viele Berufe findet man für den Bereich IT/DV/Computer im Bereich *Hard- und Softwareentwicklung*? Wie viele davon sind Studiengänge? Wie viele sind Ausbildungsberufe?

☞ Website: <http://berufenet.arbeitsagentur.de>

↳ **Richtige Antwort: 59 Berufe! Davon sind 15 Ausbildungsberufe und 17 Studienberufe**

1. Lösungswort: „Du“

Station 2: Promi-Fahndung im Netz

☞ **Die Frage war:** Welchen Beruf hat die Schauspielerin Maria Furtwängler noch? Und: Welche Abi-Note hatte Heide Klum?

↳ **Richtige Antwort: Maria Furtwängler: Ärztin – Heidi Klum: 2+**

2. Lösungswort: „bist“

Station 3: Berufssimulation: Was macht eigentlich eine...?

☞ Spiele die Simulation einer Maschinenbauingenieurin auf Girl's Planet durch und beantworte die Fragen hierzu auf LizzyNet. Website:

http://www.girlsday.de/zielgruppen/maedchen/interaktiv/girls_planet/girls_planet/

↳ **Richtige Antworten:**

- Als Maschinenbauingenieurin bekommt man Aufträge von Kunden, bestimmte Anlagen zu entwickeln. Zum Beispiel Backstraßen für Keksfabriken.
- Dabei kommt es nicht darauf an, was speziell hergestellt wird, sondern wie.
- Ich Sorge dafür, dass für alles, was industriell gefertigt werden soll, entsprechende Produktionsanlagen entwickelt werden.
- Für jede Aufgabe muss ich die perfekte Lösung finden. Und diese Lösung muss dann in eine funktionierende Maschine umgesetzt werden.
- Industrie- und FeinmechanikerInnen bauen dann die Maschinen und Produktionsanlagen zusammen. Und ich berate sie dabei natürlich weiter!
- Falls du dich auch für den Beruf einer Maschinenbauingenieurin interessierst, kannst du dich bei einer Fachhochschule erkundigen.



- Ich war schon in der Schule gut in Mathe und hab' gern verschiedene technische Dinge gebastelt. Aber für diesen Job braucht man auch Phantasie und Vorstellungsvermögen.
- In der produzierenden Industrie finden die meisten MaschinenbauingenieurInnen eine Anstellung. Und natürlich auch in der Forschung. Und: überall hört man davon, dass IngenieurInnen von ArbeitgeberInnen händeringend gesucht werden!

3. Lösungswort: „die“

Station 4: Schnuppertage an der Uni

☞ **Die Frage war:** Finde ein Angebot für Frauen- oder Mädchen-Schnuppertage in technisch-naturwissenschaftlichen Fachbereichen an der Uni deiner Wahl

↳ **Richtige Antworten:** Die Ergebnisse sind variabel, da nach aktuellen Angeboten recherchiert wird. Hier muss man nur den Link, der an die Moderation geschickt wird, überprüfen.

4. Lösungswort: „Architektin“

Station 5: Was sind und wo gibt's Ökoberufe?

☞ **Die Frage war:** Womit beschäftigen sich Ökodesigner?

↳ **Richtige Antwort:** Sie entwerfen Produkte nach ökologischen Gesichtspunkten.

5. Lösungswort: „deines“



Station 6: Teste dich selbst!

☞ **Die Frage war:** Welches Tätigkeitsfeld ermittelt die Software für deine Interessen und welcher Beruf wird als erster für dein Interessenspektrum ausgewählt?

↳ Richtige Antwortmöglichkeiten:

- Gestalten, Zeichnen & Schreiben → Bauzeichner/in
- Verwalten, Planen & Organisieren → Automobilkaufmann/-kauffrau
- Verkaufen, Beraten & Handeln → Automobilkaufmann/-kauffrau
- Pflegen, Erziehen & Unterrichten → Atem-, Sprech- und Stimmlehrer/in
- Bearbeiten & Reparieren → Anlagenmechaniker- Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik
- Bedienen & Programmieren → Chemielaborant/in

6. Lösungswort: „Lebens!“



Du bist fertig! :-)

Alles Gute und bis zum nächsten Mal!