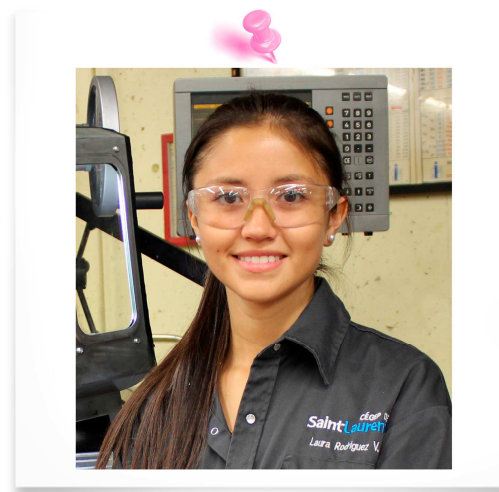




## LAURA RODRIGUEZ-VARGAS : Prendre son courage à deux mains !

■ Avant de s'inscrire à ce qu'elle qualifie elle-même de « formidable technique », Laura Rodriguez Vargas a d'abord lorgné du côté des *Sciences de la nature* pendant un an. Nous sommes alors en 2012, juste à la sortie du secondaire. N'étant pas encore fixée sur sa future carrière, notre étudiante se dit convaincue que le programme lui ouvrira les portes de presque tous les métiers, ce qui lui donnera bien le temps de se décider...

PORTRAIT : LAURA RODRIGUEZ VARGAS

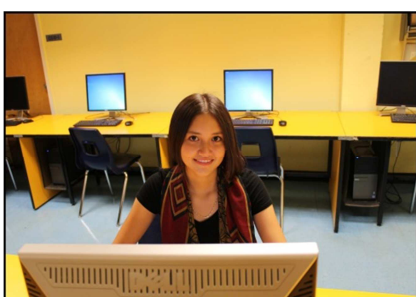


**“ Je suis fière de dire que je suis une *filles en techniques de génie mécanique!* ”**

**M**ais au fil des sessions, elle se rend compte que ce programme n'est pas, après tout, fait pour elle... Pour Laura Rodriguez Vargas, la réponse se trouve du côté des programmes techniques... plus précisément en *génie mécanique*, un programme où les filles sont clairement en minorité!

« Je dois avouer que de prendre la décision de m'inscrire à ce programme m'intimidait car c'est principalement reconnu comme étant une « technique de gars ». Mais j'ai toujours été une fille qui aime le travail manuel : j'ai donc pris mon courage à deux mains et, depuis, j'ai découvert une merveilleuse technique!

En fait, je n'ai jamais été aussi motivée dans mes études, car j'adore vraiment mon programme. Je suis heureuse d'avoir enfin trouvé ma voie, ma carrière et encore plus fière de dire que je suis une *filles en techniques de génie mécanique!* ”



Étant particulièrement minutieuse dans tous ses travaux, Laura a beau être dans un programme « traditionnellement masculin », elle n'a pas tardé à se démarquer.

« Cela m'encourage énormément et me fait grandement du bien de prouver qu'une fille est tout à fait capable de réussir dans un métier qui était autrefois davantage associé aux hommes. Je suis également rassurée de savoir que cette profession m'offre une aussi grande variété de choix de carrière, tant en conception qu'en fabrication! » ■