

Marc PAYELLEVILLE- BTS Forge - Lycée Marie Curie

De : "GUERLIN Vincent" <vincent.guerlin (@) renault.com>

Date : mercredi 13 avril 2016 09:41

À : "NEBOUT Nicolas" <nicolas.nebout (@) ac-amiens.fr>; "Marc PAYELLEVILLE- BTS Forge - Lycée Marie Curie" <Marc.Payelleville (@) ac-amiens.fr>

Objet : Recherche de candidat pour ingénierie forge à STA

Bonjour Marc, Nicolas

J'ai le plaisir de vous annoncer que nous allons bientôt être à la recherche d'un technicien supérieur pour intégrer l'ingénierie forge sur notre site STA (filiale 100% Renault situé à Ruitz 62) <https://group.renault.com/groupe/implantations/implantationsrenault/usineruitzsta/>.

Ce site est équipé de 3 lignes de forgeage à froid (net Shape) et usinage fabriquant des satellites de différentiel.

Le technicien forge sera en charge de seconder notre concepteur process actuellement en place, il se verra confier des réalisations de gammes, simulation, chiffrage, pilotage d'essai physique ...

Si vous avez dans vos connaissances des élèves ou anciens élèves susceptibles d'être intéressés, ils peuvent transmettre leurs CV et lettres de motivation à :

*Pascal Leroy
[pascal.lp.leroy \(@\) renault.com](mailto:pascal.lp.leroy (@) renault.com)
API STA00B169
ZI de Ruitz Secteur Le Moulin
route d'houchin
62620 RUITZ*

*D'avance merci pour votre aide
Cordialement*

Vincent GUERLIN
Spécialiste Métier FORGE
Direction Ingénierie Production Mécanique
UET métier Forge Fonderie
API : FR TCR RUC 352
1 avenue du golf – 78084 GUYANCOURT
Tel : +33.1.76875115

