

Né le 01/01/1981
57070 Metz
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 250228224529

Ingénieur projet

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Grand-Est, dans le Batiment.

Formations

12/2010 : Bac +5 à Université Pierre et Marie Curie Paris VI (UPMC)
Master 2 " Sciences de l'Ingénieur " Spécialisation Ingénierie pour le nucléaire.

12/2009 : Bac +3 à Université Pierre et Marie Curie Paris VI (UPMC)
Master 1 " Sciences de l'Ingénieur " Spécialisation Instrumentation et électronique.

12/2003 : Bac +5 à Université Technologique d'Orel
Diplôme d'ingénieur en Instrumentation et Electronique

Expériences professionnelles

01/2024 à ce jour :

Chef de projet chez Jeumont Electric sur Jeumont (59)

Gestion de l'exécution d'un projet de fabrication de gros composants pour l'EPR Hinkley Point C. Planification du projet, gestion contractuelle, suivi opérationnel de la fabrication, interface entre différents services.

01/2022 - 03/2023 :

Chargée d'affaires chez Valiance (groupe Fayat) sur Lyon

Pilotage des sous-traitants pour le projet CCL (Centres de Crise Locaux). Pilotage et encadrement de la production des équipements par les sous-traitants, mise en place des contrats de sous-traitance.

01/2021 - 04/2021 :

Représentante des Achats chez General Electric sur Kramatorsk

Supervision des activités fonderie et forge du fournisseur EMSS en Ukraine. Aide à la planification et au respect des délais, levée des réserves techniques et qualité.

01/2019 - 01/2021 :

Coordinatrice Etudes installation générale chez Bilfinger Peters Engineering sur Malakoff (92)

Supervision des études sur les bâtiments des auxiliaires de sauvegarde et des locaux électriques pour le projet de l'EPR Hinkley Point C.

01/2019 - 08/2019 :

Chargée d'affaires chez Anglo Belgian Corporation - Abc Diesel sur Chinon

Pilotage des essais et de la mise en service des groupes électrogènes pour le projet DUS (Diesel Ultime Secours). Coordination des interventions d'ABC et de ses sous-traitants.

01/2017 - 01/2019 :

Adjointe du Chef de chantier chez Westinghouse Electrique France

Pilotage de la supervision pour le projet DUS (Diesel Ultime Secours). Coordination technique des chantiers, animation des plans d'actions.

01/2013 - 06/2017 :

Ingénieur Projet chez Assystem sur Tours

Ingénierie des modifications de l'EPR Flamanville. Pilotage des modifications en phase Etudes, en appui au chef du projet.

01/2012 - 06/2013 :

Ingénieur d'Etudes chez Assystem sur Tours

Appui sur le contrat Instrumentation de l'EPR Flamanville.

01/2011 - 06/2011 :

Ingénieur Automatismes chez Ratp sur Val De Fontenay

Suivi opérationnel DIL (Système de Détection d'Individu dans les Lacunes) dans le cadre de l'automatisation de la Ligne 1 du Métro de Paris.

01/2011 - 06/2011 :

Ingénieur d'Etudes chez Faiveley Transport sur Amiens

Développement d'équipements pneumatiques des systèmes de freinage pour le marché russe.

Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Russe (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)