

# Code Wizards (m/w/d) gesucht

Bewirb dich jetzt für unser  
berufsbegleitendes Masterprogramm  
**Professional Software Engineering  
(M. Sc.)**

# CGI



# Entwickle dich zum Meister deines Faches

Du hast dein IT-Studium erfolgreich absolviert oder bereits Berufserfahrungen in der Softwareentwicklung gesammelt? Jetzt möchtest du dich weiter perfektionieren – zum Beispiel in cloudnativer Softwareentwicklung, Frontend-Design, neuester Methodik in Requirements-Engineering und Softwarearchitektur, Projektmanagement und Consulting.

Dann steige mit dem **Masterprogramm Professional Software Engineering (M. Sc.)** bei uns ein und nutze das Know-how unserer Experten für deine Karriere.

1

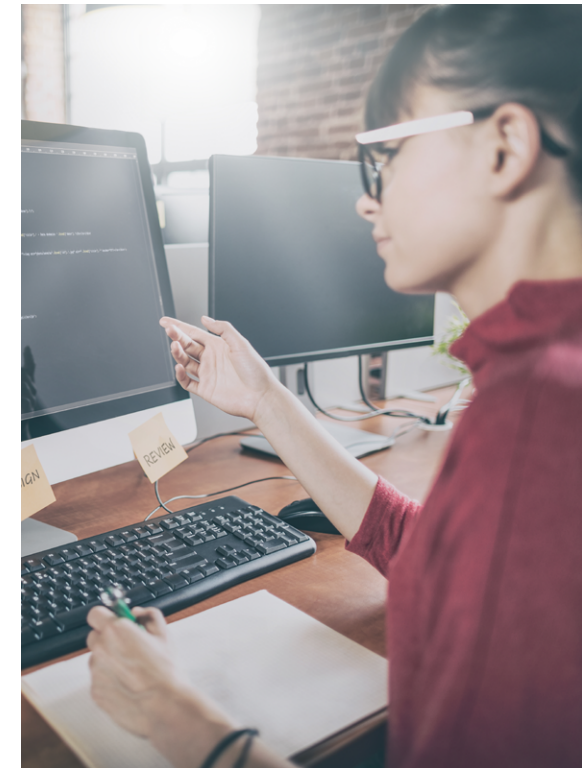
## **Wir suchen Bachelorabsolventen als Junior Consultants:**

- aus den MINT-Studiengängen mit Schwerpunkt Softwareentwicklung
- die zum 1.10.2022 einen Master beginnen und ins Berufsleben einsteigen möchten
- die Beruf und Master vereinen möchten

2

## **Wir suchen Berufserfahrene als Consultants:**

- mit 1 – 5 Jahren Berufserfahrung, die noch einen Master absolvieren und dabei weiterhin Geld verdienen möchten
- die ihre Fachrichtung ändern möchten:  
z. B. Infrastruktur zu Softwareentwicklung
- die den nächsten Karriereschritt zum Softwarearchitekten angehen möchten



2

3

4

5

6

3

### Was bieten wir dir, um dich weiter voranzubringen?

- Einen spannenden Mix aus Theorie und Praxis
- Vielfältige Aufgabenfelder als Softwareentwickler
- Professionelles Coaching zur Unterstützung deiner persönlichen und beruflichen Weiterentwicklung
- Die Möglichkeit, eigene Interessen zu vertiefen
- Freistellungstage während der Studienphasen, auch speziell für Klausuren

4

### Welche Aufgaben erwarten dich?

- Gemeinsame Entwicklung von kunden-zentrierten Lösungen
- Einsatz in Kundenprojekten vor Ort oder vom CGI Office aus
- Übernahme verantwortungsvoller Aufgaben – je nach Vorkenntnis
- Mitarbeit in Practices, um weiteres Know-how über die aktuelle Entwicklung von Technologien aufzubauen

## Die Inhalte des Masterprogramms

### Semester 1

- Methoden und Technologien professioneller Programmierung
- Software Engineering
- Datenbanksysteme
- Cloud-Computing

### Semester 2

- Frontendentwicklung
- Backendentwicklung
- Softwarearchitektur
- Softwareprojekt 1

### Semester 3

- Wahlpflichtmodule: z. B. Internet of Things und Big-Data-Technologien
- Softwareprojekt 2

### Semester 4

- Erstellung Masterthesis



# Studium und Praxis kombiniert – für den besten Karrierestart

5

## Wie sieht dein Studium aus?

- Unterricht hauptsächlich durch Professorinnen und Professoren der Hochschule Reutlingen sowie weitere Expertinnen und Experten
- Maximal 24 Tage Blockveranstaltungen pro Semester – aufgeteilt auf 8 Termine, jeweils Do – Sa
- Von diesen 24 Veranstaltungen finden 12 remote und 12 vor Ort in Böblingen statt
- Abschluss: Master of Science

6

## Wie läuft das Ganze zeitlich ab?

- Drei Semester berufsbegleitend plus ein Thesis-Semester
- Sechs Monate Masterthesis im letzten Semester (30 ECTS)

## Das Beste zum Schluss

Du erhältst einen unbefristeten Arbeitsvertrag über die Zeit des berufsbegleitenden Masterstudiums hinaus; der 80-prozentige Vertrag wird nach Abschluss des Studiums **in einen Vollzeitarbeitsvertrag umgewandelt**.

**Und sämtliche Gebühren für Studium und Prüfungen übernehmen selbstverständlich wir!**



2

3

4

5

6

# Warum solltest du dich bei CGI bewerben?

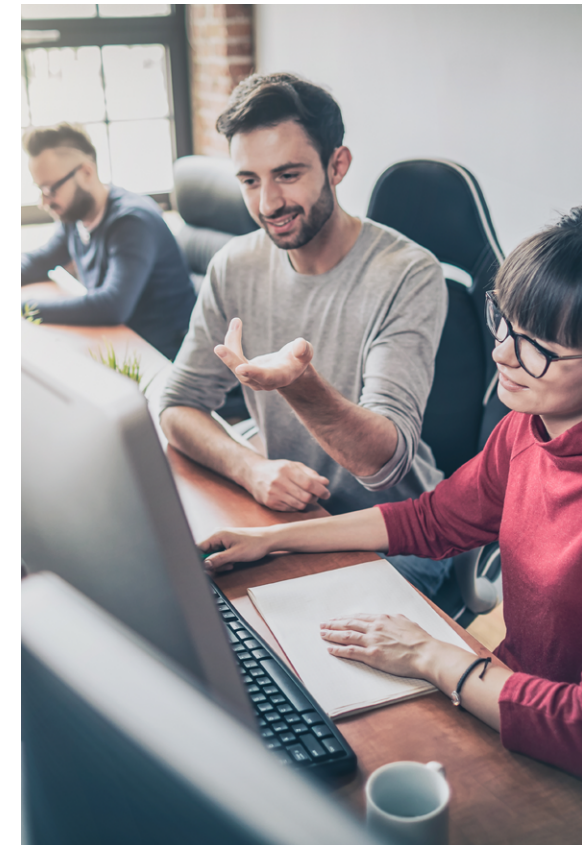
**Du übernimmst eine eigenverantwortliche Tätigkeit in anspruchsvollen Projekten**, arbeitest mit einem erfolgreichen Team zusammen und genießt ein hohes Maß an persönlicher Gestaltungsfreiheit.

**Die Studieninhalte sind auf die tägliche Arbeit in der IT-Beratung abgestimmt**, so dass du auf die Projekte bestens vorbereitet bist. Vom ersten Tag an trägst du Verantwortung – und lernst dadurch noch schneller. Darüber hinaus legen wir Wert auf deine individuelle Karriereentwicklung.

**Du wirst von Anfang an umfassend unterstützt** durch unser Mentoring-Programm und ein gezieltes Coaching. Im Anschluss kannst du bei uns deine Karriere vorantreiben.

## Weitere Vorteile im Überblick

- **Offene Unternehmenskultur** mit flachen Hierarchien, schnellen Entscheidungswegen und engagierten Kolleginnen und Kollegen
- **Beteiligung am Unternehmenserfolg** und attraktives CGI Aktienprogramm für Mitarbeitende
- **Spannende Projekte** – normalerweise in der Region deiner CGI Niederlassung
- **Interessante Kunden** – Mittelständler ebenso wie Weltmarktführer aus verschiedenen Branchen
- **Flexible Arbeitszeiten**



# Mach jetzt den ersten Schritt

Wir suchen Bewerberinnen und Bewerber für die Standorte **Stuttgart, Heilbronn, Karlsruhe, Mannheim, München** oder **Frankfurt am Main** – aber auch gern an allen anderen **Standorten** in Deutschland. Bewirb dich per E-Mail mit einer kurzen Beschreibung deines Werdegangs und deiner Erfahrungen und sichere dir deinen Platz in unserem Masterprogramm.

## Wir freuen uns auf dich!

- Bewerbung möglich bis **30.06.2022**
- Studienbeginn **01.10.2022**

### CGI Deutschland B.V. & Co. KG

Recruiting

Am Limespark 2

65843 Sulzbach

Tel.: + 49 6196 7742-420

E-Mail: [jobs.de@cgi.com](mailto:jobs.de@cgi.com)

Website: <https://www.cgi.com/de/de/karriere/absolventen>

Das nächste  
**Professional Software  
Engineering (M. Sc.)**  
Herbst 2022

