



Une carrière d'avenir – pour les femmes!
Pro et technique? Ça, c'est pour moi!
Technicienne automobile

Young Women in

T
Technics

Je veille à ce que les véhicules modernes soient sûrs, fiables et efficaces sur la route. Je diagnostique et répare les pannes des systèmes mécaniques, électriques et électroniques, j'entretiens les transmissions et les moteurs, et je m'occupe de la mise en réseau de tous les composants électroniques embarqués.

Au cours de ma formation, j'ai acquis des connaissances approfondies en génie mécanique, en génie électrique et en électronique. J'ai également appris à travailler avec des technologies innovantes telles que les transmissions hybrides et électriques, les diagnostics numériques des véhicules et les outils de simulation. Je suis passionné par la combinaison des technologies de pointe, la résolution pratique de problèmes et le travail sur les véhicules du futur.

I
Informatics



Technicienne automobile (photo: HTL Steyr)

Mon expertise à large spectre m'ouvre de nombreuses possibilités, de la construction mécanique et d'installations à la conception et à la technologie des matériaux.

M
Mathematics

En tant que technicien automobile, je peux travailler dans la conception, la fabrication, la maintenance ou la gestion de projets et contribuer à rendre les machines et les systèmes modernes plus efficaces, durables et fiables.

E
Electronics

Un Erasmus+ Projet

de la BBS Osterholz-Scharmbeck; de la Höheren Technischen Bundeslehranstalt Steyr; des Lycée polyvalent et UFA Émile Mathis, Schiltigheim



Co-funded by
the European Union