

GHELIS Assia

75020 Paris

✉ assiaghelis@yahoo.fr

☎ 06 99 76 51 84

🌐 github.com/assiapro

Développeuse Full Stack

Niveau Bac + 4 informatique : systèmes d'information et bases de données

Diplôme d'ingénieur électrotechnique

Atout et Compétences Spécifiques

- ⇒ PHP, Python JavaScript, HTML/CSS
- ⇒ Bonnes connaissances des bases de données SQL, MySQL, PL/SQL, SQL Server, Oracle
- ⇒ Maîtrise des aspects système des bases de données, stockage et indexation des données
- ⇒ Environnement de développement intégré (IDE) Visual Studio Code
- ⇒ Connaissance de Linux et des réseaux informatiques

Soft Skills :

Analyse des problèmes, identification des besoins des clients, proposition de solutions, rédaction de la documentation technique et fonctionnelle, communication efficace avec les développeurs et les utilisateurs, réalisation de veilles technologiques sur les évolutions des systèmes de gestion de base de données (SGBD)

Expériences Professionnelles

2023 – 2024 Développeuse web – web mobile – Colombbus (Paris)

- ⇒ Développement d'applications et de nouvelles fonctionnalités
- ⇒ Personnalisation des fonctionnalités des bases de données, développement des procédures et de triggers.
- ⇒ Conception, sauvegarde et restauration de bases de données persistantes et structurées
- ⇒ Optimisation des requêtes et préservation de la cohérence multi-utilisateurs
- ⇒ Gestion de la concurrence et choix du bon niveau d'isolation approprié
- ⇒ 1 mois de mise à disposition chez IT WORD TECH mission : Conception modélisation et développement d'une application mobile pour la gestion de stocks.

2023 Conceptrice de site internet stagiaire (4 mois) - Cabinet web Assisko (Paris)

- ⇒ Développement d'une application pour la gestion des tâches
- ⇒ Création de fonctionnalités capables de gérer efficacement les tâches, d'améliorer la productivité
- ⇒ Création, planification, suivi et collaboration autour des tâches

2023 Gestionnaire bases de données stagiaire - Association Eurafrique (Paris)

- ⇒ Conception et implémentation de schémas de bases de données relationnelles normalisés et performants
- ⇒ Organisation des données au sein d'une base de données et gestion des espaces de stockage
- ⇒ Optimisation des requêtes SQL, incluant la conception et l'analyse de plans d'exécution logiques et physiques
- ⇒ Mise en œuvre des stratégies de sécurité des données

2010 - 2019 Consultante en risques industriels – freelance – Algérie puis France

1999 - 2017 Enseignante-chercheuse en automatisme - Université Mokhtar - Annaba (Algérie)

- ⇒ Gestion de projets : planification, réalisation, exécution et suivi des projets
- ⇒ Analyse et traitement des données (application des méthodes statistiques et des méthodes paramétriques et non paramétriques)

Formation et informations complémentaires

2023 - 2024 : **Bac +4 Informatique systèmes d'information et business intelligence** - Cnam - Paris - en cours

2022 - 2023 : **Licence informatique bac +3 validé– Cnam Paris** (développement Web, Mobile, Système d'information et Business Intelligence)

1998 : diplôme d'ingénieur puis Magistère électrotechnique - Algérie

Anglais courant (niveau B1)

Centres d'intérêt : sport (aérobic), musique