



IOAN

KONTAKTDATEN

Mobil: +40
i
Calea Urseni nr. 90 ap 1 Timișoara

SENIOR BAUINGENIEUR UND PROJEKTLEITER FÜR INFRASTRUKTURPROJEKTE

PROFIL

Als erfahrener Bauingenieur mit über 20 Jahren Berufserfahrung im Straßen-, Brücken- und Tiefbau habe ich zahlreiche komplexe Infrastrukturprojekte erfolgreich geleitet und umgesetzt.

Mein Studium im Bauingenieurwesen an der Technischen Universität Timișoara und meine umfangreiche Praxis in der Anwendung von AutoCAD und MXRoad ermöglichen es mir, Projekte effizient und termingerecht zu realisieren. Mit soliden Führungskompetenzen und guten Sprachkenntnissen in Englisch und Französisch bin ich in der Lage, in internationalen Teams zielorientiert zu arbeiten.

BERUFSERFAHRUNG

APRIL 2023 - HEUTE Design-Ingenieur bei S.C. Tisoti Exim SRL- Rumänien, Oradea

- Entwurf von Straßen, verschiedenen Projekten, Modernisierung von Straßen in Kreis Bihor, Varciorog
- Bau eines neuen Parkplatzes mit Stützmauer
- Modernisierung von Straßen in Sarbi, Jud. Bihor und Moftin, Jud. Satu Mare

JULI 2020 – APRIL 2023 S.C. AKTOR S.TH.A- Rumänien, Alba Iulia

- Leiter des Bauabschnitts bei km 26+253, Überführung über die CF Linie 200A, Abschnitt 2 Autobahn Sebes-Aiud, A10.
- Verwaltung des Baus der größten Brücke im Projekt, Mischkonstruktion, Metall-Beton.
- Verwaltung von Konsolidierungsarbeiten an empfindlichen Punkten zwischen km 19 und km 20.
- Verwaltung aller verbleibenden Arbeiten auf der Baustelle nach Eröffnung des Verkehrs auf der Autobahn (technologische Straßen, Ölabscheider, Gräben)

JULI 2019 – JULI 2020 Straßenbauingenieur bei S.C. ELF ROAD S.R.L. Rumänien, Timisoara

- Modernisierung von Straßen in Dumbravita, Kreis Timiș
- Bau neuer Straßen, fast 12 km Straßen im Dorf Dumbravita in der Nähe von Timișoara

JUNI 2018 – JULI 2019 Ingenieur bei S.C. P.A.B. ROMANIA S.R.L. Rumänien, Arad

- Bau von Straßen und Plattformen im MALL SATU MARE
- Bau von Abwasserkanälen und Plattformen im neuen LIDL Goldborne, UK

IOAN MALITA

MÄRZ 2018 – JUNI 2018 Design-Ingenieur bei S.C. PROIECT BIHOR S.A. Rumänien, Oradea

- Entwurf von Zeichnungen für die „Entwicklung eines Freizeitsees in Stei“ (Brücken, Wege, Details erstellt mit MXroad 8.0)
- Technische Planung, Ausführungsdetails des Projekts „Road Teleac“, erstellt mit MXroad 8.0
- Verschiedene Dokumente im Kreis Bihor

MAI 2014 – FEB. 2018 Leitender Bauingenieur bei S.C. CONSTRUCT MOD S.R.L. Rumänien, Stei

- Koordination und Management der täglichen Aktivitäten auf der Baustelle „Rehabilitation der DN 76, Abschnitt Stef Peaks -5R12“
- Planung der täglichen Aktivitäten, Vorbereitung des Baustellentagebuchs, Materialverwaltung, Qualitätskontrolle der Arbeiten

MAI 2012 – DEZ. 2013 Ausführungsingenieur bei S.C. ICIM ARAD S.A. Rumänien, Arad

- Management der Straßenbauarbeiten bei DJ Sînmihaiu German - Greniceri
- Rehabilitation der CF Überführung in Gioroc
- Projekt zur Einführung der Straßenentwässerung in Timișoara
- Reparaturarbeiten an DN 58, Abschnitt Resita - Caransebes - Anina

BILDUNGSWEG

- Gymnasium „Samuil Vulcan“ Beiuș, Fachrichtung „ELEKTROTECHNIK“ (1984-1989)
- Technische Universität Timișoara, Fakultät für Bauingenieurwesen, Fachrichtung Straßen-, Eisenbahn- und Brückenbau, Schwerpunkt Stahlbrücken (1994)
- Verein für Kontinuierliche Ausbildung A.S.F.O.C. in Timișoara, Kurse über „Landvermessung mit elektronischen Geräten“ (September 1999)
- Zertifikat für R.T.E. (Technischer Verantwortlicher für die Ausführung)

FÄHIGKEITEN

- Gute Kenntnisse in Computeranwendungen: Microsoft Office, AutoCAD, MXRoad
- Programmierkenntnisse: AutoLISP, FoxPro, Basic

FREMDSPRACHEN

Rumänisch: Muttersprache

Deutsch: Niveau B1

Englisch: Niveau B2

Französisch: Niveau B1