Romain R. - Né le 08/01/1992 **61100 Flers**

1 an d'expérience Réf : 1805290723

Génie climatique et equipements du bâtiment

| Ma recherche |
|--|
| Je recherche tout type de contrat, en Basse Normandie, dans le Génie civil et travaux publics. |
| Formations |
| Année 2014 - 2015 :IUT de REIMS, REIMS (51) □ Licence professionnelle Génie Climatique et Equipements du Bâtiment. |
| Années 2012 - 2013 / 2013 - 2014 : Lycée P.S de Laplace, CAEN (14) □ BTS Fluides, Energies, et Environnements, option B Génie Climatique. |
| Années 2010 - 2011 / 2011 -2012 : Institut de Biologie Fondamentale et Appliquée, CAEN (14) □ Première année de Licence de Biologie. |
| Juin 2010 : Lycée Jean Guéhenno, FLERS (61) □ Baccalauréat, série S, avec mention anglais européen. |
| Expériences professionnelles |
| 2015 Stages de Licence Professionnelle, Entreprise Courtin, BRETTEVILLE-SUR-ODON (14): Tâches effectuées: - Suivis de chantier Dimensionnements d'installations de chauffage, climatisation, plomberie, ventilation double et simple flux Dessins de plans d'exécution, réservations, schémas de principe Constitution de mémoire de réponse d'appels d'offres, ainsi que de Dossiers des Ouvrages Exécutés. |
| 2013 Stage de fin de 1ère année de BTS FEE, Dalkia, COLOMBELLES (14) : Tâches effectuées : - Etude de viabilité de remplacement de trois chaufferies par une chaufferie centrale fonctionnant au bois. |
| 2012 Manutentionnaire, SA Lemoine, FLERS (61) |
| 2011 □ Poseur de voies ferrées, Sodesam, BREAUTE (76). □ Manutentionnaire, SA Lemoine, FLERS (61). |
| Atouts et compétences |
| Génie climatique □Dimensionnement d'installations de chauffage, climatisation, ventilation simple et double flux, plomberie |

□Maîtrise du logiciel Autocad (dessins de plans d'exécutions, d'implantation, de réservations, ainsi que de

Centres d'intérêts

schémas de principes.

□Bonne connaissance des logiciels Climawin et Perrenoud □Bonne connaissance des logiciels Word et Excel (Expert)

| - Musique (écoute et composition), Lecture, Voyages, Sport | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |