



Stipendiatenworkshop zum Statistikprogramm „R“

Senckenberg am Meer, Wilhelmshaven
Abteilung für Meeresforschung

07. – 10. Dezember 2009

Ziel : Vermittlung der grundlegenden Funktionen und Befehle für den Einsatz von R

Beschreibung : Die Schwerpunkte der drei Kurstage liegen in der Einführung in die Grundlagen von R und wesentlicher Funktionen zur Handhabung von Daten. Die Anwendung univariater und multivariater Verfahren in der ökologischen Statistik und die Erzeugung von Graphiken werden vorgestellt. Begleitende Übungen dienen dabei das Erlernte zu vertiefen.

Referent : Dipl. Math. Krister Smith, Institut für Ökologie, Evolution und Diversität, FB Biowissenschaften, Universität Frankfurt.

Organisatorische Informationen:

Sprache : Deutsch

Datum : 07. - 10. Dezember 2009

Ort : Senckenberg am Meer, Südstrand 40, 26382 Wilhelmshaven

Hard- und Software : Internetfähige Laptops sind mitzubringen, Installation von R ist nicht erforderlich, benötigte Pakete werden im Kurs bekanntgegeben und heruntergeladen.

Anmeldung : bis zum 07. November 2009

Rückmeldung bitte an :

Dipl. Biol. Sabine Schückel
Forschungsinstitut Senckenberg
Abteilung für Meeresforschung
Südstrand 40
26382 Wilhelmshaven
Tel. : 04421/ 9475 251
E-Mail : sschueckel@senckenberg.de