

IT'S IN ALL OF US  
TO CREATE

esentri  
#inall of us



esentri ist eine dynamische IT-Beratung mit ambitionierten Menschen, deren Leidenschaft es ist, die digitale Zukunft zu gestalten. Wir haben uns Agilität auf die Fahne geschrieben und vernetzen mit unserer Begeisterung für führende Technologien Systeme, Prozesse und Menschen. Mit viel Erfahrung liegt unser Fokus auf der Digitalisierung und Modernisierung von Geschäftsprozessen und Geschäftsmodellen. Dabei ist es immer unser Anspruch, nicht nur die Herausforderungen unserer Kunden zu lösen, sondern auch mit außergewöhnlichen Dienstleistungen und ergebnisorientierten Methoden zu überzeugen.

Wenn Du auch gerne über den Tellerrand schaust, suchen wir Dich als

## BachelorandIn im IT-Consulting (m/w)

an unseren Standorten Ettlingen, Köln, Nürnberg oder München

### Was wir Dir bieten

- > Du unterstützt unsere Berater durch Dein eigenes Thesis-Projekt in den Bereichen IoT, Blockchain, UX/Chatbot oder Digitalisierung
- > Du übernimmst die Evaluation von Frameworks
- > Du entwirfst Ideen und Konzepte für Kundenlösungen
- > Du lernst moderne Technologien im Java-, Oracle- und Open Source-Umfeld kennen und einzusetzen

### Was Dich bei uns erwartet

- > Wertvolle Praxiserfahrung im Rahmen Deiner Bachelor-Thesis
- > Persönliches Coaching und fachliche Weiterentwicklung durch die Experten in Deiner Community
- > Teilnahme an unseren duesentrieb camps in Ettlingen und weiteren Firmenevents
- > Professionelles Mentoring für den potenziell anschließenden Jobeinstieg bei esentri

### Wie Du uns noch besser kennenlernen kannst

Wir laden Dich herzlich ein, esentri vor Deiner Bewerbung besser kennenzulernen. Schau am besten in den sozialen Netzwerken vorbei oder besuche uns bei einem unserer duesentrieb camps!

 facebook.com/esentri

 twitter.com/esentri

 instagram.com/esentri\_ag



Wir freuen uns auf Deine aussagekräftige und vollständige Bewerbung unter [www.esentri.com/karriere](http://www.esentri.com/karriere).

Deine Ansprechpartnerin ist Sonja Schmid (Head of HR)  
(Tel. 07243/354 90 0).