

## Studentische Hilfskraft (m/w/d) – Schwerpunkt Software –

Als Mitarbeiterbeteiligungs-Gesellschaft mit Sitz in Bonn bildet unsere Unabhängigkeit und langjährige Erfahrung die Basis unserer Dienstleistungen. Unser Ziel ist es, mit spannenden und innovativen Lösungen unsere Kunden und uns zu begeistern.

### Was Du bei uns machst

- Du unterstützt unsere Projektteams durch Arbeiten entsprechend Deiner Qualifikation, wachst in Aufgaben hinein und nutzt die Chance zu lernen
- Wir integrieren Dich als Teammitglied ohne Dich dabei zu überfordern
- Du hast die Möglichkeit zur Mitwirkung in allen Phasen von Softwareentwicklungsprojekten für fachlich komplexe Individuallösungen bspw. auf Basis von Java-Technologie
- Typische Aufgabenbeispiele sind:
  - Erstellung von Dokumentation
  - Test & Testautomatisierung (xUnit)
  - Softwareentwicklung (Java, JS)
  - Systemadministration (Win, Linux, Docker, ...)
  - Ggf. auch Mitwirkung an Konzeption
- Studienprojekte unterstützt Du ggf. zusätzlich durch Analyse, Konzeption und Modellbildung auch bei mathematischen und/oder physikalischen Fragestellungen

### Du passt zu uns, wenn Du ...

- Student einer technischen Studienrichtung bist bspw. Informatik, Physik, Mathematik, Ingenieurwissenschaft
- mit dem PC, MS Office und üblichen Anwendungsprogrammen umgehen kannst
- idealerweise erste Softwareentwicklungskennntnisse hast
- Spaß an technischen und/oder mathematischen Fragestellungen hast
- flexibel und engagiert bist und mitdenkst
- etwas lernen und Dich weiterentwickeln willst
- über gute Kommunikations- und Ausdrucksfähigkeiten verfügst
- **Nice to have:**
  - Projekterfahrung
  - Kenntnisse in Java, Javascript oder C/C++ Programmierung, Grafikprogrammierung, IT-Security, Hochverfügbarkeit, NoSQL, Linux/Unix, Docker
  - Gute Englischkenntnisse

### Warum Du bei uns anfangen solltest - Was Du von uns hast

- inhaltlich spannende, abwechslungsreiche Aufgaben
- Einarbeitung durch erfahrene Kollegen mit direktem Projektbezug
- ggf. volle Integration in die laufenden Projekte
- flexible Arbeitszeiten bis zu ca. 20 h/Woche
- langfristige Zusammenarbeit
- ggf. Unterstützung bei der Durchführung einer Abschlussarbeit

## Haben wir Dein Interesse geweckt?

Du passt zu uns?

Dann bewirb Dich jetzt!

[bewerbung@tms-bonn.de](mailto:bewerbung@tms-bonn.de)

technisch-mathematische studiengesellschaft mbH  
Herr Helge Koch-Eschweiler  
[www.tms-bonn.de](http://www.tms-bonn.de)