



RECENTDT erforscht und entwickelt optische und akustische Messmethoden für die zerstörungsfreie chemische und strukturelle Materialcharakterisierung und die Inline- Prozessanalytik. Die gewonnenen Daten werden mithilfe von neuesten Datenanalysemethoden verarbeitet und dem Anwender als vielfältig nutzbare Informationen bereitgestellt. Mit einem interdisziplinären Team und hochmodernen photonischen Technologien deckt die RECENTDT somit das gesamte Themenfeld intelligenter Sensorik ab.

Zur engagierten Verstärkung unseres Teams suchen wir ab sofort eine\*n:

### **Projektkoordinator\*in (m/w/d)**

Dienstort: Linz / Beschäftigungsausmaß: Teil- oder Vollzeitbeschäftigung

#### **Ihre Aufgaben:**

- Projektkoordination von nationalen und internationalen Forschungsprojekten
- Verantwortung für die Interaktion mit den Fördergebern
- Sicherstellung der Einhaltung vertraglicher Rahmenbedingungen der Forschungsprojekte
- Koordination der Erstellung von Berichten an die Fördergeber
- Moderation und Organisation von Projektmeetings und Workshops

#### **Ihr Profil:**

- Sie können ein abgeschlossenes technisches Studium (FH oder Uni) vorweisen.
- Sie haben sowohl technisches Verständnis als auch kaufmännische Fähigkeiten.
- Hervorragende mündliche und schriftliche Kommunikationsfähigkeit
- Sie zeichnen sich durch ausgeprägte Fähigkeit zur Organisation und Koordination von heterogenen Teams aus.
- Sie haben Freude am Arbeiten mit Teams zur Erreichung von Projektzielen.
- Sie besitzen sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse.
- Sie haben idealerweise Erfahrungen in folgenden Bereichen:
  - Projektmanagement
  - Koordination interdisziplinärer Teams
  - Leitung von geförderten Projekten (EU und/oder FFG)

## Wir bieten Ihnen:

- Mitarbeit in einer Forschungsinstitution mit hohem nationalen und internationalen Ansehen
- abwechslungsreiches und selbständiges Arbeiten an der Schnittstelle Wissenschaft/Wirtschaft
- Zusammenarbeit mit Firmen- und Universitätspartnern aus unterschiedlichen Branchen
- angenehmes, familiäres Betriebsklima im universitären Umfeld am Campus der JKU
- Bruttomonatsgehalt auf Basis 40h/Woche in Anlehnung an den außeruniversitären Forschungs-KV / Beschäftigungsgruppe ab E1 EUR 3.401,- (bei abgeschlossenem Studium, je nach Qualifikation und Vorerfahrung auch Bereitschaft zur Überzahlung)

## Weitere Benefits:



Flexible Arbeitszeit



14-tägiger Obstkorb



Telearbeit



Aus- und Weiterbildungsmöglichkeit



Bio-Mensa



Mitarbeiter-Events



Gratis Kaffee und Getränke

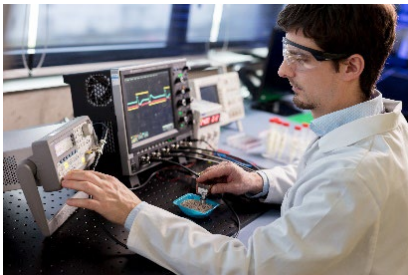


Wöchentlicher Lauftreff



Günstige Parkplätze und Jobticket

Alles Weitere erfahren Sie von Frau Jessica Orel unter der Telefonnummer +43 732 2468 4604 oder e-mail: [jessica.orel@recendt.at](mailto:jessica.orel@recendt.at).



RECENTDT unterstützt eine aktive Stärkung des Frauenanteils in der Forschung und fordert deshalb qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf.

**Wenn Sie als Teil unseres engagierten Teams Ihren Forschergeist einbringen und zur Weiterentwicklung/Stärkung des Forschungs- und Technologiestandortes Oberösterreich beitragen wollen, dann senden Sie uns Ihre aussagekräftige Bewerbung:**

RECENTDT - Research Center for Non Destructive Testing GmbH  
zH Frau Mag. Jessica Orel  
A-4040 Linz, Altenberger Straße 69  
Tel.: +43(0)732/2468-4604  
e-mail: [bewerbung@recendt.at](mailto:bewerbung@recendt.at)  
web: [www.recendt.at](http://www.recendt.at)

