

Abdolrahman Nooreddini

Geburtsdatum: 13.09.1984

Adresse: Oehlertring 33, 12169 Berlin- Steglitz

E-Mail: nooreddini@gmx.de

Handy: +49 176 343 22 445

Führerschein: Klasse B



Berufliche Erfahrungen:

01.05.2023 – Aktuell

JKB Servicegesellschaft mbH - Berlin

Als Bau- und Projektmanager (Bauherrenvertretung, LPH 1-9)

Gesamtverantwortung für Neubau eines Krankenhausgebäudes (11.500 m² Stahlbetonbau, 200 Betten), Koordination der intern und externer Projektbeteiligter, Mitwirkung und Durchführung von Vergaben über e-Vergabe-Plattform, Vertragsverhandlung, Nachtrags-management, Bauleitung interner Hochbau- und TGA-Sanierungsmaßnahmen im laufenden Betrieb

01.07.2022 – 30.11.2022

DGI Bauwerk Gesellschaft von Architekten mbH - Berlin

Als Bauleiter Hochbau (LPH8)

Bauüberwachung für Wohnungsbauprojekte (HOWOGE und BWB), Schulbauprojekte im Rahmen der Berliner Schulbauoffensive (BSO II), Modularbau, Fertigteilbau, Rechnungsprüfung sowie Nachtragsmanagement und Kostenverfolgung

01.05.2020 – 30.06.2022

Architekturbüro Die Brücke – Berlin

Als Bauingenieur bei der Projektsteuerung und Objektsplanung

Gehnehmigungs- und Ausführungsplanung sowie Mitwirkung bei der Ausschreibung und Ver-gabe für Grundinstandsetzung und barrierefreier Ausbau für BVG-U-Bahnhöfe

01.11.2019 – 30.04.2020

Emch + Berger Projekt GmbH – Berlin

Als Werkstudent Bauüberwachung S-Bahn-Projekt (LPH8)

Bauoberleitung und Bauüberwachung Tunnelbau und Trogbauwerk vor Ort, Baustellen-dokumentation, Rechnungsprüfung

19.02.2013 – 20.03.2018

„Fardano“ Beratende Ingenieur AG - Teheran, Iran

Als Technikabteilungsleiter und Bauüberwacher (BOL und BÜ, LPH 1-9)

Gesamtverantwortung für neue Stadtentwicklung mit 4.500 Wohneinheiten inkl. Kompletter Infrastrukturen, Hotelbau , Wohnungsbauprojekte (Stahlbetonbau), Wasserversorgung (5.000 m³ Stahlbetonbautank), konstruktiver Ingenieurbau, Straßenbau inkl. Parkplätze, Grünflächen, Kanalisierung, Wasser- und Abwasser-netz, Glasfasernetz, Trafo-Gebäude (Mittelspannung), Telekommunikations-gebäude, Rechnungsprüfung, Ausschreibung

24.05.2014 – 24.05.2017

Genehmigung zur Ausübung der Ingeniertätigkeit (Dipl.-Ing.)

Ministerium für Straßen -und Städtebau (Iran)

Fachgebiet der Genehmigung: Bauingenieurwesen-Bauingenieur

Stufe drei, Baubeaufsichtigung – Baukammer Teheran, Iran

23.09.2011 – 20.12.2012

Bauingenieurunternehmen „Farash Nooran Sazeh“ GmbH - Iran

Als Technische Zeichner (Autocad 2D), Statiker (Etabs & Safe), Bauüberwacher und Bauleiter bei: Hoch- und Tiefbau, Wohn- und Gewerbauprojekte, Stahlbeton-bau, Stahlbau, Schlüssel-fertigbau, konstruktiver Ingenieurbau, LPH 1 – 9

23.12.2009 – 21.06.2010

Verein der Bauingenieure – Bundesland - Iran

Als Experte für berufliche Weiterbildung

23.10.2003 – 21.06.2009

Bauingenieurunternehmen „Benapad“ AG - Iran

Als Entwurfplaner (Autocad 2D, 3D), Designer (Innen und Außen), Statiker (Etabs & Safe), Bauleitung (MSP), Vermesser-Assistent für Straßenbauprojekte (Straßen Stufe 2), Bauleiter-Assistent, Bauüberwacher und Bauleiter bei: Hoch- und Tiefbau, Wohn- und Gewerbegebäude, Stahlbetonbau, Stahlbau, Schlüsselfertigbau, konstruktiver Ingenieurbau, LPH 1 - 9

Ausbildungen:

01.02.2023 – 15.04.2023	Softsara, Online-Kurs Projektmanagement mit Microsoft Projekt (MSP), (240 Std.)
02.01.2023 – 27.01.2023	Alfatraining Bildungszentrum GmbH, Berlin Baumanager (Bau- und Bauvertragsrecht nach VOB & BGB), (160 Std.)
04.2019 – 05.2019	Deutsche Akademie, Berlin Deutschkurs C1, (64 Std.)
10.06.2017 – 12.03.2018	Arian Sadr Kulturhaus, Iran Deutschkurs von A1 bis B2, (612 Std.)
15.07.2009 – 12.10.2009	Baukammer des Bundeslandes, Iran Als Ausbilder im Aufsichtskomitee, (420 Std.) Überwachung und Oberleitung von mehr als 200 Wohngebäude sowie 50 Gewerbegebäude und Geschäftshallen, Bundeslandweit (Hoch- und Tiefbau, Stahlbeton- und Spannbetonbau, Stahlbau) Organisation für technische und berufliche Bildung (TVTO) - Iran: <ul style="list-style-type: none"> - Analyst und Designer von 3D-Strukturen mit Software ETABS , (112 Std.) - Techniker für die Umsetzung von der Stahlbauen, (120 Std.) - Microsoft Word, (27 Std.) - AutoCAD 14 (Windows) 2D & 3D, (130 Std.) - AutoCAD (Anwendung in Grafiken) 2D, (60 Std.)

Studium:

2006 – 2009	Bachelor im Bauingenieurwesen an der Islamische Azad Universität (Iran) Hauptfach: Zivilbauingenieur - Zivil Bau
2003 – 2005	Postabiturstudium in Fachhochschule für Herren (Iran) Fachrichtung: Gebäude-Allg. Gebäuden Arbeit
1998 – 2002	Abitur – Shahid Fahmideh Gymnasium (Iran) Fachrichtung: Mathematik und Physik

Fortgeschritten:

AutoCAD (2D)
 MicroStation Power Draft (Bently)
 Microsoft Project (MSP)
 Microsoft Office (Excel, Word, Power point, Outlook, Teams)
 Etabs & Safe (CSI)
 HOAI, AHO, VOB
 Dalux - BIM System (Bauausführung, Mängelmanagement, Checklisten usw.)
 Capmo – BIM System (Bauausführung, Mängelmanagement, Checklisten usw.)

Gute Kenntnisse:

AutoCAD (3D)
 Orca AVA (Kostenrechnung und Ausschreibung)
 BPU (Bau Projekt Unterlagen)
 Photoshop

Mittlere Kenntnisse:

Tekla Structure (X-Steel)
 Archicad

Sprachen:

Deutsch	C1
Englisch	Gut in Wort und Schrift
Türkisch	Fließend in Wort
Turkmenisch	Muttersprache
Persisch	Muttersprache

Studierte Fächer:

Projektüberwachung, Projektsteuerung und Projektmanagement, Nachhaltige Entwicklung im Bau- und Immobilienmanagement, Betriebswirtschaft, Baustellenmanagement, Renovierung und Sanierung, Immobilientechnologie, Führungserfahrung und Soziale Kompetenz, Interkulturelle Zusammenarbeit.