

**Anmeldung zum 26. Treffen der AG GIS-Küste und
Esri Anwendergruppe Küste 2017
in der
Universität Greifswald, Inst. f. Geographie und Geologie
Friedrich-Ludwig-Jahn-Straße 16, 17489 Greifswald**

Montag, 14.08.2017, 13:00 Uhr bis Dienstag, 15.08.2017, 17:00 Uhr

Bitte vollständig und deutlich ausfüllen!

Name: _____

Firma, Institution: _____

Anschrift: _____

Telefon&Fax: _____

E-Mail: _____

Da die Teilnehmerzahl begrenzt ist, wird darum gebeten sich baldmöglichst (**spätestens bis zum 21.07.2017**) anzumelden und sich selbst um eine Unterkunft in Greifswald zu bemühen. Informationen zur Anreise, Anmeldung und Programm finden Sie unter <http://www.gis-kueste.de/>. Spezielle Vorschläge für Unterkünfte können wir dieses Mal nicht anbieten.

Bitte teilen Sie uns mit, ob Sie am Abendessen am 14.08. sowie an der Exkursion am 15.08. teilnehmen möchten (Anzahl der Personen) und an welchen Workshop Sie planen teilzunehmen.

14.8.2017 Abendessen

15.8.2017 Exkursion

Workshop I: ArcGIS Model Builder

Workshop II: ArcGIS Pro zum Kennenlernen

Nur für Vortragende:

Wir möchten die Vorträge auf der WEB-Seite der AG veröffentlichen. Daher bitten wir die Vortragenden um eine verbindliche Aussage.

Ich räume dem Veranstalter das Recht ein, meinen Beitrag (als pdf-Datei) allgemein abrufbar und zeitlich unbegrenzt im Internet auf der Web-Seite www.gis-kueste.de bereit zu stellen. Ich versichere, dass in meinem Beitrag ggf. verwendete Grafiken, Bilder, Zitate und Ähnliches frei von Rechten Dritter sind. Sollten Dritte nach der Veröffentlichung im Internet Rechte an solchem geltend machen, verpflichten Sie sich, den Veranstalter von Ansprüchen solcher Dritter frei zu stellen.

Ich möchte nicht, dass mein Vortrag allgemein abrufbar ist.

Unterschrift des Vortragenden

Bitte senden Sie uns Ihre verbindliche Anmeldung **bis zum 21. Juli 2017** per Mail an mail@gis-kueste.de

oder alternativ per Post an

Bianca Willié
Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein
Eschenbrook 4
24113 Molfsee
Tel.: 0431 / 210 90 620, Fax.: 0431 / 210 90 102