

Das Projekt „StEiN“

»Stärkung des Ehrenamtes
im Naturschutz«

Ehrenamtliche Naturschützer*innen benötigen fundiertes Wissen auf den unterschiedlichsten Gebieten, um ihre Rechte in Anhörungsverfahren und Naturschutzkonflikten zu kennen und diese sicher und qualifiziert wahrzunehmen.

Um alle Aktiven in den LNV-Arbeitskreisen und in den Verbänden fachlich und persönlich zu unterstützen und zu stärken, bietet der LNV ab Juni 2020 Seminare, Workshops und Vorträge zu fachlich-naturwissenschaftlichen Themen, rechtlichen Fragestellungen, aber auch zu Kommunikation, Konfliktmanagement und Methodik an.

Ermöglicht wird diese Qualifizierung durch das Projekt StEiN, gefördert durch das Umweltministerium Baden-Württemberg.

Gefördert durch:



Baden-Württemberg

MINISTERIUM FÜR UMWELT, KLIMA UND ENERGIEWIRTSCHAFT

Kontakt

Landesnatschutzverband Baden-Württemberg e.V.

Jutta Ortlepp

Olgastr. 19

70182 Stuttgart

Telefon 0711.24 89 55 25

E-Mail jutta.ortlepp@lnv-bw.de

www.lnv-bw.de



Jeden
1. Dienstag
im Monat



GIS in der Naturschutzarbeit

Praktische Anwendung von Geoinformationssystemen





Geoinformationen in der Naturschutzarbeit Die praktische Anwendung von Geoinformationssystemen (GIS)

**Samstag, 30. Oktober 2021
von 9:30 Uhr bis 17:00 Uhr**

Geodaten etablieren sich immer mehr als wichtiges Hilfsmittel im Naturschutz. Mit ihnen halten geografische Informationssysteme (GIS) Einzug in die Naturschutzarbeit. Für die meisten umweltbezogenen Daten und Informationen gibt es mittlerweile Geodaten. Die genaue Lage von Schutzgebieten, Flurstücksgrenzen und ähnlichem kann so auf Karten oder Luftbildern sichtbar gemacht werden.

Dieses Seminar gibt eine Übersicht über verschiedene Möglichkeiten GIS und Geodaten zu nutzen. auch Internetbasierte Dienste werden kurz vorgestellt, die einfach bedienbar und schnell sind, dafür aber vielleicht nicht so viele Funktionen bieten. Im Anschluss wird ganz praktisch mit dem lokal installierbaren GIS Dienst Q-GIS gearbeitet. Es handelt sich dabei um eine kostenfreie Open-Source-Software.

Zum Ablauf:

- 9.30 Uhr Begrüßung und Vorstellungsrunde
- 10:00 Uhr Einführungsvortrag und theoretische Einführung in Q-GIS
- 11:00 Uhr Pause (evtl. Installation von Q-GIS)
- 11:15 Uhr Erste eigene Tuchfühlung mit Q-GIS
- 12:30 Uhr Mittagspause
- 13:30 Uhr Praktische Einarbeitung in die Nutzungsfunktionen
- 15:00 Uhr Pause
- Ab 15.15 Uhr – Praktische Anwendung
- Eigene Ausführung kleiner praktischer Aufgaben mit anschließender Besprechung von Schwierigkeiten und Verständnisfragen
- 16.45 Uhr Abschlussgespräch und Feedback

Referent:

Jörg Knödler, Büro für Landschaftsplanung und Landschaftsinformatik Nürtingen



Voraussetzungen für die Teilnahme

Dieses Onlineformat wird über „zoom“ durchgeführt. Voraussetzung ist ein PC, ein Tablet oder Smartphone, optional mit Kamera und Mikrofon. Um an den Onlineseminaren teilnehmen zu können, muss die „zoom“-App aus dem jeweiligen Playstore heruntergeladen werden. Eine Registrierung ist nicht nötig.

Spätestens zwei Stunden vor Veranstaltungsbeginn erhalten alle angemeldeten Teilnehmer*innen einen Link per E-Mail. Bitte loggen Sie sich 10 Minuten vor Beginn der Veranstaltung ein und bedenken Sie, dass das Herunterladen der App durchaus auch Zeit beansprucht.

Anmeldung

Bitte melden Sie sich auf unserer Homepage unter www.lnv-bw.de an. Sie erhalten eine Bestätigung und alle weiteren Informationen zugeschickt.

Bitte beachten Sie die anhängenden/beigelegten Informationen zum Datenschutz.

Onlineseminar-Leitung: Jutta Ortlepp

Agraringenieurin, Fachkraft für Umweltschutz und Coachin. Leiterin des Projektes „Stärkung des Ehrenamtes im Naturschutz -StEiN“ für den LNV.