

"Grâce à mon background scientifique, j'ai de l'expérience en analyse statistique en langage R. Lors d'un projet, j'ai été initiée à la programmation pour faire une

programmation, ce qui m'a conduit à développement web au Greta, où j'ai pu challenge pour devenir conceptrice développeuse d'applications au sein de Simplon. Mon profil, caractérisé par une grande rigueur et une curiosité, peut



+33767137875







Permis B - Mobilité Sud



<u>linktr.ee/DinaHamdan</u>









CHARGÉE DE FORMATION LESLIE BITENE - VERRIER LBITENE@SIMPLON.CO

LANGUES

Français **Anglais Arabe**



DINA HAMDAN

CONCEPTRICE DÉVELOPPEUSE D'APPLICATIONS

Simplon - Alternance 18 mois - Mars 2025 - Sept 2026 3 semaine entreprise - 1 semaine formation

COMPÉTENCES































SAVOIR-ÊTRE

Autonomie

Rigueur

Travail en équipe

Organisation

Communication

ÉTUDES ET FORMATIONS

Concepteur Développeur d'applications, DevOps Titre RNCP 6 - Mars 2025 - Sept 2026 - SIMPLON, distanciel

Front: React - Twig (symfony) - Express JS | Back: ExpressJS, NestJS, ApiPlateform -MongoDB - PHP (Symfony, API Platform & MySQL) | Fullstack : NextJS, Symfony | Env : Docker & approche stratégie OPS (GitHub Actions).

Développeur Web et Web mobile Titre RNCP 5 - Jan - Oct 2024 - GRETA, Marseille

Développer la partie front-end et back-end d'une application web ou web mobile sécurisée : Maquettage - Développement dynamique - Bdd relationnelle - Accessibilité - Sécurisation - Deploiement - CRUD.

Master 2 International Masters of Agricultural Sciences, 2021, Université d'Avignon

Master 1 & 2 Biologie et Biotechnologie des plantes, Mycologie et Phytopathologie, 2016 - 2017 Université de Bordeaux

EXPÉRIENCES

Développeuse Front / Back, Réalisation site Fire From Mars, Jul - Sep 2024, La Plateforme, Marseille

Refont d'un site web pour l'association Fire From Mars:

Lien du site: https://dhadev.alwaysdata.net/

Lien du code sur Github: https://github.com/DinaHamdan/FFM

Figma - MCD - MLD - Bdd SQL - Programmation Orientée Objet - Fonctionnalités PHP -Interface utilisateur HTML, CSS, et JavaScript.

Ingénieur d'études & assistant ingénieur en recherche 2017-2022 - divers position Bioline et INRAE

Extraction ARN et ADN - RtqPCR - Compilation, analyse et communication de résultats -Amélioration du protocole - Outils bioinformatique sous Linux - Exploitation données phénotypiques - Modèle machine learning Random Forest - Collection données -Analyses statistiques - Contrôle qualité.