



Aufnahme Dozent*innen-Liste der Stiftung Naturschutz Berlin

Ich bin grundsätzlich an der Durchführung von Artenkenntniskursen in folgenden Artengruppen als Dozent*in interessiert:

Name, Vorname:

Institution:

Artengruppe(n):

E-Mail:

Einwilligung zur Erhebung personenbezogener Daten

Bitte setzen Sie mich unverbindlich auf die „Dozent*innen-Liste“ der Stiftung Naturschutz Berlin (SNB).

Ich bin damit einverstanden, dass meine Daten von der SNB erhoben, erfasst und gespeichert werden. Die oben genannten Daten werden auf den Servern der SNB gespeichert und können nur von berechtigten Personen eingesehen und bearbeitet werden.

Des Weiteren bin ich damit einverstanden, dass folgende Daten (vollständiger Name, Institution und E-Mailadresse) nur für den Zweck der Durchführung von Artenkenntniskursen, die meine Artengruppe(n) betreffen, durch die SNB an Dritte (z. B. Umweltbildungseinrichtungen, einschlägige Projekte, Umweltverbände) weitergegeben werden.

Ich kann meine Zustimmung jederzeit mit Wirkung für die Zukunft und ohne Angabe von Gründen widerrufen. Ab Zugang der Widerrufserklärung werden die Daten unverzüglich gelöscht. Die Wirksamkeit der bis zum Widerruf der Einwilligung getätigten Datenverarbeitung bleibt unberührt.

Der Widerruf ist an die folgende E-Mail-Adresse zu richten: artenkenntnis@stiftung-naturschutz.de

Die Datenschutzerklärung der SNB habe ich zur Kenntnis genommen (<https://www.stiftung-naturschutz.de/datenschutz>).

Potsdamer Straße 68
10785 Berlin-Tiergarten

T: (030) 26 39 40

F: (030) 261 52 77

E: mail@stiftung-naturschutz.de

I: www.stiftung-naturschutz.de

VORSTAND:

Annette Nawrath (Vors.)

Reinhard Schubert (Stellv. Vors.)

Dr. Sylvia Ortmann

STIFTUNGSRAT:

Stefan Tidow (Vors.)

Rainer Altenkamp (Stellv. Vors.)

GESCHÄFTSFÜHRER:

Holger Wonneberg

BANKVERBINDUNG:

GLS Gemeinschaftsbank eG

BLZ 430 60 967

BIC: GENODEM1GLS

Konto-Nr. 77 77 001

IBAN: DE4430609670007777001

Spendenkonto-Nr. 77 77 000

IBAN: DE71430609670007777000

STEUERNUMMER:

29/667/00164

Ort, Datum

Unterschrift