

The logo for NetSim, featuring the word "NetSim" in a bold, blue, sans-serif font.The logo for SLMSR, featuring the letters "SLMSR" in a blue, serif font, with a blue circle around the "S" and "R".The logo for triumph, featuring the word "trium" in a blue, italicized, sans-serif font, with yellow accents above the "i" and "u".

Trium Analysis Online GmbH und das Sylvia Lawry Centre for Multiple Sclerosis Research e.V. sind Forschungspartner im Projekt NETSIM zur Erforschung von neuen Biomarkern und Biosignalen bei Herz-Kreislaufkrankungen. Wir untersuchen und entwickeln dabei Geräte und Methoden zur objektiven Erfassung von Beschleunigungsdaten zur Messung von körperlicher Aktivität. Als EU gefördertes Marie Curie Programm bietet NETSIM ein einmaliges Ausbildungsprogramm für junge Forscher und Absolventen in einem weltweit führenden und multidisziplinären Forschungsumfeld.

Wir suchen:

Software – JAVA Entwickler
Software – Algorithmen/Biosignalverarbeitung
Ingenieure - Mikrosystemtechnik
Projektmanager - Biomedizinische Technik

Ihr Profil:

Sie bringen einen erfolgreichen Studienabschluss (Informatik, Mathematik, Physik, Elektrotechnik oder verwandte Fächer) mit sich. Gutes Englisch und die Fähigkeit zum abstrakten und analytischen Denken sowie Team- und Kommunikationsstärke runden Ihr Profil ab.

Neben einem internationalen Arbeitsumfeld bieten wir Ihnen Entwicklungsmöglichkeiten mit hochmodernen Technologien in einem jungen, aufgeschlossenem Team in München.

Informationen/Bewerbung:
www.actibelt.com

Kontakt:
Britta Bernauer
tel: +49 89 2060 269 40
bernauer@trium.de

Trium Analysis Online GmbH
Hohenlindenstr. 1
81677 Munich
Germany