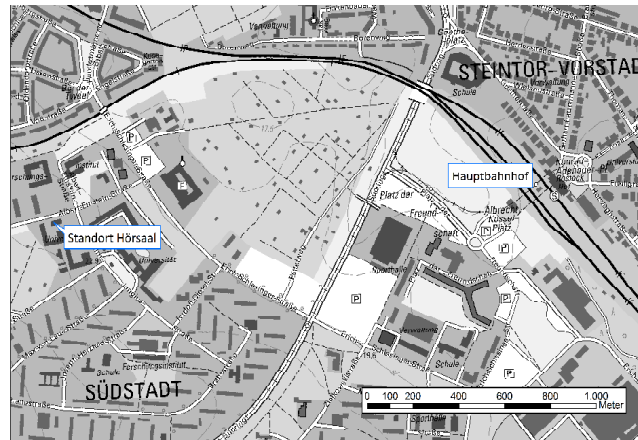


VERANSTALTUNGSORT

Universität Rostock
Institut für Biowissenschaften
Hörsaal 1, Albert-Einstein-Str. 3,
18055 Rostock

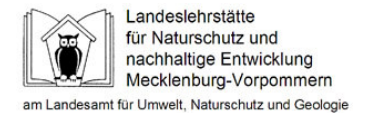


ROSTOCKER NATURSCHUTZTAG 26.01.2019



SPENDEN

NABU Mittleres Mecklenburg e.V.:
IBAN DE 19 1305 0000 0205 0033 03
BIC NOLADE21ROS
bei der Ostseesparkasse Rostock
Ihr Förderbetrag ist steuerlich voll absetzbar.



Sehr geehrte Damen und Herren,

hiermit laden wir Sie zur 14. Vortrags- und Diskussionsveranstaltung **ROSTOCKER NATURSCHUTZTAG 2019** ein. Durch die Unterstützung ehrenamtlicher Helfer des NABUs, der Universität Rostock und des Landesamtes für Umwelt, Naturschutz und Geologie Mecklenburg-Vorpommern ist ein angenehmer Veranstaltungsrahmen einschließlich Verpflegung gesichert.

Die NAJU bietet eine Kinderbetreuung an. Für die Planung melden Sie Ihre Kinder bitte mit dem gewünschten Zeitbedarf und dem Alter der Kinder bis zum 24.01.2019 unter dem nachstehenden NABU-Kontakt an.

Mit freundlichen Grüßen

Maria John & Ralph Emmerich

NABU
RV Mittleres Mecklenburg e.V.
Hermannstr. 36, 18055 Rostock
Tel./Fax: 0381.490 3162 / 458 3167
info@NABU-Mittleres-Mecklenburg.de
john@NABU-Mittleres-Mecklenburg.de

Prof. Dr. Stefan Richter

Universität Rostock
Allgemeine & Spezielle Zoologie
Institut für Biowissenschaften
Universitätsplatz 2, 18055 Rostock
Tel./Fax: 0381.498 6260 / 498 6262
stefan.richter@uni-rostock.de

Programm

09:30 Uhr Begrüßung
Prof. Dr. Stefan Richter
Ralph Emmerich

09:45 Uhr Mathias Vieth (FG Ornithologie & Vogelschutz Rostock):
„Die Brutvögel der Hansestadt Rostock“ und wie weiter? Eine kurze Analyse der Ergebnisse und was man damit anfangen kann

10:15 Uhr Dr. Thomas Schaarschmidt & Falk Ortlieb (FG Feldherpetologie & Ichthyofaunistik Rostock):
Einblicke in die Herpetofauna im Großraum Rostock aus 40 Jahren organisierter Feldherpetologie

10:45 Uhr *Kaffee- und Diskussionspause*

11:30 Uhr Susanne Ehlers (FG Fledermausschutz Rostock):
Fledermäuse in den Rostocker Wallanlagen

12:00 Uhr Antje Seebens-Hoyer (Preetz):
Fledermauszug über Nord- und Ostsee
Ergebnisse eines BfN-Projekts

12:30 Uhr *Mittagspause*

13:30 Uhr Dr. Michael Dähne (Deutsches Meeresmuseum Stralsund):
"Schweinswal und Kegelrobbe - Topprädatoren der Ostsee als Konfliktarten"

14:00 Uhr Franziska Klaeger (Leibniz-Institut für Ostseeforschung Warnemünde):
Herausforderungen in der Mikroplastikforschung

14:30 Uhr *Kaffee- und Diskussionspause*

15:15 Uhr Dr. Gerald Jurasinski (Universität Rostock):
Küstenfeuchtgebiete an der mecklenburgischen Ostseeküste – Ökologie von Brackwasserröhrichten und Salzgrünland im Vergleich

15:45 Uhr Kai Bratke (Rostock):
Wildes Mecklenburg – Natur im Fokus (Fotoimpressionen)

ca. 16:30 Uhr *Ende der Veranstaltung*

Moderation: S. Richter, W. Wranik & R. Emmerich

Zielgruppe: Naturschutz-, Umwelt-, Landwirtschafts- und Raumordnungsbehörden, Kommunalverwaltungen, Politiker, Naturschutzverbände, ehrenamtliche Naturschutzmitarbeiter, Landschaftsplaner, Tourismusverbände, Umweltbildungseinrichtungen, wissenschaftliche Einrichtungen sowie interessierte Bürger