

DEUTSCHLAND IM JAHR 2030

Welche technologischen Innovationen können dazu beitragen, den Klimawandel abzufedern – beispielsweise im Bereich der künstlichen Intelligenz oder neuartiger Katalyseprozesse? Können die Ozeane dabei helfen, die gesteckten Klimaziele zu erreichen? Schaffen wir in der Landwirtschaft den Spagat zwischen Ökologie, Tiererschutz und Nahrungsversorgung? Und wie beeinflussen Pandemien wie Corona unsere Lebenserwartung? Das sind nur einige Fragen, auf die Forschungseinrichtungen in der Regiopole Rostock Antworten suchen.



MIT ROSTOCK'S ELEVEN

stellt die Regiopole alljährlich die Leistungsfähigkeit ihres wissenschaftlichen Nachwuchses unter Beweis. Elf Kandidat:innen aus den unterschiedlichen Forschungseinrichtungen stellen einer Jury aus elf Wissenschaftsjournalist:innen ihre wissenschaftliche Arbeit vor. Die beste Präsentation wird mit 365 Euro honoriert.



ROSTOCK'S ELEVEN

7. – 9. Juni 2023



DIE REGIOPOLREGION ROSTOCK

verfügt über eine herausragende Forschungsinfrastruktur mit mehreren Instituten der Leibniz-Gemeinschaft und der Fraunhofer-Gesellschaft, einem Max-Planck-Institut, mehreren Bundesforschungseinrichtungen, einer traditionsreichen Universität mit innovativer, interdisziplinärer Struktur sowie der Hochschule für Musik und Theater.

FORSCHUNGSSCHWERPUNKTE

in der Regiopole Rostock sind Demografie, Gesundheit, Energie, Meeres- und Atmosphärenforschung, Katalyse, Materialforschung, Produktionstechnik, Computergrafik und Nutztierbiologie.



DER VEREIN [ROSTOCK DENKT 365°]

wurde 2007 vom Rostocker Netzwerk für Wissenschaft, Wirtschaft, Politik & Bildung gegründet, um den Wissenschaftsstandort zu fördern. Eine seiner Aktivitäten ist **ROSTOCK'S ELEVEN** – ein Kommunikationswettbewerb mit Workshop-Charakter, der Wissenschaftsjournalist:innen und Nachwuchsforscher:innen zusammenbringt.

JOURNALIST:INNEN

aus dem gesamten Bundesgebiet können sich über aktuelle Forschungsergebnisse informieren. Im Gegenzug sammeln die jungen Wissenschaftler:innen – Doktorand:innen oder Postdocs – Erfahrung in der medienwirksamen Darstellung ihrer Forschungsarbeit.

ROSTOCK'S ELEVEN – EIN WORKSHOP

Die Zahl der Teilnehmer:innen ist auf elf Wissenschaftler:innen und elf Journalist:innen begrenzt. Journalist:innen können ihr Interesse an einem Platz in der Jury bis spätestens 13. April 2023 bei denken@rostock365.de anmelden.

Weitere Informationen, auch zu pandemiebedingten Anpassungen der Veranstaltung, erhalten Sie telefonisch unter **+49 381 498-5690** oder per E-Mail an: denken@rostock365.de.

Rostock's Eleven sind:



Fraunhofer-Institut für Großstrukturen
in der Produktionstechnik (Fraunhofer IGP)



Fraunhofer-Institut für Graphische
Datenverarbeitung (Fraunhofer IGD)



Forschungsinstitut
für Nutztierbiologie (FBN)



Hochschule für Musik
und Theater Rostock (HMT)



Leibniz-Institut für
Atmosphärenphysik (IAP)



Leibniz-Institut für Katalyse (LIKAT)



Leibniz-Institut für
Ostseeforschung Warnemünde (IOW)



Max-Planck-Institut für
demografische Forschung (MPIDR)



Thünen-Institut für
Ostseefischerei (Thünen-OF)



Universität Rostock

Rostock
denkt 365°

ROSTOCK'S ELEVEN

[Rostock denkt 365°] e.V.
Albert-Einstein-Straße 21 | 18059 Rostock
Tel.: 0381 - 498 56 90 | Fax: 0381 - 498 56 91
E-Mail: denken@rostock365.de

Rostock
denkt

365°

7. – 9. Juni 2023

ROSTOCK'S ELEVEN

WETTBEWERB
WISSENSCHAFT &
KOMMUNIKATION 2023

STARRING

UNIVERSITÄT
ROSTOCK

MAX PLANCK
MPIDR

MUSIK&THEATER
HMT

NUTZTIERE
FBN

THÜNEN
OF

FRAUNHOFER
IGD

LEIBNIZ
IOW

LEIBNIZ
LIKAT

LEIBNIZ
IAP

www.rostock365.de/rostocks11