

## Junior Brandschutzingenieur

# Florian Gruber



### BERUFSERFAHRUNG

**Praktikant Brandschutzplanung**, Siemens Building Technologies, Graz *März 2025 – Aug. 2025*  
Unterstützung des Brandschutz-Planungsteams bei der Erstellung von Schutzkonzepten.

- Erstellung von **8 Brandschutzkonzepten** für Büro- und Gewerbegebäude mit Nutzflächen bis **12.000 m<sup>2</sup>**
- Durchführung von **5 Fluchtwegsimulationen** mit Pathfinder für Gebäude mit bis zu **3.000 Personen**
- Bewertung von **14 Bestandsgebäuden** auf Konformität mit der OIB-Richtlinie 2
- Erstellung von **22 Feuerwehrplänen** nach TRVB O 121 für verschiedene Objekte

**Werkstudent Gebäudetechnik**, ATP architekten ingenieure, Graz *Juni 2024 – Feb. 2025*  
Mitarbeit im Bereich technische Gebäudeausrüstung und Brandschutzplanung.

- Unterstützung bei der Brandschutzplanung für **3 Neubauprojekte** mit Investitionsvolumen bis **25 Mio. EUR**
- Erstellung von **15 brandschutztechnischen Zeichnungen** in AutoCAD und Revit
- Teilnahme an **8 Baustellenbegehungen** zur Überprüfung der Brandschutzmaßnahmen

### ZERTIFIZIERUNGEN

**Sachkundiger für Brandschutz (TÜV)**, TÜV Austria *Juli 2025 – Juli 2025*

### PROFIL

Sicherheitstechnik-Absolvent der TU Graz mit Schwerpunkt Brandschutzplanung und Risikoanalyse. Während eines **6-monatigen Praktikums** bei Siemens Building Technologies **8 Brandschutzkonzepte** für Gewerbeimmobilien erstellt und Fluchtwegsimulationen für Gebäude mit bis zu **3.000 Personen** durchgeführt.

### AUSBILDUNG

**Abschluss und Studiengang**  
Technische Universität Graz, Graz  
*Okt. 2022 – Sept. 2025*

### KENNTNISSE

- Brandschutzkonzepte
- Fluchtwegsimulation (Pathfinder)
- FDS (Fire Dynamics Simulator)
- AutoCAD
- Revit
- OIB-Richtlinie 2
- DIN 4102 / EN 13501
- Feuerwehrpläne (TRVB)
- Risikoanalyse
- Baustellenbegehung
- Technisches Zeichnen
- Berichtswesen

### SPRACHEN

- Deutsch (Muttersprache)
- Englisch (verhandlungssicher, C1)