

VINCENT L.

Responsable de développement
(Puteaux)



Pouvez-vous décrire les principales MISSIONS et RESPONSABILITES que vous exercez dans le cadre de votre emploi actuel ?

J'ai pour mission d'assurer le développement sur les marchés de l'industrie et de la recherche sur le secteur de toute l'Ile-de-France et de l'Oise.

COMMENT en êtes-vous arrivé.e à occuper votre emploi actuel et à atteindre ce niveau de responsabilités ?

J'ai fait l'ensemble de ma carrière chez ENGIE Cofely, entreprise où j'ai été pris en stage pendant mon Master UPPA.

- 2009 /2010 : J'ai commencé par un stage de M1 à l'exploitation (mission d'audits énergétiques) puis un stage de M2 au commerce (mission d'études et de dimensionnements de grands projets) à l'Agence Auvergne de Clermont Ferrand en 2009 et 2010.
- De 09/2010 à 09/2013 : J'ai pris la fonction d'ingénieur d'études au sein du service commercial de l'Agence Auvergne suite à une création de poste appuyée par le responsable commercial (mon tuteur de stage en M2) suite à mes performances sur les missions confiées et décidée par le directeur.
- De 09/2013 à 04/2016 : Le directeur d'agence m'a proposé une évolution vers le poste d'ingénieur d'affaires en charge de l'industrie et des réseaux sur le territoire Auvergne et Lozère. L'industrie étant mon domaine de prédilection j'ai accepté le poste d'autant que j'avais envie d'être plus proche des clients et d'avoir plus de responsabilités dans l'entreprise.
- De 04/2016 à 01/2018 : J'ai obtenu une mobilité dans le cadre d'un rapprochement de conjoint et j'ai intégré la Business line industrie santé recherche en Ile de France où j'ai pris un poste assez similaire à celui occupé avec la fonction d'ingénieur d'affaires en charge de l'industrie et de la recherche sur le territoire de l'Ile-de-France et de l'Oise.
- Depuis 01/2018 : J'ai été nommé responsable de développement de la Business line industrie santé recherche suite à de beaux succès commerciaux depuis mon arrivée sur Paris.

Pouvez-vous nous indiquer ce que le Master vous a apporté en termes de COMPETENCES ?

Le Master m'a apporté un bagage technique et une capacité permettant de comprendre l'ensemble des sujets et solutions mises en œuvre dans ma fonction d'ingénieur d'études (notamment les matières type froid industriel et thermodynamique). D'autres matières m'ont aussi permis de disposer d'un vernis utile sur des sujets transverses (traitement d'air, transferts thermiques, combustion...).

Les langues ne me servent pas dans ma vie professionnelle mais elles m'aident bien en voyages. Les modules informatiques ne me servent pas du tout depuis mes débuts professionnels mais cela sert davantage à des personnes intégrant des BE spécialisés en simulation thermique-dynamique et cela servira beaucoup sur certains sujets d'avenir tel que le BIM.

Au-delà des savoir faire qu'apporte le Master les étudiants doivent être conscients que le savoir être conditionne beaucoup la réussite en entreprise.

A obtenu un M2 Sc. pour l'ingénieur - Ingénierie des systèmes industriels [R-P] GST au terme de l'année 2009_2010
Témoignage recueilli début 2018 - Contact : Observatoire Des Etudiants (Agnès Binet) / ode@univ-pau.fr