

ERC Advanced Grants für Leibniz

23.6.2026 - | Leibniz-Gemeinschaft

Tuberkuloseforschung und römische Bauprojekte: Zwei Wissenschaftler der Leibniz-Gemeinschaft erhalten in diesem Jahr den renommierten ERC Advanced Grant.

Die Förderlinie „ERC Advanced Grant“ ist ein Instrument des Europäischen Forschungsrats (ERC) der Europäischen Kommission. Es richtet sich an erfahrene und herausragende Forscherpersönlichkeiten mit einem exzellenten wissenschaftlichen Profil. Ziel der Förderung ist es, ihnen zu ermöglichen, neuartige, wissenschaftlich riskante und potenziell bahnbrechende Forschungsfelder zu erkunden. Das Programm zählt zu den angesehensten und begehrtesten Förderinstrumenten in Europa und steht seit 2009 Forschenden aller Fachrichtungen offen.

Im Juni 2026 zeichnete der Europäische Forschungsrat zwei Wissenschaftler der Leibniz-Gemeinschaft mit diesem Grant aus. Jedes der geförderten Projekte erhält eine Förderung von jeweils rund 2,5 Millionen Euro, die über einen Zeitraum von bis zu fünf Jahren ausgezahlt wird.

Die erfolgreichen Antragssteller und ihre Forschungsprojekte

Clifton Barry

Forschungszentrum Borstel, Leibniz Lungenzentrum (FZB)

TDTWALL: Tear down the wall: coordination of cytokinesis and cell envelope division in Mycobacterium tuberculosis

Dominik Maschek

Leibniz-Zentrum für Archäologie (LEIZA)

ConstruEnS: Construction, Environment, and Society on the Rhine and Danube Frontiers of the Roman Empire

<https://www.leibniz-gemeinschaft.de/ueber-uns/neues/forschungsnachrichten/forschungsnachrichten-single/newsdetails/erc-advanced-grants-fuer-leibniz>