



Titre de stage : **Etude de marche – Capteur CTS**

Type de stage : **Fin d'études**

Secteur d'activité : **Mécatronique**

Lieu de travail : **MEYLAN (38)**

Début de mission: **2010**

Niveau d'études : **BAC+5**

Rémunération : **Selon durée de stage et niveau d'études**

Date de publication : **15/02/10**

Référence : **1002002S**

Contexte :

Le Groupe CEDRAT, fournisseur de solutions innovantes dans les domaines électriques et mécatroniques, depuis le développement d'outils logiciels jusqu'à l'étude, la conception et la fabrication de systèmes recrute un(e) Stagiaire dans le cadre de son activité mécatronique.

Mission :

Une nouvelle offre de capteurs innovants (couple, position) est actuellement en développement. Dans ce cadre, un stage marketing/étude de marché est proposé.

L'objectif de ce stage est de réaliser une étude de marché pour un capteur de couple sans contact et un capteur à courant de Foucault miniature. Recherche des acteurs déjà présent, positionnement, force et faiblesse, ciblage, il sera demandé au stagiaire d'être capable d'initiatives. Intégré au sein de l'équipe commerciale, le stagiaire sera encadré par un ingénieur technico commercial.

Esprit d'initiative, aisance tant à l'oral qu'à l'écrit en français et anglais, curiosité, capacité de synthèse et bases scientifiques et techniques sont les qualités qui permettrons de mener à bien ce stage.

Les résultats attendus sont :

- Une vue claire et détaillée du marché
- La mesure de l'intérêt de poursuivre le développement des ces briques technologiques
- Orienter les cahiers des charges en fonction des ciblages identifiés
- Un début de prospection, avec les premiers contacts pris chez les prospects les plus intéressants

Niveau requis et compétences: Elève ingénieur avec option marketing
Elève en université en management et gestion des entreprises,
école de commerce
Intérêt pour le marketing de l'innovation, anglais courant, avoir
de bonnes bases techniques.

Contact : Envoyer CV + LM à Christophe BENOIT (**préciser référence de l'offre**)
Groupe CEDRAT
15, chemin de Malacher
38246 Meylan, Inovallée
Email : christophe.benoit@cedrat.com
Tel : 04 76 90 50 45