

Née en 2000
59260 Lille
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 2408221244

Chargée d'études économiques

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Batiment.

Formations

10/2023 : à University of Chicago's Data Science Institute

Data science Apprentissage Automatique, traitement, exploration et Visualisation des Données, Big Data analytics, Analyse de Réseaux Sociaux.

09/2023 : Bac +5 à Université de Lille

Master 2 Economie appliquée Econométrie, analyse de données, benchmarking, micro et macro économie avancées, analyse de coûts et bénéfices.

06/2021 : Bac +3 à Université Paris 1 Panthéon Sorbonne

Licence en économie Economie et commerce international, micro et macro économie, théorie des organisations, statistiques et économétries, finance.

Expériences professionnelles

10/2022 - 08/2023 :

Chargée d'études économiques chez Sas Pop sur Lille

Collecte et analyse de données, analyse coûts et bénéfices, identification des opportunités et menaces liés aux projets, management et gestion de projets, suivi des budgets et remontées de dépenses, réponses aux appels d'offres et rédaction des mémoires techniques.

08/2022 - 01/2023 :

Assistante administrative et RH chez Abs Plomberie sur Saint Denis

Planification et coordination d'équipe, recrutements, gestion des plannings, gestion des paies avec Sage Sylae, gestion des factures fournisseurs et clients, notes de frais.

06/2021 - 09/2021 :

Assistante administrative et comptable chez Sas Illem Tech sur Villeurbanne

Saisie des opérations comptables quotidiennes, gestion des factures fournisseurs et clients, notes de frais, déclaration et paiement de la TVA.

04/2021 - 06/2021 :

Stage en communication financière chez Ramsey Santé sur Bry-sur-marne

Rédaction des rapports financiers périodiques, analyse de performances, élaboration des prévisions financières, suivi des subventions et financements externes.

Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Centres d'intérêts

Natation, Bénévolat associatif, Photographie