

Die **Wood Vision Lab GmbH** forciert das Ziel, Holz in neue Anwendungsfelder zu bringen und damit an historischen Einsatzgebieten in der Mobilität (Flugzeuge, Automobile und Züge etc.) anzuknüpfen und darüber hinaus neue Potenzialbereich der Zukunft (z.B. im Anlagen- und Maschinenbau) zu identifizieren. Zudem soll der Werkstoff durch fortführende Forschungs- & Entwicklungsprojekte auf den aktuellen technologischen Standard von derzeit verbreiteten, konventionellen Materialien (Aluminium, Stahl, Kunststoff, ...) gebracht werden. Durch seine genialen Eigenschaften kann der Werkstoff Holz – richtig eingesetzt – nicht nur ohne Weiteres aktuell eingesetzte Materialien ersetzen und ergänzen, sondern auch das Gewicht reduzieren und CO<sub>2</sub> in innovativen Bauteilen binden.

Unsere Vision ist es, einen internationalen Leuchtturm zum Thema „**Holz in innovativen Anwendungen und ökologischer, nachhaltiger Leichtbau**“ aufzubauen. Dieser Aufbau erfolgt insbesondere im engen Zusammenspiel mit den Gesellschaftern der Wood Vision Lab GmbH – der Weitzer Woodsolutions GmbH (Weitzer Group), der W.E.I.Z. Immobilien GmbH, der Steirischen Wirtschaftsförderungs mbH., der Technischen Universität Graz, der Joanneum Research Forschungsgesellschaft mbH und der Yoanna Beteiligungsverwaltungs GmbH (Diözese Graz Seckau).

**Begleitend zur Umsetzung dieser Vision wollen wir unser Team um eine/n neuen Mitarbeiter:in (w/m/d) erweitern.**



*Stellenausschreibung für eine\*n*

**FTI-Projektentwickler:in & Researcher (w/m/d)  
in der Wood Vision Lab GmbH, Weiz**

Vollzeit, 40 h / Woche

## **Ihre Aufgaben & Verantwortungen:**

- Strategische Einordnung von FTI-Themen in bestehende Roadmaps;
- Projekt-Analysen und Projekt-Validierungen als Basis für die Einleitung von Antragsprozessen;
- Gewissenhafte Stand der Technik-Recherchen;
- Sondierung geeigneter nationaler oder europäischer Förderprogramme;
- Führende Rolle bei der Erarbeitung von Projektanträgen und Finanzierungsplänen;
- Projektleitungen (Zeit-, Kosten-, Zielmonitoring) sowie fachliche Abwicklung als (Key) Researcher;
- Partner- und Community-Pflege im Rahmen von F&E-Projekten und fachbezogenen Vernetzungsplattformen;
- Verwertung von Projektergebnissen in Form von wissenschaftlicher und Stakeholder-bezogener Dissemination (Papers, Vorträge, Wissenstransfer, etc.);

## **Ihr Profil:**

- Mehrjährige einschlägige Berufserfahrung in einer vergleichbaren Position im Bereich von förderbezogenen Einreichungen und Abwicklungen (kooperativer) F&E-Projekte erforderlich;
- Hohe technische Kompetenz (abgeschlossenes Studium) erforderlich;

- Fähigkeit komplexe Sachverhalte zu strukturieren und verständlich zu Papier zu bringen;
- Fundierte Kenntnisse im Umgang mit MS Office (Word, Excel, Powerpoint, Dynamore, etc.);
- Kenntnisse mit technischen Programmen (AutoCAD, SOLIDWorks, Airframe, etc.);
- Freude und Fähigkeit, in und mit interdisziplinären Projektteams zu arbeiten;
- Hohe Lernbereitschaft zum Thema „Holz in neuen Anwendungen“ und die damit verbundene Offenheit in Materialkombinationen (Holz-Hybrid-Lösungen) zu denken und zu arbeiten;
- Hohe Kommunikationsfähigkeit in der Projekt-Einreichung bzw. -Abwicklung mit Kooperationspartnern und Stakeholdergruppen;
- Ziel-, erfolgs- und leistungsorientierte Arbeitsweise;
- Willensstärke, sich und das Wood Vision Lab weiterzuentwickeln und einen Beitrag für die Mobilitäts- und Energiewende zu leisten;
- Ausgezeichnete Deutsch und sehr gute Englisch Kenntnisse in Wort und Schrift;
- Von Vorteil: Ausbildung in Form einer holztechnischen Fachrichtung;
- Von Vorteil: Erfahrungen im Bereich von Simulationen und Produktentwicklungen;
- Von Vorteil: Wohnsitz im Großraum Weiz;

## Wir bieten:

- Eine verantwortungsvolle und zukunftsorientierte Tätigkeit mit einem interessanten und abwechslungsreichen Aufgabengebiet mit regelmäßiger Reisetätigkeit;
- Flexibles Arbeitszeitmodell mit Homeoffice-Optionen;
- Ein attraktives und wertschätzendes Arbeitsumfeld mit einem kompetenten und dynamischen Team;
- Die Möglichkeit Spezialwissen im Rahmen von FTI-Projekten aufzubauen und weiter zu vertiefen;
- Freiräume für eigene Ideen und individuelle Weiterentwicklung durch stets neue Aufgabenstellungen und zukunftsbezogene Themengestaltung;
- Marktkonformes Bruttojahresgehalt ab € 50.000,-, abhängig von Qualifikation und Erfahrung;

## Ihre Bewerbung:



Ihre informative Bewerbung samt aussagekräftiger Unterlagen senden Sie bitte per Post oder E-Mail an:

Wood Vision Lab GmbH  
Franz-Pichler-Straße 30  
A-8160 Weiz  
Mailto: [office@wood-vision-lab.com](mailto:office@wood-vision-lab.com)

**Nähere Infos zum Wood Vision Lab unter:**  
[www.wood-vision-lab.com](http://www.wood-vision-lab.com)

Ihre Ansprechperson: Mag. (FH) Bernadette Karner, Tel.: +43 (0) 3172 / 603-1123