



Noura Hamdani

Architecte – Architecture & Interior Design

Email: nour92hamdani@gmail.com

Téléphone: +213561678836

Localisation: Algérie

PROFIL

Architecte diplômée avec expérience dans la conception architecturale, l'aménagement intérieur et la rénovation de projets résidentiels et commerciaux. Maîtrise des outils de conception et de modélisation 3D (AutoCAD, SketchUp, V-Ray) pour la réalisation de plans, modélisations et visualisations réalistes. Créative, rigoureuse et dynamique, je souhaite intégrer un bureau d'architecture afin de contribuer à des projets innovants et développer mes compétences.

Expérience

Architecte – BET Hamidouche Rachid, Alger (APR 2023 – JUL 2023)

- Conception et rénovation d'agences bancaires
- Élaboration des plans architecturaux (AutoCAD)
- Aménagement intérieur des espaces professionnels
- Coordination avec les équipes techniques

Architecte – BET Fernec Architecture, Bouira (FEB 2021 – JUN 2021)

- Conception de maisons individuelles
- Réalisation des plans (plans, coupes, façades)
- Préparation des dossiers graphiques

Architecte – BET Boussaidi Abdelwahid, Bouira (DEC 2015 – DEC 2018)

- Conception de logements résidentiels
- Réalisation des dossiers graphiques architecturaux

- Rénovation et réaménagement d'habitations
- Agent de voyage et billetterie (DEC 2023)
- Gestion des réservations aériennes et hôtelières
- Conseil et accompagnement client

Skills

AutoCAD

SketchUp

V-Ray Rendering

Architectural Design

Interior Design

Microsoft Word, Excel, PowerPoint

Education

Master en Architecture – Université Abderrahmane Mira, Béjaïa (2016 – 2018)

Licence en Architecture – Université Abderrahmane Mira, Béjaïa (2012 – 2015)

Baccalauréat Scientifique – Lycée Houari Boumediène, Bouira (2011)

Additional Training

Formation Design Intérieur – Minimalist School, Alger (2025)

- Initiation au design intérieur
- Conception d'espaces de restauration et cuisines
- Étude des styles et concepts de design intérieur

Formation Revit Architectural- El warcha , Alger (2019)

Academic Projects

- Conception de projets résidentiels
- Aménagement intérieur d'espaces commerciaux
- Modélisation 3D et rendus avec SketchUp et V-Ray