

Future ingénieure diplômée recherche un emploi en gestion de projet

Expérience professionnelle

Mars 2015–Septembre 2015 • EDF UPSO – cellule planification • Stagiaire

- Stagiaire à l'Unité de Production Hydraulique Sud-Ouest (UPSO) avec pour maître de stage la planificatrice régionale MOA (Alice Hergot).
- Appui au projet Renouveau par la mise en place d'une interface planning régional-planning local. Initiation des échanges entre les interlocuteurs de la planification. Proposition d'organisation de la gestion des écarts entre ces plannings (ressources, budget, délais).
- Mise en place de la montée d'usage des acteurs pour la gestion de l'interface entre les deux plannings cités

Juillet 2014 – Septembre 2014 • Université de Manchester, Angleterre • Stagiaire

- Application de la méthode Pinch utilisée en intégration énergétique à la détermination du design des procédés visant à minimiser l'utilisation d'eau dans un but écologique et économique. Encadré par le professeur Robin Smith.

Juillet 2013 – Août 2013 • VEOLIA EAU, (Auch) France • Stagiaire

- Télégestion sur les réseaux d'eau du Gers
- Amélioration, correction et mise à jour des paramètres du Lerne (logiciel interne)
- Amélioration, correction et mise à jour des bilans journaliers, hebdomadaires et
- Création d'un synoptique du réseau d'eau du Gers

Formation

2014 - 2015 • Troisième année d'école d'ingénieur • ENSIACET/ENSEEIH, Toulouse

- Génie des procédés et informatique (ENSIACET), option éco-énergie (ENSEEIH)

2010 - 2012 • Classe préparatoire • Lycée Bellevue, Toulouse

- PC*

2009 • Baccalauréat scientifique mention Très Bien • Lycée Jules Fil, Carcassonne

- Option mathématiques

Compétences

Informatique

Pack Office, VBA, Fortan, Matlab, UL, Rational Rose, Logiciel de simulation (ProSim), ProPhy, MS Project

Anglais : Score de 795 au TOEIC (niveau professionnel)

Espagnol : Niveau A1

Centres d'intérêt

2013 – 2014 • Membre de l'association « Les cordées de la réussite », Toulouse

- Je suis intervenue, 2h par semaine, dans des collèges de quartiers sensibles en créant des ateliers scientifiques afin d'ouvrir les élèves à la science.

Peinture acrylique et huile, bon niveau

Sport : tennis, course à pied, salsa

14 rue de picardie, 11800
Trèbes

Tél. 06 83 13 67 29

Email
rabia.amaaouch@ensiacet.fr

Né le 21/04/1991
23 ans

Célibataire

Permis B