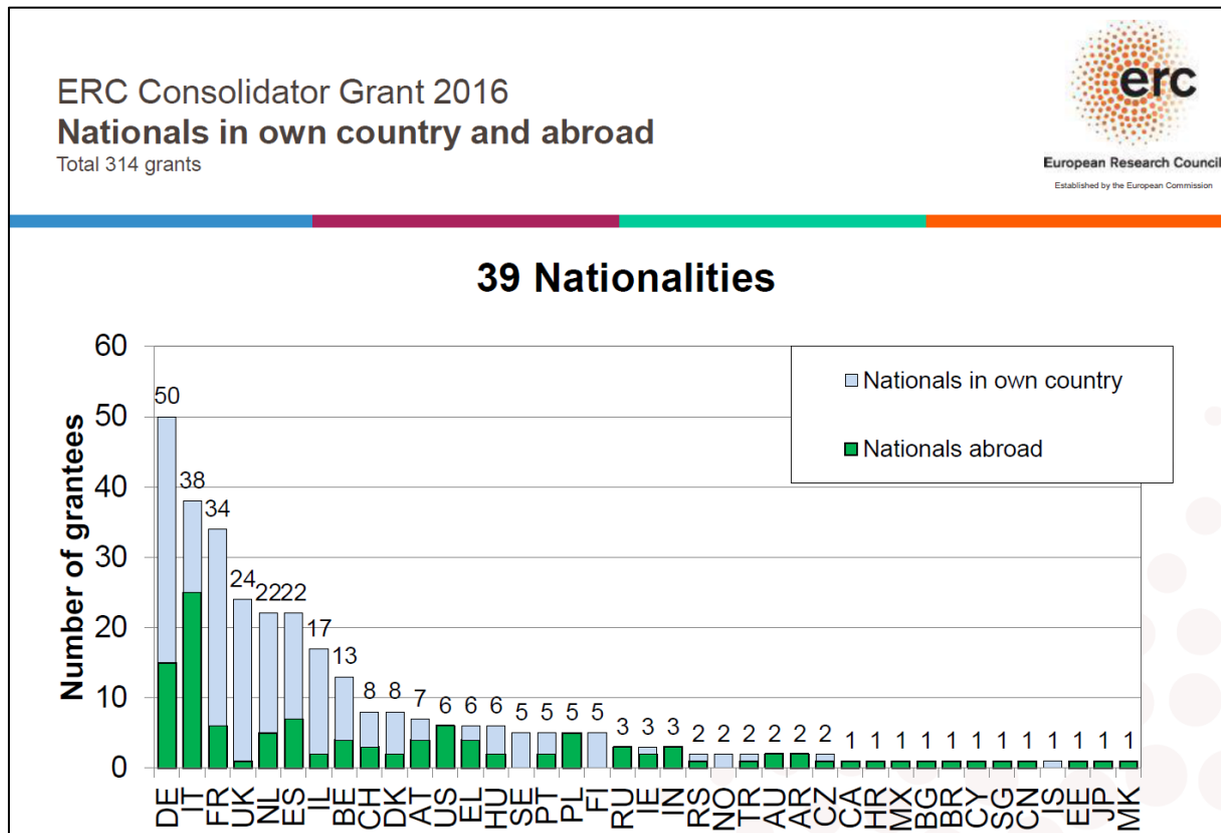




## Zehn SpitzenforscherInnen aus Nordrhein-Westfalen erhalten ERC Consolidator Grants 2016

*Europäischer Forschungsrat vergibt insgesamt 605 Mio. Euro an 314 WissenschaftlerInnen*



Durch die „Consolidator Grants“ des Europäischen Forschungsrates (European Research Council, ERC) konnten im Rahmen der letzten Ausschreibung insgesamt 314 exzellente WissenschaftlerInnen mit 605 Mio. Euro gefördert werden. Unter den Geförderten befinden sich auch zehn herausragende SpitzenwissenschaftlerInnen aus Nordrhein-Westfalen.

Zu den geförderten WissenschaftlerInnen aus NRW gehören:

- **Prof. Dr. Christian Bayer**, Universität Bonn, Institut für Wirtschaftswissenschaften
- **Dr. Wolfgang Hoyer**, Forschungszentrum Jülich, Institute of Complex Systems (ICS)
- **Prof. Dr. Laura Kallmeyer**, Universität Düsseldorf, Computerlinguistik
- **Prof. Dr. Carmen Meinert**, Ruhr-Universität Bochum, Centrum für Religionswissenschaftliche Studien (CERES)

- **Prof. Dr. Wolfram Pernice**, Universität Münster, Physikalisches Institut
- **Prof. Dr. Stefan Remy**, Deutsches Zentrum für Neurodegenerative Erkrankungen (DZNE)
- **Prof. Dr. Beatriz Roldan Cuenya**, Ruhr Universität Bochum, Experimentalphysik
- **Prof. Dr. Christine Silberhorn**, Universität Paderborn, Physik
- **Prof. Dr. Daniel Summerer**, Technische Universität Dortmund, Fakultät für Chemie und Chemische Biologie
- **Prof. Dr. Thomas Zentgraf**, Universität Paderborn, Nanophotonik

### Hintergrund:

Der ERC fördert seit 2007 grundlagenorientierte Forschung und Autonomie in der Wissenschaft. Von 2014 bis 2020 stehen dem ERC insgesamt 13 Mrd. Euro zur Verfügung. Neben den „Advanced Grants“ für erfahrene WissenschaftlerInnen

# Die Landesvertretung Nordrhein-Westfalen in Brüssel informiert



und den „Starting Grants“ für ForscherInnen am Anfang ihrer Karriere, wird auch die zukünftige Generation der Führungskräfte mit mittlerer Berufserfahrung gefördert. Diese ForscherInnen mit sieben bis zwölf Jahren Erfahrung werden im Rahmen der „Consolidator Grants“ mit bis zu 2,75 Mio. Euro über fünf Jahre unterstützt.

2016 gingen insgesamt 2274 Beiträge ein, von denen schlussendlich 314 gefördert werden konnten. Dies entspricht einer Erfolgsquote von 13,8%. Die meisten Grants gehen an deutsche ForscherInnen (50), gefolgt von WissenschaftlerInnen aus Italien (38), Frankreich (34) und dem Vereinigten Königreich (24).

Die **nächste Bewerbungsrunde** für Consolidator Grants des ERC für interessierte WissenschaftlerInnen endet am 09.02.2017.

---

Weiterführende Informationen:

[https://erc.europa.eu/sites/default/files/press\\_release/files/erc\\_press\\_release\\_cog2016\\_results.pdf](https://erc.europa.eu/sites/default/files/press_release/files/erc_press_release_cog2016_results.pdf)

[https://erc.europa.eu/sites/default/files/document/file/erc\\_2016\\_cog\\_statistics.pdf](https://erc.europa.eu/sites/default/files/document/file/erc_2016_cog_statistics.pdf)

<https://ec.europa.eu/research/participants/portals/desktop/en/opportunities/h2020/topics/erc-2017-cog.html>

---

<https://erc.europa.eu/>