



HÉLÈNE GIGNAC
Directrice générale

Éléments biographiques

Détentrice d'une maîtrise en Science politique, Hélène Gignac œuvre dans le domaine de l'environnement depuis plus de 20 ans. Après avoir travaillé comme consultante en environnement auprès de diverses entreprises, Mme Gignac dirige depuis 17 ans le Centre de transfert technologique en écologie industrielle, un centre collégial de recherche appliquée associé au Cégep de Sorel-Tracy. Elle est membre du comité consultatif ministériel sur les matières résiduelles du ministre de l'Environnement du Québec, monsieur David Heurtel, d'Écotech et la grappe des technologies propres.

Le Centre de transfert technologique en Écologie industrielle (CTTEI)

Né en 1999 de la volonté du Cégep de Sorel-Tracy et de la MRC de Pierre-de-Saurel de mettre le cap sur l'environnement et le développement durable, le Centre de transfert technologique en écologie industrielle (CTTÉI) est accrédité trois ans plus tard par le ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport du Québec, comme centre collégial de transfert technologique. Il fait partie du Réseau Trans-Tech des Centres collégiaux de transfert de technologie du Québec. Le CTTÉI a pour mission d'accroître la performance des entreprises et des collectivités québécoises par la recherche et le développement d'approches et de technologies novatrices en écologie industrielle privilégiant la mise en valeur des résidus, les écoproduits et l'établissement de synergies industrielles. Le CTTÉI souhaite en ce sens jouer un rôle de leadership au Québec en faisant la promotion de l'écologie industrielle, en contribuant à la formation des ressources humaines dans le domaine, en coordonnant et en catalysant les efforts de valorisation des matières résiduelles industrielles, inorganiques ou mixtes.