

Herrn
Prof. Dr. Hans Ströher

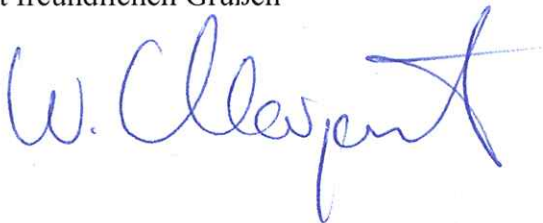
IKP-2

Jülich, den 21. März 2016

Lieber Herr Ströher,

vielen Dank für die Information über die Bewilligung Ihres Antrages „Electric Dipole Moment Search using Storage Rings“ im Rahmen des ERC Advanced Grant. Ich gratuliere Ihnen sehr herzlich zu diesem schönen Erfolg und freue mich mit Ihnen über diese verdiente Anerkennung Ihrer wissenschaftlichen Arbeit.

Mit freundlichen Grüßen



Forschungszentrum Jülich GmbH
in der Helmholtz-Gemeinschaft
52425 Jülich

Tel.: 02461 61-3000
Fax: 02461 61-2525

Vorsitzender des Aufsichtsrats:
MinDir Dr. Karl Eugen Huthmacher

Geschäftsführung:
Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Marquardt
(Vorsitzender)
Karsten Beneke
(Stellv. Vorsitzender)
Prof. Dr.-Ing. Harald Bolt
Prof. Dr. Sebastian M. Schmidt

Sitz der Gesellschaft: Jülich
Eingetragen im Handelsregister des
Amtsgerichts Düren Nr. HRB 3498



Ministerium für Innovation, Wissenschaft und Forschung
des Landes Nordrhein-Westfalen, 40190 Düsseldorf

20. April 2016

Seite 1 von 1

Herrn
Prof. Dr. Hans Stroeher
Forschungszentrum Jülich
Institut für Kernphysik / IKP-2
Wilhelm-Johnen-Straße
52425 Jülich

Aktenzeichen:

425

bei Antwort bitte angeben

Svenja Schulze MdL

Sehr geehrter Herr Professor Stroeher,

zu Ihrer Förderung mit dem Advanced Grant des Europäischen Forschungsrates (ERC) gratuliere ich Ihnen sehr herzlich. Mit dieser ehrenvollen Auszeichnung zählen Sie zu den herausragenden Forscherinnen und Forschern in Europa.

Eine erfolgreiche Beteiligung von Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern aus Nordrhein-Westfalen am EU-Forschungsrahmenprogramm Horizont 2020 und insbesondere an der Förderung durch den ERC ist für das Land und die Landesregierung von größter Bedeutung.

Daher freue ich mich sehr, dass Sie sich in einem Wettbewerb herausragender europäischer Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler durchsetzen konnten. Zusätzlich zu Ihrer persönlichen Anerkennung leisten Sie damit einen großen Beitrag zum Ansehen und zum Erfolg des Wissenschaftsstandorts Nordrhein-Westfalen.

Für die Realisierung Ihres Forschungsvorhabens wünsche ich Ihnen und Ihrem Forscherteam viel Erfolg und Freude.

Mit freundlichen Grüßen

Svenja Schulze

Völklinger Straße 49
40221 Düsseldorf
Telefon 0211 896-4106
Telefax 0211 896-4555
poststelle@miwf.nrw.de
www.wissenschaft.nrw.de

Öffentliche Verkehrsmittel:
S-Bahnen S 8, S 11, S 28
(Völklinger Straße)
Rheinbahn Linie 709
(Georg-Schulhoff-Platz)
Rheinbahn Linien 706, 707
(Wupperstraße)

Herrn Professor
Dr. Hans Ströher
Forschungszentrum Jülich GmbH
Direktor des Instituts für Kernphysik
Experimentelle Hadronendynamik (IKP-2)
Wilhelm-Johnen-Straße

52428 Jülich

Präsident Univ.-Professor Dr. iur. Bernhard Kempen
Rheinallee 18-20
53173 Bonn (Bad Godesberg)
Telefon: 02 28/902 66-13
Telefax: 02 28/902 66-97
kempen@hochschulverband.de

Juli 2016

Sehr geehrter Herr Kollege Ströher,

einer Pressemitteilung konnte ich entnehmen, dass Sie für Ihre Forschungen mit dem hochrangigen ERC Advanced Grant ausgezeichnet wurden.

Namens der fast 30.000 Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler im Deutschen Hochschulverband darf ich Ihnen zu dieser ehrenvollen Auszeichnung meine besten Glückwünsche übermitteln. Ich freue mich mit Ihnen, dass Ihre engagierte wissenschaftliche Arbeit auf diese Weise Anerkennung und Hervorhebung gefunden hat.

Für heute verbleibe ich mit allen guten Wünschen und

mit meinen besten Grüßen
Ihr

