



Invitris GmbH

Werkstudenten gesucht

Bist du ein engagierter Student (m/w/d), der ab September 2023 für mindestens 6 Monate (6 – 8h/Woche) unser aufstrebendes Team unterstützen möchte? Wir bieten dir die einzigartige Gelegenheit, praktische Erfahrungen in einem dynamischen und zukunftsweisenden Umfeld zu sammeln und dein theoretisches Wissen in die Tat umzusetzen.

Die Invitris GmbH - Wo Innovation auf Biotechnologie trifft!

Sei Teil unseres jungen Biotech-Startups und eines Spin-offs der renommierten TU München. Unsere Leidenschaft gilt der Entwicklung protein-basierter Therapien, insbesondere im Kampf gegen antibiotika-resistente Infektionen. Wir setzen auf modernste Ansätze, darunter Bakteriophagen und andere antimikrobielle Wirkstoffe, um die Gesundheitsbranche zu revolutionieren. Mit unserem einzigartigen Herstellungsverfahren, das auf synthetischer Biologie basiert, konnten wir bedeutende Finanzierungen sichern. Als Teil des renommierten US-Accelerators Y-Combinator und angesiedelt im Innovations- und Gründerzentrum Biotechnologie (IZB) in Europas Biotech-Hub, sind wir Vorreiter in unserer Branche.

Was dich erwartet:

Die Möglichkeit, aktiv an der Bewältigung einer der herausragenden gesundheitlichen Herausforderungen der kommenden Jahrzehnte mitzuwirken.

Praktische Einblicke in das faszinierende Arbeitsumfeld eines aufstrebenden Start-ups in einem innovativen Bereich der Life Sciences.

Flexibilität bei den Arbeitszeiten, um sie perfekt auf deinen Studienplan abzustimmen.

Ein inspirierendes und kollegiales Arbeitsumfeld, in dem deine Ideen nicht nur gehört, sondern geschätzt werden.

Das bringst du mit:

- Du bist eingeschriebener Student (ab dem 4. Bachelorsemester) in den Studiengängen Biologie, Biochemie, Bioverfahrenstechnik oder einem ähnlichen Fach.
- Deine Arbeitsweise ist geprägt von Selbstständigkeit und Struktur.
- Deine kommunikative Stärke und Teamgeist sind hervorragend ausgeprägt.
- Du verfügst über praktische Erfahrung im Labor, besonders im Bereich mikrobiologischer und molekularbiologischer Techniken.
- Der souveräne Umgang mit MS Office-Anwendungen ist für dich selbstverständlich.
- Du bist von Entrepreneurship begeistert und bereit, innovative Ideen voranzutreiben.

Bereit für die Herausforderung? Bewirb dich jetzt:

Wenn du diese fesselnde Chance ergreifen möchtest, sende bitte eine E-Mail mit deinem aussagekräftigen Lebenslauf an Dr. Kilian Vogele (vogele@invitris.com). Wir freuen uns darauf, deine Geschichte zu erfahren und dich persönlich kennenzulernen! Deine aufregende Reise bei Invitris könnte schon bald beginnen.





Invitris GmbH

Looking for Working Students

Are you a dedicated student (m/f/d) who wants to support our aspiring team starting from September 2023 for a minimum of 6 months (6- 8 hours per week)? We offer you a unique opportunity to gain practical experience in a dynamic and forward-thinking environment and to put your theoretical knowledge into practice.

Invitris GmbH - Where Innovation Meets Biotechnology!

Become part of our young biotech startup and a spin-off of the renowned Technical University of Munich (TU München). Our passion lies in the development of protein-based therapies, particularly in the fight against antibiotic-resistant infections. We rely on cutting-edge approaches, including bacteriophages and other antimicrobial agents, to revolutionize the healthcare industry. With our unique manufacturing process based on synthetic biology, we have successfully secured significant funding. As a part of the renowned US accelerator Y-Combinator and located within the Innovation and Start-up Center for Biotechnology (IZB) in Europe's biotech hub, we are pioneers in our field.

What Awaits You:

- The opportunity to actively contribute to addressing one of the most significant healthcare challenges of the upcoming decades.
- Practical insights into the fascinating work environment of an emerging startup in the exciting field of life sciences.
- Flexibility in working hours to perfectly align with your study schedule.
- An inspiring and collaborative work environment where your ideas are not just heard, but valued.
-

What You Bring:

- You are an enrolled student (m/f/d) starting from the 4th semester of Bachelor's studies in fields such as biology, biochemistry, bio-process engineering, or a related discipline.
- Your work approach is characterized by independence and structure.
- Your communication skills and teamwork are excellently developed.
- You possess practical laboratory experience, particularly in the realm of microbiological and molecular biological techniques.
- Proficiency in MS Office applications is second nature to you.
- You are enthusiastic about entrepreneurship and ready to drive innovative ideas forward.

Ready for the Challenge? Apply Now:

If you're eager to seize this opportunity, please send an email with your compelling CV to Dr. Kilian Voegelé (voegele@invitris.com). We look forward to get to know your story and meeting you in person! Your exciting journey at Invitris could begin very soon.

