

NASSER AI HAMDI

+4367764042009 • Wien, 1110 • enr611@gmail.com • <https://www.linkedin.com/in/nashamdi/>

Architekturplanung | BIM-Modellierung | CAD-Zeichnungen

BERUFSERFAHRUNG

- 04/2021 – 05/2024 **Projektarchitekt / Designer** bei Harnel International - St. Thomas, U.S. Virgin Islands.
Leitete Projektphasen von der Programmierung bis hin zu den Ausführungsplänen (CD) für verschiedene gewerbliche und private Bauprojekte.
Verwendete BIM-Software wie Revit und ArchiCAD, um umfassende Baudokumentationen zu erstellen, wodurch die Genauigkeit und Koordination der Projekte verbessert wurden.
- 05/2021 – 10/2021 **Architekturpraktikant** bei Central European University and Spiegelfeld Architektur Management – Vienna, Austria.
Neugestaltung des Pavillons 10 auf dem historischen Gelände Steinhof zur Nutzung als Kurzzeitunterkunft.
- 01/2015 – 01/2017 **Junior Architekt** bei The Group Architectural Office, Sana'a/Jemen.
Leitung des Designprozesses für 13 Bauprojekte im Bereich Wohn-, Gewerbe- und Gastgewerbegebäude.

AUS- UND WEITERBILDUN

- 09/2024 – laufend **OTRUJAH Online Training Plattform - BIM-Architektur:** BIM-ISO 19650-Standards, BIM Richtlinien, BIM Arbeitsweisen, Revit Grundlagen, Revit-Familien und Revit Aufbau.
- 05/2024 – 8/2024 **LinkedIn Learning - BIM Basiswissen Kurse:** Revit MEP Grundkurs, Revit: BIM-Management, BIM-Koordinator, Der BIM-Abwicklungsplan für Architekten, Archicad 24 Essential Training, BIM Grundlagen.
- 09/2019 – 05/2021 **MA. in Kulturerbe Forschung, Central European University.**
Adaptive Umnutzung des kulturellen Erbes; Verständnis von Erinnerungsmedien: Bild, materielle Kultur und Raum; Bau, Zerstörung und Wiederaufbau historischer Gebäude; Umwelterbe und Landschaft: Eine Fallstudie über den Steinhof-Komplex in Wien.
- 10/2008 - 10/2014 **Bsc. Architekturtechnik, Sana'a Universität.** Architekturplanung, Stadtplanung, Hochbau, Tragwerksplanung und Bauzeichnung.

WEITERE KENNTNISSE

Sprachen

Deutsch – Niveau B1
Englisch – Niveau C1
Arabisch – Erstsprache

BIM/CAD-Kenntnisse

Revit Architecture – Fortgeschritten
AutoCAD – Fortgeschritten
ArchiCAD – Grundlagen
Naviswork – Grundlagen
Dynamo – Grundlagen

EDV Kenntnisse

MS-Office (Word and PowerPoint) – Fortgeschritten
Adobe Photoshop – Fortgeschritten
WordPress – fortgeschrittenen