



Terra Nova Ingénierie S.A.

639 boulevard des Armaris ♦ 83100 TOULON ♦ France
Phone : + 33 (0)4 94 20 78 30 ♦ Fax : +33 (0)4 94 48 95 47
Email : info@terranel.fr ♦ Internet : www.terranel.fr

Annonce SSE05012012

Type de contrat : stage conventionné longue durée (6 mois minimum) à plein temps

Position : **ingénieur système embarqué (ISE)**

Environnement de développement : **C/C++**

Société : **Terra Nova Ingénierie**

Compétences attendues Logiciel : C/C++, Conception orientée objet, Système Temps Réel, Programmation PIC, Programmation Web.

Une bonne connaissance de l'environnement LINUX est un plus ainsi que de l'environnement Electronique et Télécoms.

Formation et connaissances : Ecole d'Ingénieur option SE ou équivalent (Sup'Elec, Miage, ISEN, Sup'Info...)

Qualités personnelles : autonomie, capacité d'écoute, réactivité, rigueur et forte implication constituent les éléments-clés de votre personnalité.

Description : Terra Nova Ingénierie, concepteur de balises GPS industrielles et éditeur de logiciels professionnels de géolocalisation est reconnue pour son leadership dans les systèmes embarqués industriels. Nous recherchons des ingénieurs juniors en développement logiciel (H/F) dans le cadre de leur stage de fin d'études.

Rattaché au pôle Ingénierie des Systèmes Embarqués, vous serez en charge de pérenniser les activités d'ingénierie en système embarqué et de développer la nouvelle gamme de produit au sein d'une équipe d'ingénieurs de haut niveau.

Lieu du travail : **périphérie de la ville de Toulon (Sud-est de la France).**

Logistique : tickets restaurants.

Rémunération : **en fonction de la convention de stage et de la motivation du stagiaire.**

Contact : stage@terranel.fr