

## ЛИЧНА ИНФОРМАЦИЯ

Марин Георгиев Евгениев

📍 Минно-геоложки университет „Св. Иван Рилски“, кв. „Студентски град“,  
ПК 1700, гр. София

☎ 0878711510

✉ marin.evgeniev@mgu.bg

## ТРУДОВ СТАЖ

юни 2016 – до момента

### *Асистент*

Катедра „Маркшайдерство и геодезия“

Минно-технологичен факултет

МИННО-ГЕОЛОЖКИ УНИВЕРСИТЕТ „СВ. ИВАН РИЛСКИ“

[www.mgu.bg](http://www.mgu.bg)

февруари 2015 – до момента

### *Експерт, инвеститорски контрол*

Отдел „Управление на проекти“

НАЦИОНАЛНА ЕЛЕКТРИЧЕСКА КОМПАНИЯ ЕАД

[www.nek.bg](http://www.nek.bg)

ноември 2014 г. – февруари 2015 г.

### *Началник на отдел*

Отдел „Управление на проекти“

НАЦИОНАЛНА ЕЛЕКТРИЧЕСКА КОМПАНИЯ ЕАД

[www.nek.bg](http://www.nek.bg)

октомври 2011 г. – ноември 2014 г.

### *Експерт, инвеститорски контрол*

Отдел „Управление на проекти“

НАЦИОНАЛНА ЕЛЕКТРИЧЕСКА КОМПАНИЯ ЕАД

[www.nek.bg](http://www.nek.bg)

Управление на проекти съ-финансирани от европейски и международни фондове. Участие в процедури за възлагане на договори, провеждани в съответствие с нормите на международни финансови институции и българското законодателство. Управление на инвестиционния процес (включително контролиране на изразходваните средства) във всичките фази: планиране, проектиране, изпълнение, приемане на обекти.

юли 2009 г. – септември 2011 г.

### *Главен маркшайдер*

ВАТИЯ ХОЛДИНГ АД

[www.vatia.bg](http://www.vatia.bg)

Цялостно маркшайдерско осигуряване на дейността на минно-добивната фирма. Водене на количествени сметки за добитите количества; изработка на цялостни и работни проекти и отчети за развитие на кариерите; изработване и актуализиране на числени модели на разработваните тела на полезни изкопаеми. Прогнозиране качеството и количествата на добиваните суровини и други дейности по планиране и развитие на рудниците. Изграждане на опорни мрежи, вкл. и с методи и технологии на ГНСС. Създаване и поддържане на необходимата документация по концесионните договори, включително изготвяне и защита на инженерни проекти и отчети пред концедента.

декември 2007 г. – юни 2009 г.

### *Геодезист*

Алпине Бау ГмбХ – клон България, гр. Девин

[www.alpine.at](http://www.alpine.at)

Извършване на геодезическо обслужване на подобект „Гашня“, ХВ „Цанков камък“.

Трасиране на оси и граници; контролиране обемите на изпълнените работи (изкопни, насипни и бетонови работи); Изготвяне на екзекутивна документация, справки за спазване на графика за изграждане на подобекта.; чертежи за проектант на съоръжението.

април 2007 г. – ноември 2007 г. **Геодезист**  
 Геодезическа фирма, специализирана в проектиране и изграждане на лифтове село Паничище, община Сапарева Баня  
 Обект: Изграждане на лифт „Паничище“. Трасиране изкопните позиции за фундаменти; геодезически контрол на шаблона за монтаж на носещите болтове за постигане на изискваната прецизност; ексекутивни снимки за бетонови работи.

януари 2007 г. – октомври 2007 г. **Маркшайдер**  
 Маркшайдерска фирма  
 село Студена и град Бобов дол  
 Участие при измервания за определяне на иззети и отчетени обеми минна маса (месечни замери) – открит рудник „Бобов дол“ и две кариери в село Студена, община Перник

## ОБРАЗОВАНИЕ И ОБУЧЕНИЕ

2014 г. Магистър  
 Минно-геоложки университет „Св. Иван Рилски“ – София  
[www.mgu.bg](http://www.mgu.bg)  
 Маркшайдерство, Геодезия

2003 г. Средно специално  
 Софийска гимназия по архитектура, строителство и геодезия „Христо Ботев“  
[www.sgcag.info](http://www.sgcag.info)  
 Геодезия

## ЛИЧНИ УМЕНИЯ

Майчин език: Български език  
 Други езици:

### Английски език

Разбиране		Говорене		Писане
Слушане	Четене	Участие в разговор	Самостоятелно устно изложение	
<b>C1</b>				

В съответствие с матрицата достъпна на адрес:  
<https://europass.cedefop.europa.eu/bg/resources/european-language-levels-cefr>

**Професионални умения** Маркшайдерство, геодезия, съвременни геодезически инструменти, минно проектиране, минно дело, 3D визуализиране, Строително информационен модел (Building Information Model)

### Дигитална компетенция

Обработка на информацията	Комуникация	Създаване на съдържание	Сигурност	Решаване на проблеми
Свободно ниво на владееене	Свободно ниво на владееене	Свободно ниво на владееене	Свободно ниво на владееене	Свободно ниво на владееене

В съответствие с матрицата достъпна на адрес:  
<https://europass.cedefop.europa.eu/bg/resources/digital-competences>

Свободно ниво на владееене:  
*AutoCAD (Map, Civil 3D); Microsoft (Windows and Office); Adobe (Acrobat DC); Abby FineReader; Google Earth, Sketch-Up; TCP/IP networking.*  
 Самостоятелно ниво на владееене:  
*Adobe (Photoshop, Illustrator and Premiere); CorelDraw; Content Management Systems (WordPress, Joomla).*

## ДОПЪЛНИТЕЛНА

## ИНФОРМАЦИЯ

**Публикации** Вълканов Н., Топалов Ст., **М.Евгениев**, Горанов И., Петровски Ф., Топалов Й. | ЧИСЛЕН МОДЕЛ НА РУДНИК „ТОРАНИЦА“ - РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА, ПРИ РЕШАВАНЕ НА ТЕХНОЛОГИЧНИ ЗАДАЧИ | Сборник с доклади от Шеста национална научно-техническа конференция с меѓународно учасие „Технологи и практики при подземен добив и минно строителство“ | ISSN: 1314-7056

А. Камбуров, Д. Сосеров, В. Миланова, **М. Евгениев** | ДЕЙНОСТИ ЗА ПОВИШАВАНЕ НА ИНТЕРЕСА КЪМ МАРКШАЙДЕРСКИТЕ НАУКИ И КВАЛИФИКАЦИЈАТА НА СТУДЕНТИ И КАДРИ В МИННИЈА БРАНШ | Сборник с доклади от Пета национална научно-техническа конференция с меѓународно учасие „Технологи и практики при подземен добив и минно строителство“ | ISSN 1314-7056

---

**Конференции** Шеста национална научно-техническа конференция с меѓународно учасие „Технологи и практики при подземен добив и минно строителство“, 1-4 октомври 2018 г., гр. Девин

Пета национална научно-техническа конференция с меѓународно учасие „Технологи и практики при подземен добив и минно строителство“, 4-7 октомври 2016 г., гр. Девин

---