

RINGVORLESUNG

DES LEIBNIZ-WISSENSCHAFTSCAMPUS PHOSPHORFORSCHUNG ROSTOCK

2022

DONNERSTAGS | 15:00 – CA. 16:15 UHR

ONLINE VIA WEBEX / ROSTOCK

05.05.22 **Steuerung des Phosphor-Haushaltes in Seen durch externe und interne Managementmaßnahmen**

Dr. Michael Hupfer

Leibniz-Institut für Gewässerökologie und Binnenfischerei (IGB)

02.06.22 **Die facettenreiche Chemie der aromatischen Phosphor-Heterocyclen**

Prof. Christian Müller

Freie Universität Berlin

23.06.22 **Schwimmende Pflanzeninseln als Multitalent in Küstengewässern**

Jacqueline Berendt

EUCC – Die Küsten Union Deutschland e.V.

30.06.22 **Phosphorrückgewinnung aus Abwasser**

Prof. Heidrun Steinmetz

Technische Universität Kaiserslautern

SOMMERPAUSE

29.09.22 **Die zukünftige Verfügbarkeit von Phosphat**

Prof. Friedrich-Wilhelm Wellmer

Präsident a. D., Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe (BGR)

20.10.22 **Targeting Management Practices to Mitigate Phosphorus Losses from Agricultural Fields in Regions with Cold Climates**

Dr. Merrin L. Macrae

University of Waterloo, Canada

HIER ANMELDEN: wissenschaftscampus-rostock.de/ringvorlesung-2022.html