



Simplifying Progress

Young Professional Engineering(m|w|d)

Our ambition is to simplify progress in life science research and the biopharmaceutical industry to help translate scientific findings into new therapeutics faster and more efficiently. So that more people can obtain access to better medicine. Nearly 14,000 employees at more than 60 production and sales locations worldwide are committed to this vision. And together, we have grown strongly over the past years. Do you also want to contribute to our vision? Grow with us and benefit from working with a Global Player that has kept its familiar atmosphere #growwithus:

What we offer

- Opportunity for international career development: a global network offering seminars and training sessions, expert and manager career paths
- Open and highly collaborative culture: mutual support within teams and working as equals, team spirit and international collaboration
- Work-life balance: Working from home at many sites
- Intelligent working environment: working in smart buildings with the latest technology and equipment

We are looking for employees who would like to grow with us and move the innovative life sciences sector forward. In the process, we focus on agile project work, mutual support within teams and working as equals. Sartorius thrives as a company with people who give their very best every day and who are eager to develop personally and professionally.

What will convince us

- You have a degree in Business Engineering, Mechanical Engineering or comparable
- You are no stranger to the topics of Automation and Product Development
- Ideally, you have initial experience with Siemens Automation, S7 or other relevant tools
- You work independently and have creative problem-solving skills

- You have fluent written and spoken English language skills, good German skills are a plus
- You enjoy working in an international environment
- Identification with our corporate values: Sustainability, Openness, Enjoyment

This position is advertised as part of the **University of Göttingen's RecruitingDinner**. Apply to participate in the career event.
For further information, please contact:

www.uni-goettingen.de/recruitingdinner



Simplifying Progress

Direkteinstieg Ingenieur(m|w|d)

Sartorius will Fortschritte in den Life Sciences und der biopharmazeutischen Industrie vereinfachen. Damit wissenschaftliche Erkenntnisse schneller und effizienter in neue Medikamente und Therapien überführt werden können und mehr Menschen Zugang zu besserer Medizin erhalten. Nahezu 14.000 Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen an mehr als 60 Produktions- und Vertriebsstandorten weltweit arbeiten auf diese Vision hin. Und gemeinsam sind wir in den letzten Jahren stark gewachsen. Möchtest auch Du zu unserer Vision beitragen? Wachs mit uns und profitiere von den Vorteilen eines Global Players mit familiärer Atmosphäre #growwithus:

Was wir bieten:

- Smartes Arbeitsumfeld: Offene Büros und neueste Ausstattung, grüner Campus, Dachterrassen, Motto-Pausenräume
- Großzügiges Restaurant sowie italienisches Bistro mit Eisverkauf
- Work-Life-Balance: Gleitzeit, Homeoffice
- Attraktive Vergütung
- Freies WLAN auf dem gesamten Campus
- Wohlfühlen von Anfang an: Familiäres Arbeitsklima und Zusammenhalt
- Parkplätze direkt vor der Tür, gute Busanbindungen
- Internationale Karrieremöglichkeiten: Ein globales Netzwerk mit Seminarangeboten und Trainings. Zur Einarbeitung steht Ihnen ein Pate zur Seite
- Offene und hochgradig kollaborative Kultur: gegenseitige Unterstützung innerhalb von Teams und gleichberechtigtes Arbeiten, Teamgeist und internationale Zusammenarbeit
- Ehrgeizige Ziele: Sartorius plant, seinen Umsatz etwa alle fünf Jahre zu verdoppeln und rechnet damit, sein globales Team bis 2025 auf etwa 15.000 Mitarbeiter zu vergrößern

und in der innovativen Life Science Branche etwas bewegen möchten. Dabei setzen wir auf agile Projektarbeit, gegenseitige Unterstützung im Team und Arbeiten auf Augenhöhe. Sartorius lebt von Menschen, die täglich Ihr Bestes geben und sich gerne persönlich und fachlich weiterentwickeln.

Was uns überzeugt:

- Du verfügst über ein abgeschlossenes Studium des Wirtschaftsingenieurwesens, Maschinenbau oder vergleichbar
- Die Themen Automatisierung und Produktentwicklung interessieren dich
- Idealerweise hast du erste Erfahrung mit Siemens Automatisierung und S7
- Du verfügst über eine selbstständige Arbeitsweise und kreative Problemlösungsfähigkeiten
- Du hast fließende Englischkenntnisse in Wort und Schrift gute Deutschkenntnisse sind ein Plus
- Du hast Freude daran in einem international Umfeld zu arbeiten
- Identifikation mit unseren Unternehmenswerten: Nachhaltigkeit, Offenheit, Freude

Diese Position wird im Rahmen des **RecruitingDinner der Universität Göttingen** ausgeschrieben. Bewerben Sie sich, um an dem Karriere-Event teilzunehmen. Weiterführende Informationen erhalten Sie unter:

www.uni-goettingen.de/recruitingdinner