

Sie reisen in die Zukunft.

gruner >

Wir erwarten Sie.



GRUNER

Gruner mit Hauptsitz in Basel steht für qualitativ maßgebende Baudienstleistungen. Vor 160 Jahren gegründet, zählt Gruner heute über 30 Standorte in der Schweiz und weltweit. Kompetenz, Fachwissen und langjährige Erfahrung mit komplexen Bauvorhaben zeichnen Gruner aus.

Die Gruner Deutschland GmbH zählt mit über 60 Mitarbeitenden zu den führenden Ingenieurbüros in Deutschland, die Dienstleistungen rund um den Bereich Brandschutz anbieten. An aktuell sechs Standorten bearbeitet unser motiviertes Team deutschlandweit anspruchsvolle Brandschutzprojekte.

Unser Standort in München ist im Herzen Schwabings zentral gelegen, öffentlich mit U-Bahn, Bus und Tram sehr gut angebunden, umgeben von zahlreichen Restaurants und Supermärkten sowie dem Olympiapark und dem Englischen Garten.

DEIN PROFIL

- > Du studierst Architektur oder Bauingenieurwesen.
- > Du interessierst dich für den Bereich Brandschutz.
- > Du möchtest deine Abschlussarbeit in diesem Bereich schreiben und gleichzeitig einen ersten Einblick in den Berufsalltag eines Brandschutzingenieurs erhalten

Folge uns auch auf unseren Social Media Kanälen:



AN UNSEREM STANDORT IN MÜNCHEN SUCHEN WIR AB SOFORT DICH ALS

BACHELORAND/ MASTERAND (W/M/D) – ABSCHLUSSARBEIT BRANDSCHUTZ

UNSER ANGEBOT

Wir bieten die Möglichkeit, eine Bachelor-, Master- und/ oder eine Studienarbeit zu schreiben und als Junior Ingenieur (m/w/d) direkt in den spannenden Berufsalltag im vorbeugenden Brandschutz einzusteigen.

Als Studierende*r bist du von Anfang an Teil unseres offenen, motivierten Teams und unseres deutschlandweiten Netzwerks. Du profitierst dabei von:

- > Beratung und Unterstützung durch erfahrende Brandschutzingenieure
- > bei Bedarf Mitwirkung in der Themenfindung (in allen Bereichen, gerne auch zu Ingenieurmethoden wie Warmrauchversuchen, Heißbemessung, Brandsimulation, etc. oder zu aktuellen Themen wie Brandschutz im Holzbau
- > kontinuierliche Betreuung, regelmäßige Besprechungen
- > flexiblem Zeitmanagement für die Erstellung der Abschlussarbeit
- > einem voll eingerichteten, modernen Arbeitsplatz im Büro
- > einer Aufwandspauschale

Für eine optimale brandschutztechnische Lösung sind die Planung und Anwendung von Ingenieurmethoden wie bei den Warmrauchversuchen in der Elbphilharmonie oder in verschiedenen Attraktionen des Europaparks für unsere Brandschutzingenieure alltäglich. Auch in Bezug auf fachlich intensiv diskutierte Themen wie dem Brandschutz im Holzbau können wir mit wegweisenden Projekten, wie einem 16-geschossigen Hochhaus in Hamburg, aufwarten.

Fachliche Fragen zur Stelle beantwortet Anja Kruse gerne unter Tel. +49 89 997 4263 10.

Neugierig? Wir freuen uns auf deine Bewerbung über unsere [Homepage](#).