

Student Job / Internship Openings

Trium entwickelt und vermarktet Datenmanagement- und Monitoringsysteme für das Gesundheitswesen. Zu Trium's Kernprodukten gehören CT-Engine®, eine vollständig webbasierte Plattform für elektronische Datenerfassung, Projektmanagement und Verträglichkeitsmonitoring bei klinischen Studien, sowie Trium CTG Online, eine Überwachungssoftware für die stationäre und telemedizinische Betreuung von Schwangeren

Wir laden Sie ein, unser Team mit Ihrem Know-how zu bereichern und bieten Ihnen herausfordernde und interessante Projekte in folgenden Bereichen:

- Telemedizin in der Geburtshilfe
- Monitoring von körperlicher Aktivität
- Arzneimittel- und Medizinproduktstudien

Wir suchen:

Studentische Hilfskräfte, PraktikantInnen (auch IDPs, SEPs, etc.), und betreuen Bachelor-, Master-, Diplom- und Doktorarbeiten (UNI/FH)

Aus dem Umfeld:

Informatik, Elektrotechnik, Statistik, Medizintechnik, Mathematik, Physik, Dokumentation und anderen Fachbereichen, sofern Sie ein Faible für die Evaluation neuer Technologien und Entwicklung von Software haben.

Mit Fachwissen in mindestens einem Bereich:

- JAVA development (web- and client applications)
- 3D acceleration sensors (hardware and firmware)
- Mobile Applications based on Android / Windows Mobile
- Interactive Voice Response Systems based on Asterisk
- Interactive Online Analytical Processing Tools based on R
- Implementation of CDISC, HL7 or GDT standards
- System administration (Linux)

Unser Angebot:

Flexible Zeiteinteilung, internationale Kontakte, kompetente Anleitung und Betreuung

Trium develops and markets patient data management and patient monitoring solutions for the health care industry. Trium's flagship products are CT-Engine®, a fully web based eTrial software suite covering EDC, CTMS and online safety monitoring for clinical trials, and Trium CTG Online, a combined obstetrics central station systems and home care solution for distance support of patients.

We invite you to contribute your know-how to our unique pool of expertise. Genuine challenges and demanding projects are waiting for you in the area of:

- Telemedicine in obstetrics
- Monitoring physical activity
- Pharmaceutical and medical device studies

We are looking for:

Student assistants / internships (also IDP, SEPs, etc.) and we support bachelor, master, diploma and Ph.D. thesis (Uni/FH)

In the range of:

Computer science, electrical engineering, statistics, medical engineering, mathematics, physics, documentation and all other faculties as long as you are excited about evaluation of new technology and software development.

With knowledge in one or more areas:

Our offer:

Flexible time management, international contacts, professional guidance and support.

Interested ?

Please contact Britta Bernauer
Phone: +49 89 2060 269 40

or submit your application/proposal direct to:
bernauer@trium.de

Interested, but recently graduated? Contact us anyway!