

# Vienna Research Groups for Young Investigators (VRG)

Wien im **globalen Wettbewerb** um die klügsten Köpfe:  
Mit dem VRG-Programm gewinnen wir systematisch **Rising Stars** für unseren Wissenschaftsstandort.

## Was macht das VRG-Programm besonders?

- **Subanzielle Förderung:** Bis zu 1,8 Mio. € pro Forschungsgruppe über 6–8 Jahre
- **Langfristige Perspektive:** Klare Karrierewege an Wiener Forschungseinrichtungen. 80 % der geförderten Wissenschaftler\*innen bleiben in Wien und die meisten werden Full Professor
- **Internationale Rising Stars:** Gezielte Rekrutierung wissenschaftlicher Spitzentalente in frühen Karrierephasen (bis 8 Jahre nach PhD)
- **Tandem-Bewerbung mit einer Wiener Forschungseinrichtung:** Direkte Einbindung der Rising Stars in etablierte Wiener Forschungsnetzwerke
- **Strenge Qualitätskriterien:** Auswahlprozess mit internationaler Top-Jury
- **Strategische Themenauswahl:** Fokus auf Zukunftsfelder mit hohem Innovationspotenzial für Wien



„Die VRG-Förderung gab mir nicht nur die finanziellen Mittel, sondern auch die wissenschaftliche Freiheit, meine eigenen Forschungsideen zu verfolgen. Die langfristige Perspektive war entscheidend für meinen Weg von den USA über die ETH Zürich nach Wien.“



**Mark Anthony**, Assistant Professor at the Division of Terrestrial Ecosystem Research, Universität Wien, VRG Group Leader seit 2024 (US Staatsbürger)

## VRG-Programm: Wiener Erfolgsgeschichte seit 2010

- **Mehr als 30 internationale Spitzenforscher\*innen** für Wien gewonnen
- **Investition von insgesamt mehr als 50 Mio €** und substanzielle Eigenmittel der Universitäten
- **Wissenschaftsstandort Wien in interdisziplinären Schlüsselbereichen mit USA-Bezug** gezielt gestärkt: Life Sciences, Computerwissenschaften, AI/ML (z.B.: AI/ML in der Biomedizin), Kognitionswissenschaften, Komplexitätsforschung, Umweltforschung
- **Katalysator für Wiener Wissenschaft und Wirtschaft**

„Die VRG-Förderung half mir entscheidend, meine Forschung von der Harvard Medical School nach Wien zu verlagern. Das Wiener Umfeld und die WWTF-Unterstützung bieten ideale Bedingungen für meine Arbeit, dazu kommt ein ERC Grant der EU.“



**Sarah Melzer**, Department of Neuronal Cell Biology, MedUni Wien, VRG Group Leader seit 2022 (Deutsche Staatsbürgerin)





„Die schlanke Verwaltung und flexible Mittelverwendung des WWTF machen einen enormen Unterschied. Nach meiner Zeit am Flatiron Institute der Simons Foundation in New York kann ich mich in Wien voll auf meine Forschung konzentrieren.“



**Sebastian Fürthauer**, Institut für Angewandte Physik, TU Wien, VRG Group Leader seit 2022 (Österreichischer Staatsbürger)

### Professionelle Abwicklung durch den WWTF

- **Schnell und effizient:** Rasche Prozesse mit geringem Verwaltungsaufwand
- **Höchste Qualitätsstandards:** Internationale Best-Practice Begutachtungsverfahren
- **Umfassende Unterstützung:** Begleitender Dual Career Service für Familienangehörige
- **Transparenz und Netzwerkzugang:** Regelmäßige Berichterstattung, Einladung zu exklusiven Veranstaltungen und Zugang zu Top-Forscher\*innen

**Exzellente Wissenschaft nach Wien bringen – mit Ihrer Unterstützung**

### Rising Stars gewinnen – Wiens Forschungszukunft sichern

Das VRG-Programm des WWTF bringt Rising Stars aus dem Ausland nach Wien. Seit 2010 ermöglichen wir jungen Forscher\*innen den Aufbau eigener Forschungsgruppen.

### Verdoppeln Sie Ihren Impact: Matching Funds der Stadt Wien

Jeder Euro, den Sie für das VRG-Programm spenden, wird durch Matching Funds der Stadt Wien verdoppelt. So erreicht Ihre Zuwendung maximale Wirkung!

„Investieren Sie in Spitzenforschung und helfen Sie, Wien als internationalen Wissenschaftsstandort weiter zu stärken. Ihre Unterstützung schafft nachhaltige Perspektiven für Rising Stars und innovative Forschung in Wien.“

**Michael Stampfer**, WWTF-Geschäftsführer  
M + 43 699 1233 6901, michael.stampfer@wwtf.at