



LABORTECHNIKER*IN

ADDITIVE FERTIGUNG FACHBEREICH PRODUKTIONSTECHNIK

FH OÖ Studienbetriebs GmbH | Fakultät für Technik und Angewandte Naturwissenschaften | Wels

AUFGABEN

- » Techniker*in im Lehr- und Versuchsbetrieb einer Hochschule
- » Laborverantwortung für CSM Labor – Additive Fertigung
- » Erstellung sowie Bearbeitung von -Programmen (SLM-, FDM-Anlage, Drahterodiermaschine, Drehen, Fräsen) ·
- » Fachgerechter und sorgfältiger Umgang mit Maschinen, Werkzeugen und Betriebsmitteln
- » Sicherung der Einsatzfähigkeit, Wartung und Störungsbehebung der Anlagen
- » Beherrschung der verschiedenen Laboranlagen und deren Steuerungssysteme zur optimalen Nutzung der Geräte und Software-Systeme
- » Durchführung von studentischen Übungen an den Geräten des Labors unter gewissenhaftem und sparsamen Umgang mit den vorhandenen Ressourcen
- » Mitwirkung im Techniker*innen-Team der Labore des Fachbereiches wie mechanische Werkstätte und Additive Fertigung (3D Druck)

PROFIL

- » Einschlägige Ausbildung, z.B. im Metallbereich, Maschinenbau, Werkstofftechnik, Industriemechanik
- » wünschenswert HTL Abschluss oder Meisterausbildung
- » Kenntnisse in der additiven Fertigung (3D Druck)
- » Erfahrung im Werkzeug- und Formenbau
- » Kenntnisse der Softwareprodukte CAD, CAM
- » Methodenkompetenz für rasche, eigenverantwortliche und professionelle Problemlösungen
- » Kreativität und Motivation für einen sehr abwechslungsreichen Forschungs- und Versuchsbetrieb
- » Lern- und Entwicklungsbereitschaft, Flexibilität und gewissenhafte Arbeitsweise
- » Persönlichkeit mit hoher Sozialkompetenz im Umgang mit Studierenden und Teamkolleg*innen

ÜBER UNS

Die FH OÖ steht für exzellente Lehre und ergebnisorientierte Forschung und erhält dafür laufend Auszeichnungen. Bei uns finden Sie eine spannende und verantwortungsvolle Tätigkeit in einem kreativen, kollegialen und teamorientierten Umfeld vor – und ganz wichtig: Den notwendigen Gestaltungsfreiraum, um Ihre Ideen in Projekte umzusetzen!



Sicherheit & Zusammenhalt



Regionalität & Verantwortung



Familie & Karriere



Vielfalt & Generationen



Flexibilität & Digitalisierung



Umfassendes Weiterbildungsangebot



Kreativität/ Gestaltungsspielraum

Mehr zu unseren Werten & Benefits finden Sie auf unserer Karriereseite unter www.fh-ooe.at/jobs

WIR FREUEN UNS AUF IHRE BEWERBUNG AN:

FH-Prof. Dipl.-Ing. Dr.-Ing. Aziz Huskic | karriere40@fh-ooe.at | Tel.: +43 5 0804 43250
FH OÖ Studienbetriebs GmbH | Stelzhammerstraße 23, 4600 Wels/Austria | www.fh-ooe.at

Gehalt ab € 2.400 brutto/Monat in Abhängigkeit vom Qualifikationsprofil. Kosten, die mit der Bewerbung entstehen, werden nicht ersetzt.