



Titre: Introduction aux variateurs de vitesse, les conditionneurs de signaux et le [logiciel LabView](#)

Auteurs: Chauvin Caroline

Ecole : [ENSEIRB](#)

Pages : 18

Résumé : Le stage était très intéressant et instructif. J'y ai appris à utiliser les variateurs de vitesse, les conditionneurs de signaux et le logiciel LabView. J'ai apprécié notamment les exercices du [livre de formation](#) de monsieur Becker, des « défis » qui m'ont permis de m'améliorer en programmation. Monsieur Le Floc'H m'a également expliqué comment marchait certains capteurs comme les ponts de jauge ou le [capteur](#) de déplacement LVDT et m'a prêté un livre sur ce sujet. Il y a eu malgré tout des périodes creuses, pendant lesquelles je devais attendre que monsieur Becker se libère de ses autres projets et surtout que nos commandes arrivent, retardées pour cause de vacances, mais j'ai pu en profiter pour circuler dans l'atelier et me renseigner sur les activités de chacun.

[PFE-Rapport de projet de fin d'étude \(83\)](#)

[PFE-Rapport de projet de fin d'étude \(84\)](#)

Téléchargement du fichier PDF du rapport PFE : [Introduction aux variateurs de vitesse, les conditionneurs de signaux et le logiciel LabView](#)