

**GÉNIE ÉLECTRIQUE  
PROJETS**

<u><i>Titre</i></u>	<u><i>Auteur</i></u>	<u><i>Année</i></u>
<b>2009-2010</b>		
Réalisation de composants à base de fibre optique de nouvelle génération	Justin Allain	Avril 2010
Commande vectorielle de la machine asynchrone : cas de l'optimisation énergétique	Pacifique Baguma Maisha	Avril 2010
Design d'un circuit de contrôle pour un système de ventilation dans un vide sanitaire	Marc Brun	Avril 2010
Commande d'une machine à courant continu via Internet	Marc D. Landry	Mars 2010
Détection de l'îlotage dans un système à production distribuée photovoltaïque	Andy Lang	Avril 2010
Conception d'un système de contrôle par mode de glissement	Grace Madingou	Avril 2010
Modélisation acoustique d'une salle par traitement numérique du signal	Tristan Martin	Novembre 2009
Étude et simulation d'un système hybride (éolienne à axe vertical / pile à combustible)	Yannick Thériault	Avril 2010