



## Dre Erin Burke

Gestionnaire technique, Services de laboratoire/d'analyse  
É.-U.

### Une source d'inspiration pour la prochaine génération de femmes en STIM

#### Qu'aimez-vous le plus de votre travail?

J'ai accès à l'une des gammes de produits les plus complètes dans l'industrie chimique, donc mon bac à sable chimique est énorme. Chaque jour, j'ai l'occasion d'en apprendre davantage sur les types de produits et d'ingrédients chimiques qui font partie des produits que moi et des gens du monde entier utilisons tous les jours, ainsi que mon interaction avec les fournisseurs qui fabriquent ces produits et ingrédients chimiques. J'aime également travailler avec nos clients et les aider à résoudre leurs problèmes et à surmonter leurs défis en matière de formulation de produits et d'ingrédients chimiques.

#### Quelle femme vous a inspiré et pourquoi?

Marie Curie – la première femme à remporter deux prix Nobel – a été la première femme chimiste à m'inspirer. Des femmes en STIM étonnantes existent, mais malheureusement, elles ne sont pas assez souvent reconnues pour le travail qu'elles accomplissent, et c'est pourquoi nous avons besoin de plus de femmes dans les STIM.

#### Quels conseils donneriez-vous à la prochaine génération de femmes en STIM?

Vous rencontrerez d'innombrables opposants et pressions sociétales, mais vous devez apprendre à filtrer tout ce bruit et à poursuivre vos passions. Si vous vous sentez poussée à poursuivre une carrière dans un domaine STIM, alors foncez et ne doutez pas ou ne sous-estimez pas vos capacités.

#### Selon vous, quelles sont les trois caractéristiques les plus importantes pour les femmes en STIM et pourquoi?

1. La pensée stratégique – Pensez toujours à de nouvelles façons d'améliorer vos méthodes actuelles.
2. La persistance – Ne vous découragez pas facilement face à vos échecs dans votre travail ou si l'on critique ou scrute ce que vous accomplissez.
3. Un bon équilibre – Bien qu'il soit formidable d'avoir du talent et des compétences dans un domaine des STIM il est essentiel d'avoir des compétences dans d'autres domaines également, notamment la communication et les compétences interpersonnelles afin de pouvoir travailler avec d'autres personnes qui n'ont pas de formation technique.

**#SheroesWearLabCoats**

[UnivarSolutions.com/sheroeswearlabcoats](https://UnivarSolutions.com/sheroeswearlabcoats)

© 2021 Univar Solutions Inc. Tous droits réservés.

