



Vereinigung der Wildbiologen und Jagdwissenschaftler Deutschlands e.V.

Workshop



Analyse von Telemetriedaten in „R“

Georg-August-Universität Göttingen

8. – 10. August 2019

Analyse von Telemetriedaten in „R“

Der Workshop richtet sich an Studierende und Forschende aus dem Bereich der Ökologie und Wildtierbiologie, die Telemetriedaten mit „R“ auswerten, oder zukünftig erfassen und auswerten möchten.

Inhalte des Workshops

- Eine Einführung in das Arbeiten mit R (erste Grundkenntnisse sind wünschenswert),
- Grundlagen zum Arbeiten mit räumlichen Daten (Raster und Vektor),
- Schätzen von Streifgebieten und Habitat-Selektion.

Voraussetzungen

Grundkenntnisse in „R“ und mit der Arbeit von Telemetriedaten sind wünschenswert. Bei Fragen kontaktieren Sie bitte Laura Richter (Irichter@gwdg.de) und Johannes Signer (jsigner@gwdg.de). Ein eigenes Laptop ist erforderlich. Eigene Daten dürfen gerne zur Analyse mitgebracht werden.

Workshop Teilnahmegebühren

- | | |
|------------------------------------|-----------|
| - VWJD Mitglieder | kostenlos |
| - Studierende aller Fachrichtungen | 60,- € |
| - DGS, GWN, GWJF Mitglieder | 120,- € |
| - Externe Teilnehmer | 240,- € |

Programm:

Donnerstag (15:00 – 19:00): Wiederholen Grundlagen zum Arbeiten mit R

Freitag (9:00 – 17:30): Arbeiten mit räumlichen Daten (Pakete raster und sf), Schätzen von Streifgebieten

Samstag (9:00 – 14:00): Resource Selection Functions und Step-Selection Functions

Veranstaltungsort:

Abteilung Wildtierwissenschaften
Georg-August-Universität Göttingen
Büsgenweg 3
37077 Göttingen

Anmeldung:

Bitte formlos per Email an secretary@vwjd.org
Betreff VWJD Workshop Göttingen 2019

Anmeldeschluss 28. Juli 2019

Bitte überweisen Sie den Betrag mit dem Betreff: „VWJD Workshop Göttingen 2019“ auf das Konto des VWJD bei der Sparkasse Hannover - IBAN DE28250501800900343800
Eine verbindliche Anmeldung erfolgt erst nach Eingang der Überweisungen.

Informationen zur VWJD finden Sie auf der Website www.vwjd.org