

## GÉNIE MÉCANIQUE

<i><b>Titre</b></i>	<i><b>Groupe</b></i>	<i><b>Parrain industriel</b></i>	<i><b>Professeur(e)s conseillers</b></i>
<b><u>2012-2013</u></b>			
Conception et fabrication d'une coque hybride	Marc Bernier Michaël Dubé Jiaping Wu		Roger Boudreau Gabriel LaPlante
Conception d'un nouveau distributeur et convoyeur pour l'industrie minière	Daniel Cormier Alexandre Gosselin Marc Lacenaire Martin Phinney	<u>Maritime hydraulics</u> : Joël Melanson	Roger Boudreau Dinh Vo-Ngoc
Chauffage/climatisation communautaire à l'aide de géothermie – Développement résidentiel	Stéphane Girouard Fritz Mathurin	<u>Roy Consultants</u> : Louis Frenette	Cong Tam Nguyen
Modélisation d'un procédé de polissage ophthalmique de Satisloh GmbH	Alexandre Cormier Jérémy Léger	<u>Satisloh GmbH</u> : Marc Savoie Michael Mauderer	Gabriel LaPlante
Conception d'un système pour charger et décharger une motoneige d'un camion	Patrice Guay Eric Roy Marc Steeves	<u>Sparta Innovations</u> : Luc LeBlanc	Roger Boudreau Marise Gallant

