

Nachhaltiges Wassermanagement - Serielle Sommerschulen

20.11.2015: Ausschreibungstermin

11.12.2015: Antragsfrist

KURZBESCHREIBUNG

Ziel des Programms

Serielle Sommerschulen in Deutschland dienen dem Erwerb von Wissen und praktischem Können und sind ausgezeichnete Plattformen für den Auf- und Ausbau fachbezogener internationaler Netzwerke sowie für die Anbahnung von Forschungs Kooperationen.

Was wird gefördert?

Eine Serielle Sommerschule (Förderung bis zu 120.000 Euro) umfasst drei einzelne Sommerschulen, die in drei aufeinander folgenden Jahren durchgeführt werden. Jede einzelne Sommerschule kann bei einer Dauer von bis zu 14 Tagen bis zu 20 ausländische Teilnehmerinnen und Teilnehmer aufnehmen.

Wer wird gefördert?

Studierende, Graduierte, Doktoranden, aus den DAC-Ländern; ausgenommen sind die DAC-Länder in Europa

Wer kann einen Antrag stellen?

Antragsberechtigt sind die Leiter von fachlich einschlägigen Instituten an Hochschulen und außeruniversitären Forschungseinrichtungen in Deutschland.

WEITERE INFORMATIONEN

Die aktuelle **Programmausschreibung** einschließlich aller Anlagen finden Sie unter **Downloads (s.u.)**.

Darüber hinausgehende Informationen können Sie unter www.daad.de/nawam-masterkurse

[\[https://www.daad.de/hochschulen/programme-regional/asien/de/23916-nachhaltiges-wassermanagement/\]](https://www.daad.de/hochschulen/programme-regional/asien/de/23916-nachhaltiges-wassermanagement/) einsehen.

Ansprechpartner

DAAD-Deutscher Akademischer Austauschdienst

Referat Forschungsprogramme/ST 43

Carolin Wax

Tel.: +49 228 882-8681

E-Mail: wax@daad.de [<mailto:wax@daad.de>]

Gefördert durch:



Downloads

- [Ausschreibung \[http://www.daad.de/downloads/foerderprogramm/file.php?id=27291\]](http://www.daad.de/downloads/foerderprogramm/file.php?id=27291)
- [DAC-Länderliste \[http://www.daad.de/downloads/foerderprogramm/file.php?id=27301\]](http://www.daad.de/downloads/foerderprogramm/file.php?id=27301)
- [Übersicht der Reisekostenpauschalen \[http://www.daad.de/downloads/foerderprogramm/file.php?id=27311\]](http://www.daad.de/downloads/foerderprogramm/file.php?id=27311)