



Sehen | Verstehen | Entscheiden

Dein Weg zu uns.

v r | vis

zentrum für
virtual reality und visualisierung
forschungs-gmbh

Das sind wir

Wir sind Österreichs führendes Forschungszentrum für Visualisierung und Virtual Reality mit Hauptsitz in Wien. Unser Team besteht aus rund 70 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern. Zusammen brennen wir für Technologie und Forschung. Gemeinsam bauen wir seit rund 20 Jahren eine Brücke von der Wissenschaft in die Industrie.



Das machen wir

Bilder sind die verständlichste Sprache der Welt. Wer sieht, der versteht. Daher wandeln wir Daten und Informationen in Bilder um: das reicht von Virtual Reality über Computer Vision und Data Science bis hin zu Künstlicher Intelligenz - und vielem mehr. Wir fertigen kein Projekt „am Fließband“, maßgeschneiderte Lösungen für unsere Kundinnen und Kunden sowie Gestaltungsfreiraum bei der Arbeit sind uns wichtig.



Das bieten wir

Für erfolgreiche Forschungsarbeit braucht es modernste technische Ausstattung, aber auch eine Hands-On-Mentalität. Wir legen Wert darauf, gemeinsam die Probleme und Fragestellungen unserer Projektpartner und -partnerinnen zu lösen. Wissenschaftlich publizieren, lieber programmieren, Projekte leiten oder überhaupt basteln? Jeder und jede findet bei uns den richtigen Platz, um seine Stärken bestmöglich einzusetzen.



Wir ermöglichen

Studentinnen und Studenten können bei uns **Praxiserfahrung** sammeln: Du möchtest testen, wie du das Gelernte wirklich einsetzen kannst? Du möchtest eine anwendungsorientierte Bachelor- oder Masterarbeit in einem Unternehmen schreiben? Dann bist du bei uns genau richtig! Schülerinnen und Schülern öffnen wir zur **Berufsorientierung** unsere Türen, wie etwa beim Girls' Day. Darüber hinaus informieren wir auch eine breitere Öffentlichkeit bei verschiedenen Veranstaltungen, wie beispielsweise der Langen Nacht der Forschung oder der European Researchers' Night.



Julie und Danail zur Berufsorientierung bei unserer Forscherin Elena.

Einstiegschancen

Wir sind immer auf der Suche nach jungen Talenten, die voller Ideen und Tatendrang sind. Bewirb dich initiativ über career@vrvis.at! Es warten abwechslungsreiche Aufgaben auf dich, bei denen sowohl wissenschaftliche, wirtschaftliche, kommunikative, handwerkliche und organisatorische Fähigkeiten zum Einsatz kommen können. In vielen Fällen führt ein Aufenthalt bei uns, z.B. nach Anfertigen einer Abschlussarbeit fürs Studium, zu einer Anstellung.



Kollegin Daniela begann als Studentin an unserem Forschungsinstitut und ist nun fix angestelltes Teammitglied.

Aufstiegchancen

Magst du Herausforderungen? Von der Projektmitarbeit zur Projektleitung, oder ganz ambitioniert bis zur Forschungsgruppenleitung? Bei uns kannst du wachsen und ausprobieren.

Am VRRVis bleibt niemand auf der Ersatzbank – wir freuen uns über Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter mit neuen Ideen und Visionen. Möchtest du einen Projektantrag für dein eigenes Projekt schreiben, eine neue Wirtschafts Kooperation starten oder überhaupt eine eigene Forschungsgruppe aufbauen? Wir freuen uns darüber und unterstützen dich dabei.



Kollege Thomas (Mitte), der eine Projektleitung übernahm, bei einer Teambesprechung.

Gemischte Teams & Chancengleichheit

Alter, Geschlecht und Herkunft spielen bei uns keine Rolle – Einsatz und Können schon. Außerdem schätzen wir Interdisziplinarität, schließlich finden wir nur so kreative und innovative Lösungen für die verschiedenen Anforderungen unserer Kundinnen und Kunden.



Gruppenleiterin Katja bespricht ein Projekt mit Kollege Nicolas.



Die Forschungsgruppe Geospatial Visualization bei der gemeinsamen Arbeit.

Abwechslungsreiche Tätigkeiten

Grundlagenforschung: Prototypen? Lösungen für Probleme suchen? Bei uns kannst du dich austoben. Gemeinsam mit Unternehmen Lösungen für aktuelle Fragestellungen aus **Industrie und Wirtschaft** finden? Dein theoretisches Wissen in Anwendungen fließen lassen? All das ist bei uns möglich. Du findest eine **wissenschaftliche Karriere** spannend, traust dich aber nicht ran? Wir helfen dir beim Einstieg in wissenschaftliche Publikationen und Konferenzteilnahmen sowie darüber hinaus. Tue Gutes und sprich darüber – das ist das Credo von unserer **Wissenschaftskommunikation & PR-Arbeit**. Bei uns landen die Projekte und Erfolge nicht in der Schublade, wir tragen sie stolz nach außen!



Kollegin Bettina mit dem eAward für ihr Projekt „Virtueller Feuerlöscher“.



Prototypen sind Handarbeit: Kollegin Conny bei der Arbeit in der Werkstatt.

Vereinbarkeit

Arbeit ist viel, aber nicht alles. Vereinbarkeit von Familie und Beruf sind bei uns selbstverständlich. Wir bieten Home Office, Gleitzeit und Zeitausgleich, und sind bemüht bei Herausforderungen im privaten Umfeld von Kolleginnen und Kollegen, individuelle Lösungen zu finden.



Kollege Stefan hat seine Kinder beim Betriebsausflug dabei.



Einmal im Monat findet bei uns ein gemeinsamer Brettspiel-Abend statt.

Entscheide dich für eine Karriere am VRVis und werde Teil unseres Teams!



Dein Weg zu uns

Franziska Steyer-Beerman
HR & Diversity
career@vrvis.at
+43 1 9089892-206
www.vrvis.at

Neugierig geworden? Noch mehr Einblicke in unseren Forschungsalltag:

- facebook.com/vrvisvienna
- twitter.com/vrvis
- instagram.com/vrvis_austria
- youtube.com/VRVis

VRVis Zentrum für Virtual Reality
und Visualisierung Forschungs-GmbH
Donau-City-Straße 11, 1220 Wien

Die VRVis Forschungs-GmbH wird im Rahmen von
COMET – Competence Centers for Excellent Technologies
(854174) durch BMVIT, BMDW, Land Steiermark, Steirische
Wirtschaftsförderung – SFG und Wirtschaftsagentur Wien –
Ein Fonds der Stadt Wien gefördert. Das Programm COMET
wird durch die FFG abgewickelt. Dieser Flyer wurde speziell
im Rahmen eines FEMtech Projekts gefördert.

COMET

Competence Centers for
Excellent Technologies



vrvis

zentrum für
virtual reality und visualisierung
forschungs-gmbh