



Sie befinden sich hier: [Startseite](#) › **Fünf Forscherinnen und Forscher aus München und Erlangen erhalten europäische Top-Förderung**

# Fünf Forscherinnen und Forscher aus München und Erlangen erhalten europäische Top-Förderung

26. April 2022

**Bis zu 2,5 Millionen Euro Fördergelder des Europäischen Forschungsrats für Projekte mit bahnbrechendem Potenzial an LMU, TUM und FAU – Blume: „Internationaler Qualitätsnachweis für die Innovationskraft des Wissenschaftsstandorts Bayern“**

MÜNCHEN. Fünf Spitzenforscherinnen und -forscher bayerischer Universitäten haben einen der renommiertesten Preise des Europäischen Forschungsrats (European Research Council, ERC) erhalten. Wie der ERC heute bekanntgab, gehen in der aktuellen Ausschreibungsrunde ERC Advanced Grants für das Jahr 2021 an Forschende der Ludwig-Maximilians-Universität München (LMU/3), der Technischen Universität München (TUM) und der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg (FAU). Die hoch angesehenen Preise umfassen maximal 2,5 Millionen Euro pro Forschungsprojekt für einen Zeitraum von bis zu fünf Jahren.

„Diese Auszeichnungen sind ein internationaler Qualitätsnachweis für die Innovationskraft des Wissenschaftsstandorts Bayern: Mit seinen millionenstark dotierten ERC Advanced Grants will der Europäische Forschungsrat ausdrücklich bahnbrechende Forschung ermöglichen. Mit unserer milliardenstarken Hightech Agenda schaffen wir als Freistaat dafür bestmögliche Bedingungen. Willkommen in der Zukunft. Willkommen in Bayern!“, betonte **Wissenschaftsminister Markus Blume**. „Ich gratuliere den heute ausgezeichneten Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern sowie ihren Einrichtungen ganz herzlich: Wir sind stolz auf Sie!“

**Der ERC fördert im Rahmen des Programms Advanced Grants 2021 in Bayern:**

## Ludwig-Maximilians-Universität München

- Prof. Dr. Klaus H. Götz, Lehrstuhl für Politische Systeme und Europäische Integration
- Prof. Dr. Jonathan Harrington, Professor für Phonetik und Sprachverarbeitung
- Prof. Dr. Ivan Huc, Department Pharmazie (The Ivan Huc Group)

## Technische Universität München

- Prof. Dr. Elisa Resconi, Lehrstuhl für Experimental Physics with Cosmic Particles

- Prof. Dr.-Ing. habil. Paul Steinmann, Lehrstuhl für Technische Mechanik

### **Förderung des Europäischen Forschungsrats**

Der Europäische Forschungsrat zeichnet mit seinen Advanced Grants (AdG) herausragende Leistungen bereits erfahrener exzellenter Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler in der Forschung aus. Die Förderung wendet sich an etablierte, aktive Forscherinnen und Forscher mit einer herausragenden wissenschaftlichen Leistungsbilanz in den letzten 10 Jahren. In der Ausschreibungsrunde 2021 wurden europaweit 253 AdG mit einer Gesamtsumme von 624 Millionen Euro vergeben.

Michael Becker, stellv. Pressesprecher, 089 2186 2025

[Pressemitteilung auf der Seite des Herausgebers](#)

[Inhalt](#)

[Datenschutz](#)

[Impressum](#)

[Barrierefreiheit](#)

