

Femme géniale

Safa Amara
Ingénieur de procédés
chez Rio Tinto Fer et Titane



- Diplômée de Polytechnique Montréal en génie chimique, concentration «Outils de gestion» en 2012, Safa Amara est présentement ingénieure de procédés chez Rio Tinto Fer et Titane. Elle est embauchée dans le cadre du programme des nouveaux diplômés et donc elle est appelée à travailler avec différents groupes au sein de la compagnie.
- Cette jeune diplômée a plusieurs responsabilités se rapportant à l'amélioration des affaires et le développement des nouveaux produits. Elle s'occupe de l'amélioration du procédé de production de la poudre d'acier au niveau des procédures, des coûts, des opérations... Aussi, elle a le mandat du contrôle de la chimie d'un nouveau produit de poudre de fer.
- Safa était active au sein de la chaire Marianne Mareshal pendant sa vie scolaire. Elle était coordinatrice et elle représentait la chaire lors des journées «filles et sciences», dans les écoles primaires et secondaires, les organismes communautaires comme «CEJFI» et en donnant des conférences à distance à différents cégeps situés au Québec.

Avril 2013