

Laure G. - Née en 1967
34790 Grabels
23 ans d'expérience
Réf : 2009300903

Directrice projet/ingénieure génie civil

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Occitanie, dans l'Ingenierie.

Formations

2007 : Bac +5 à Ecole d'ingénieurs - Conservatoire National des Arts et Métiers sur Nantes
Ingénieure généraliste, Arts et Métiers

1994 : Bac +5 à Ecole Nationale Supérieure d'Architecture sur Nantes
Architecture
DEEA/DEA

1989 : Bac +2 à Université Recherche - Département Génie Civil sur Nantes
DUT Génie Civil

Expériences professionnelles

2020 - 2020 :

Responsable de projet bâtiment et énergie chez Ace Solution sur St Jean De Maurienne
Département Saône-sur-Loire (71) Air liquide Site classé Seveso Pilotage et gestion de projet pour le portefeuille de projets "chalon 19 t " automatisation de la production CA 4 à 5 M € HT

2018 - 2019 :

Responsable de projet bâtiment et énergie chez Abylsen Sigma sur Toulouse
Département de l'Hérault (34) Artelia à Montpellier Pilotage et gestion de projet pour la construction immobilière Eiffage, Kaufmann & Broad, Linkcity Pitch, et la rénovation de bâtiments et aménagement paysager pour les Collectivités et les aménageurs 'SERM' : Crous, Université & Recherche (animalerie), Aires des gens du voyage : CA 300 000 à 20 M € HT.

2016 - 2017 :

Ingénieure Bâtiment Pharmaceutique chez Prime Engineering sur Lyon
Département du Rhône (69) Technip lyon Pilotage et gestion de projet pharmaceutique pour le projet de mise en conformité de locaux en zone contrôlée, "salle blanche" CA 15 M € HT

2012 - 2015 :

Ingénieure Génie civil chez Altran Technologie sur Pierrelatte
Département de la Drôme (26) Areva, Edf Pilotage et gestion de projet pour le Projet "Prisme" des 4 usines d' Eurodif : CA 60 M € HT, et la mise en conformité de l' usine Fbfc : CA 20 M € HT.

J'ai collaboré à cette réalisation usine Eurodif :

https://www.asn.fr/L/ASN/L/ASN/en/region/Auvergne-Rhone-Alpes/Installations_nucleaires_usine_Georges_Besse_de_separation_des_isotopes_de_l_uranium_par_diffusion_gazeuse

J'ai collaboré à cette réalisation usine Fbfc :

file:///C:/Users/Proprietaire/AppData/Local/Packages/Microsoft.MicrosoftEdge_8wekyb3d8bbwe/TempState/Dow

2011 - 2011 :

Responsable adjointe au pôle synthèse chez Aia Architectes Et Ingénieurs Associés sur Nantes
Département Loire Atlantique (44) AIA □ Pilotage et gestion de projet pour la construction du premier
Hôtel international, Haute Qualité Environnementale, dans un ancien Palais de justice néoclassique,
pour un grand compte Radisson□Cogedim : CA 35 M € HT et la construction d'un hôpital : CA 80 M € HT.
J'ai collaboré à cette réalisation :

<https://www.ouest□france.fr/pays□de□la□loire/nantes□44000/le□radisson□blu□ouvre□les□portes□du□palais□1110856>

2010 - 2010 :

Chargée d'études énergie chez Girus Ingénierie sur Nantes
Département Loire Atlantique (44) □ Direction régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement
/Dreal □ Pilotage et gestion de projet pour le diagnostic énergétique de 80 bâtiments

2003 - 2009 :

Maître d'oeuvre et Chef de projet chez Tahon Ingénierie sur Nantes
Départements, du Morbihan (56) du Bas□Rhin (67) de L'Eure (27) □ Pilotage et gestion de projets industriels en
zone contrôlée pour la construction, et ou la réhabilitation d'usines de production : cosmétique végétale □ Yves
Rocher; chimie fine solvants □ Socomore; bio Pharmaceutique médical □ Sanofi Merck Transgène ; vétérinaire
□ Msd Merial : CA 10 M à 30 M € HT.

J'ai collaboré à ces réalisations :

<https://www.usinenouvelle.com/article/yves□rocher□rationalise□sa□logistique□bretonne.N26307>

http://www.msd□sante□animale.fr/Company/MSD_france.aspx

<https://www.ouest□france.fr/bretagne/vannes□56000/socomore□bati□sa□nouvelle□usine□elven□1245618>

1995 - 2002 :

Maître d'oeuvre et Chef de projet chez Cabinets D'architectes : Laïdi & Chateigner, Olichon & Pavageau,
Lepage & Beaulande sur Nantes

Département Loire atlantique (44) □ Pilotage et gestion de projet pour la Maîtrise d'ouvrage publique (Loi MOP)
ou la Maîtrise d'ouvrage privée CA 750 000 à 8 M € HT

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

Directrice Projet/Ingénieure Génie civil