



Teste dein technisches Potenzial

- ◇ Interessierst du dich für Klimaschutz?
- ◇ Möchtest du dazu beitragen, Energie sinnvoll zu nutzen?
- ◇ Willst du kreativ arbeiten?
- ◇ Besitzt du handwerkliches Talent?
- ◇ Hast du Lust, Gebäude innovativ und nachhaltig zu planen und zu gestalten?
- ◇ Arbeitest du gerne am Computer?
- ◇ Bist du fasziniert von den enormen Möglichkeiten des Internets?
- ◇ Möchtest du nützliche Roboter, zum Beispiel für kranke Menschen, konstruieren?

Wenn du nur eine dieser Fragen mit JA beantworten kannst, bist du in einer der vier Abteilungen der HTL Pinkafeld bestens aufgehoben.

Wir beraten dich gerne über den optimalen Ausbildungsschwerpunkt.

Bildungsberaterin:

Mag. Andrea Liebmann

Tel. +43 664 444 73 35

E-Mail: andrea.liebmann@htlpinkafeld.at



HTL PINKAFELD

WIR BILDEN ZUKUNFT

Bautechnik

Elektronik

Gebäudetechnik

Informatik

Für Fragen und ein persönliches Beratungsgespräch stehen wir dir sehr gerne zur Verfügung!



Schulleiter

Dipl.-Ing. Dr. Wilfried Lercher, MA



Höhere technische Bundeslehr- und Versuchsanstalt

A-7423 Pinkafeld, Meierhofplatz 1

Tel. +43 3357 42491 0, Fax: +43 3357 42491 115

E-Mail: office@htlpinkafeld.at

www.htlpinkafeld.at



HTL PINKAFELD



Technik, die
[*Substantiv, weiblich*]



Die Technik ist weiblich!



Technik im Wandel

Beim Wort Technik haben viele noch das Bild von verschmierten Händen und schmutziger Arbeitskleidung im Kopf. Hier hat sich in den letzten Jahrzehnten aber ein großer Wandel vollzogen. Muskelkraft spielt nur noch selten eine vorrangige Rolle. Die Technikbranche lebt von Kreativität und Innovation.

Frauen denken anders und arbeiten anders als Männer – deshalb spielen die weiblichen Stärken eine zunehmend wichtige Rolle. Viele Unternehmen haben das Potenzial von Frauen in technischen Berufen erkannt – neben dem fachlichen Know-how sind weibliche Eigenschaften wie Kreativität, Teamfähigkeit, Organisationstalent und soziale Kompetenz immer mehr gefragt.



Im Team zum Erfolg

An der HTL Pinkafeld wurde bereits vor vielen Jahren ein eigenes Mädchenteam gegründet. Die Mädchen helfen einander nicht nur in schulischen Fragen – sie gestalten für interessierte und neu eintretende Schülerinnen Informations- und Kennenlertage, sie engagieren sich für karitative Projekte und beteiligen sich an der Organisation von diversen Veranstaltungen. Auch wird für den Schulstart ein Buddy-System angeboten, bei dem jeder neuen Schülerin auf Wunsch eine ältere Schülerin mit Rat und Tat zur Seite steht.

Professionelle pädagogische Unterstützung erhalten die Mädchen von Seiten der zahlreichen engagierten HTL-Pädagoginnen, allen voran Mag. Evelin Weber-Kröpfel, die als Genderbeauftragte und Schulmediatorin jederzeit ein offenes Ohr für die Anliegen *ihrer Mädels* hat.

Berufe mit Zukunft

Architektin, Raumdesignerin, Physikerin, Laborleiterin, Umwelttechnikerin, Software-Entwicklerin, Raumplanerin – die Liste der Berufsmöglichkeiten für junge Frauen mit einem HTL-Abschluss ist lang und vielfältig.

Mit einer fundierten technischen Ausbildung haben Mädchen im Vergleich zu vielen typischen Frauenberufen bessere Chancen am Arbeitsmarkt. Der Bedarf an (weiblichen!) Fachkräften in den technischen Abteilungen ist groß. Auch das Gehalt ist im Vergleich zu vielen anderen Branchen höher.

Die Technik ist weiblich! - Wir tragen mit Engagement und Zuversicht dazu bei, den Frauenanteil in dieser Branche stetig zu erhöhen.

