

Apprentie en MIAGE

Étudiante en master 1 MIAGE à l'université Paris Nanterre.

Je suis en alternance chez LINEDATA SERVICES LEASING & CREDIT comme étant Analyst Support dans le cadre de ma licence 3 MIAGE .

Rythme : 3 jours en entreprise / 2 jours en formation

EXPERIENCE PROFESSIONNELLES

Analyst support - LINEDATA SERVICES LEASING & CREDIT

Arcueil [09-2024 / en cours]

- Diagnostic et résolution des incidents
- Analyse des logs et identification des causes racines des anomalies
- Suivi et coordination avec l'éditeur en cas de bugs ou d'évolutions
- Interface avec les équipes de développement pour le support
- Coordination avec les équipes métiers et participation aux phases de test

PROJETS ACADEMIQUES

Analyseur de complexité de code en C

Fonctions pour calculer la complexité d'un programme et rapport de projet rédigé en Latex.

Développement d'une application web dynamique et interactive

à l'aide des langages HTML, CSS, Javascript et PHP.

Gestion d'une Bibliothèque

Programmation orientée objet en langage Java

Projet en bases de données avec MySql

Créer et migrer des données complexes gérées avec un tableur(Excel) vers une base de données structurée sous SQL et proposer des requêtes SQL pour exploiter ces données.

Vérificateur de plagiat programmé en Langage C

compare deux fichiers texte pour détecter des similarités. Ce programme utilise l'algorithme de comparaison de chaînes de caractères

FORMATIONS

MAster 1 MIAGE parcours Apprentissage

Université Paris Nanterre [2024 - 2025]

Infrastructures Virtuelles et Conteneurs , Marketing numérique, Optimisation combinatoire, programmation fonctionnelle, base de données relationnelles.

Licence 3 MIAGE parcours Apprentissage

Université Paris Nanterre [2024 - 2025]

Langage et sécurité des bases de données, Introduction aux systèmes d'information, Programmation orientée objet
Comportement du consommateur, Marketing digital.

Licence 1 & 2 MIASHS parcours MIAGE

Université Paris Nanterre [2021 - 2024]

Bases de données relationnelles, Algorithmique et programmation, Programmation Orientée Objet, Programmation Web et introduction PHP, Comptabilité et analyse financière, Introduction au marketing,

Baccalauréat Scientifique (S)