

**La Giornata del futuro delle ragazze da fischer**

# Professioni tecniche al Girls'Day di Tumlingen

**26/04/2024** Waldachtal

Giovedì 20 ragazze della regione hanno visitato il gruppo aziendale fischer. C'erano anche Amira ed Edda Marie di Wittlensweiler. In occasione della cosiddetta Giornata delle ragazze hanno limato, segato, forato e hanno imparato in modo giocoso i lavori che attualmente vengono svolti prevalentemente da uomini.

Il Girls' Future Day è un'iniziativa nazionale organizzata e realizzata dagli apprendisti tecnici del gruppo aziendale fischer. Hanno presentato a 20 ragazze la sede aziendale di Tumlingen, dove lavorano circa 1.500 dipendenti nella produzione e nell'amministrazione. Presso l'Accademia Fischer i bambini dai 10 ai 15 anni hanno potuto testare i sistemi di fissaggio e la tecnologia fischer. Dopo la pausa pranzo nel ristorante aziendale, hanno poi costruito un orologio da tavolo nel laboratorio di formazione fischer. Hanno limato, perforato e segato. Alla fine di una giornata intensa, avevano tra le mani un orologio da tavolo in metallo fatto in casa.

“È sempre bello vedere l’entusiasmo con cui le ragazze si rivolgono a noi e partecipano. E chissà, forse prima o poi ci rivedremo qui nel nostro laboratorio di formazione, se hai deciso di fare una formazione tecnica con noi”, dice Benjamin Schneider del team di formazione fischer.

In ogni caso, Amira ed Edda Marie sembrano aver apprezzato la giornata a Tumlingen. Hanno 10 anni e frequentano la quinta elementare alla Kepler High School di Freudenstadt. Le materie preferite di Amira sono arte, sport e matematica. Ciò che le piace di più della scuola, però, sono le pause e il coro. Più tardi le piacerebbe avere una carriera che combini tutte queste cose. Edda Marie vorrebbe diventare pasticciera perché le piace cucinare. A scuola sono entusiasti del tedesco e dello sport. Entrambi dicono che amano forare e segare e che amano stare nella natura nel tempo libero. Non riescono a capire perché esistano lavori tradizionali maschili e femminili. Al Girls' Day le ragazze hanno potuto conoscere professioni e materie in cui la percentuale di donne è inferiore al 40%. In Germania, ad esempio, ciò avviene spesso nei settori dell'informatica, dell'artigianato, delle scienze naturali e della tecnologia. Non vogliono ancora decidere se in futuro inizieranno ad allenarsi presso Fischer. “La cosa più importante è che il lavoro sia molto divertente. E la seconda cosa più importante è che ci guadagni anche dei soldi”, concordano entrambi.

Le professioni formative tecniche del gruppo fischer comprendono ingegnere mecatronico (m/f/d), meccanico industriale (m/f/d), meccanico di processo per la tecnologia delle materie plastiche e della gomma (m/f/d), tecnologo di processo per i metalli, specialista nella formatura dell'acciaio (m/f/d), meccanico di utensili (m/f/d), tecnico di laboratorio chimico (m/f/d) e tecnico chimico (m/f/d).



**Katharina Hollaus**

+49 (0)7443 / 12-6653

Addetto Stampa  
Comunicazione Interna,  
Sostenibilità

Katharina.Hollaus@fischer.de

↓ Qui potete trovare il comunicato stampa da scaricare.



**Foto 1: Edda Marie (a sinistra) e Amira (a destra) stanno lavorando al loro nuovo orologio in occasione della Giornata delle ragazze del gruppo Fischer.**

Dimensioni: 5,9 MB JPG



**Immagine 2: Edda Marie (a sinistra) e Amira (a destra) tengono in mano il loro orologio fatto da sé durante la Giornata delle ragazze del Gruppo Fischer.**

Dimensioni: 6,5 MB JPG



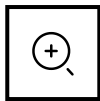
**Foto 3: Circa 20 ragazze hanno visitato il gruppo aziendale fischer a Tumlingen in occasione del cosiddetto Girls'Day, il giorno del futuro delle ragazze.**

Dimensioni: 3,5 MB JPG

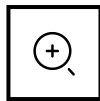
Im pe  
ma sc  
gin ato  
e: re



Im pe  
ma sc  
gin ato  
e: re



Im pe  
ma sc  
gin ato  
e: re



## Contatto

info@fischer.de

+49 7443 12-0



## Carriera

Offerte di lavoro

Buone ragioni

Formazione

Professionisti

## Premere

Contatto con i media

Informazioni stampa

Biblioteca multimediale

Podcast

## gruppo di aziende fischer

Il proprietario

La nostra dichiarazione di missione

Numeri, dati, fatti

Inno Campus



