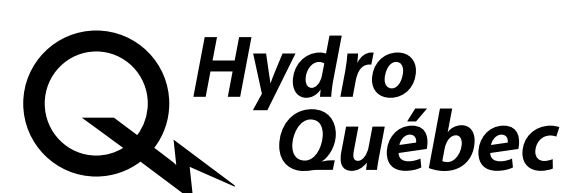


# GRANDS PRIX du GÉNIE-CONSEIL QUÉBÉCOIS 10<sup>e</sup> ÉDITION 2012

En collaboration avec



Présentée par

Dale  
Parizeau  
Morris  
Mackenzie



CABINET DE SERVICES FINANCIERS

## INDUSTRIE

INGÉNIEUR-CONSEIL  
**GENIVAR INC.**

PROJET  
**PHOSTECH LITHIUM - USINE DE CANDIAC**

CLIENT  
**PHOSTECH LITHIUM INC.**

ARCHITECTE  
**ZARATÉ + LAVIGNE ARCHITECTES**

La construction et la mise en activité de l'usine de Phostech, destinée à produire du phosphate de fer lithié, constituent un jalon marquant dans l'implantation d'un secteur dynamique du développement durable au Québec. En effet, avec sa nouvelle synthèse par voie liquide de haute technologie, cette usine permet de fabriquer un produit d'une qualité unique, possédant des caractéristiques supérieures. En s'associant à ce projet, l'équipe d'experts de GENIVAR a contribué au développement d'une nouvelle génération de batterie lithium-ion puissante, sécuritaire, fiable et durable.

GENIVAR a ainsi mis la multidisciplinarité de son équipe au service du développement d'un produit novateur qui vise à réduire les gaz à effet de serre par l'expansion du marché de l'automobile électrique. Une vision du développement durable à laquelle GENIVAR est fière d'avoir été associée.

