

Als Österreichs größter Fachhochschulhalter bieten wir an 4 Standorten im öö. Zentralraum eine wissenschaftlich fundierte, praxisorientierte Berufsausbildung auf Hochschulniveau mit internationaler Anerkennung. In unserem zweiten Kompetenzbereich servizieren wir die oberösterreichische Wirtschaft mit innovativen Ergebnissen aus unserer Forschung und Entwicklung.



University of Applied Sciences

Software EntwicklerIn Computertomografie Campus Wels

Ihre Aufgaben: Entwicklung von Algorithmen und Software-Tools zur Auswertung und Analyse von Computertomografie-Daten • Mitarbeit bei nationalen und internationalen Forschungsprojekten der CT-Forschungsgruppe (www.3DCT.at) • Kontaktpflege mit Wirtschaft und Forschungspartnern

Ihr Profil: fach einschlägiger Hochschulabschluss • Bereitschaft zur Durchführung einer Dissertation
• ausgezeichnete Programmierkenntnisse / insbesondere C++ • Erfahrung im Bereich 3D-Bildverarbeitung und 3D-Algorithmen • gute Englisch-Kenntnisse • Selbständigkeit • Flexibilität
• Zielorientierung

Ihre Bewerbung richten Sie bitte bis 21.05.2010 an:

Dr. Christoph Heinzl • christoph.heinzl@fh-wels.at • Tel.: 07242/72811-4406

FH OÖ Forschungs & Entwicklungs GmbH • Fakultät für Technik/Umweltwissenschaften
Campus Wels • Stelzhamerstraße 23 • 4600 Wels

Wir freuen uns auf ein erstes Kennenlerngespräch.

Im Sinne des GBG wenden wir uns gleichermaßen an Damen und Herren.

Kosten, die mit der Bewerbung entstehen, werden nicht ersetzt.

www.fh-ooe.at