



## Geschäftsführung

**Dipl. Bauingenieur** Aleksandar Matoski  
**Univ.Dipl. Bauingenieur** Vlatko Matoski  
**M.A.Architektur** Monika Matoska

## Kontakt

Adresse: Sinslerstrasse 67, 6330 Cham, Schweiz  
 Büro: +41 (0)44 586 99 50  
 Email (EU): a.matoski@almo-bauingenieure.ch  
 Email (US): matoski@almo-bauingenieure.ch  
[www.almo-bauingenieure.ch](http://www.almo-bauingenieure.ch)

## Sprachen

Deutsch: ■■■■ ■  
 Englisch: ■■■■ ■  
 Spanisch: ■■■■ ■  
 Mazedonisch/Serbisch/Bulgarisch: ■■■■ ■

## Kompetenzen

- SIA Normen (Schweiz)
- Eurocode Normen
  - DIN EN NA (Deutschland)
  - ÖNORM EN NA (Österreich)
- Statische und Dynamische Berechnungen
- Baupläne
  - Schal- und Bewehrungspläne
  - Positionspläne
  - Stahlbaupläne
- BIM - 3D Modellierung
- Architekturpläne
- Ingenieur- und Architekturberatung

## Softwarekenntnisse

Allplan Nemetschek: ■■■■ ■  
 SCIA Nemetschek: ■■■■ ■  
 Autodesk Revit: ■■■■ ■  
 ArchiCAD: ■■■■ ■  
 AutoCAD: ■■■■ ■  
 Tekla Structures: ■■■■ ■  
 InfoCAD: ■■■■ ■  
 SAP2000: ■■■■ ■  
 RadimpexTower: ■■■■ ■  
 Microsoft Office: ■■■■ ■

## Über Uns

Wir sind spezialisiert auf Bauingenieurwesen und Architektur, wobei wir uns auf die Integration beider Disziplinen durch einen einheitlichen Ansatz konzentrieren. Zu unseren wichtigsten Spezialgebieten zählen: 3D-Strukturmodellierung (BIM), Bewehrungs- und Schalungsdesign, architektonische Planung und Gestaltung sowie statische und dynamische Berechnungen.

Die Ursprünge unseres Unternehmens reichen bis ins Jahr 1995 zurück. Seit 2017 sind wir jedoch in der Schweiz ansässig, wo wir erfolgreich mit zahlreichen Ingenieur- und Architekturbüros in der Schweiz, Deutschland und Österreich zusammenarbeiten.

Als Team mit Master-Abschlüssen in Bauingenieurwesen und Architektur, fließenden Kenntnissen in sechs Sprachen und Erfahrungen aus acht Ländern haben wir ein ausgeprägtes Verständnis des internationalen Marktes entwickelt. Unser Ziel ist es, international weiter zu expandieren und dabei unsere hohen Standards an Professionalität und Exzellenz beizubehalten.

## Berufserfahrung des Geschäftsführung

<b>Inhaber/Senior Bauingenieur/Tragwerksplaner/3D-Modellierer</b> ALMO CH - Cham, CH	<u>2017 - Heute</u>
<b>Hochbauzeichner/3D-Modellierer</b> Architekturbüro Schöni - Oerlingen, CH	<u>2018 - 2019</u>
<b>Hochbauzeichner</b> bk-architektur GmbH - Zuzwil, CH	<u>2017 - 2018</u>
<b>Senior Bauingenieur/Tragwerksplaner/3D-Modellierer/Hochbauzeichner</b> Perner Architekten und Ingenieure - Rosenheim, DE	<u>2016 - 2017</u>
<b>Senior Bauingenieur/Tragwerksplaner</b> Schindler & Partner ZT GmbH - Wien, AT	<u>2015 - 2016</u>
<b>Senior Bauingenieur/Tragwerksplaner</b> Büro Stefanoudakis - Wien, AT	<u>2014 - 2015</u>
<b>Inhaber/Senior Bauingenieur/Tragwerksplaner</b> ALMO Project Engineering - Negotino, MKD	<u>2009 - 2014</u>
<b>Senior Bauingenieur/Tragwerksplaner</b> Arhitekt DOO, Maribor - Maribor, SLO	<u>2008 - 2009</u>
<b>Inhaber/Senior Bauingenieur/Tragwerksplaner</b> ALMO Project Engineering - Negotino, MKD	<u>2004 - 2008</u>
<b>Chef der Stadtplanung und Bauordnung</b> Ministerium für Verkehr und Kommunikation - Skopje, MKD	<u>1999 - 2004</u>
<b>Inhaber/Senior Bauingenieur/Tragwerksplaner</b> ALMO Project Engineering - Negotino, MKD	<u>1995 - 1999</u>

## Hobbys und andere Fachgebiete

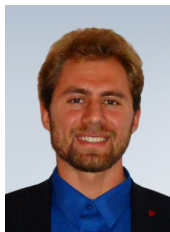
In unserer Familie haben wir schon immer eine starke Verbindung zu Sport und körperlichem Training gepflegt. Neben Ingenieuren und Architekten gehören zu unserem Team auch Sportprofessoren und professionelle Gymnastiktrainer. Wir haben auch ehemalige Basketballspieler, Karatemeister, Amateur-Tennispieler und andere Sportler unter uns.

Unser Team teilt eine tiefe Leidenschaft für das Bergsteigen und alles, was mit den Bergen zu tun hat. Wir haben bereits einige der höchsten Gipfel Europas (einschließlich des Mont Blanc) sowie Berge auf dem Balkan und in Südamerika bestiegen und möchten diese Tradition auf anderen Kontinenten fortsetzen. Eine weitere gemeinsame Leidenschaft ist das Sammeln von Wildpilzen, Früchten und Heilpflanzen.

Als Outdoor-Enthusiasten legen wir Wert auf Gesundheit und Wohlbefinden und interessieren uns sehr für Ernährung und die Wissenschaft dahinter. Wir betrachten uns als ewige Schüler und Physik, Mathematik und Zahlen waren schon immer ein angenehmer Teil unseres Lebens.

Und schließlich haben wir eine starke Leidenschaft für die Erforschung der Psychologie und der Schlüssel zu einem glücklichen, erfüllten Leben. Unser Interesse an Philosophie hilft uns, die Vorstellungskraft des menschlichen Geistes mit der Realität zu verbinden, in der wir leben.

## Ausbildung



### Dipl. Bauingenieur Aleksandar Matoski

**Diplom-Nostrifizierung** - Bundesministerium für Bildung, Wissenschaft und Forschung - Wien, AT

2015 - Heute

### **Dipl.-Bauingenieur**

Zertifizierungen Universität HI. Kyrill und Methodius, Fakultät für Bauingenieurwesen - Skopje, MKD

2009 – 2015

### **Junior Physikstudent**

Loyola Universität New Orleans, Fakultät für Physik - New Orleans, USA

2012 – 2014



### M.Architektur Monika Matoska

### **Magister der Architektur**

Universität HI. Kyrill und Methodius, Fakultät der Architektur - Skopje, MKD

2012 – 2019



### Univ.Dipl. Bauingenieur Vlatko Matoski

**Diplom-Nostrifizierung** - Bundesministerium für Bildung, Wissenschaft und Forschung - Wien, AT

2014 - Heute

**Zertifizierungen** - Chamber der autorisierten Architekten und Ingenieure Mazedonien - MKD

B 2.1177 Lizenz für Gestaltung von Gebäuden als verantwortlicher Designer

B 2.1177 Lizenz für die Überwachung der Errichtung von Gebäuden

B 2.1177 Lizenz für Leistung Ingenieur

2009 - Heute

### **Univ.Dipl.-Bauingenieur**

Universität HI. Kyrill und Methodius, Fakultät für Bauingenieurwesen - Skopje, MKD

1983 – 1994

### **Diplom-Sportlehrer**

Universität HI. Kyrill und Methodius, Fakultät für Sport- und Gesundheitswissenschaften - Skopje, MKD

1987 – 1992