





# INGRADA online

## Kurzanleitung

	<b>Hauptmenü</b> Zugriff auf weitere Funktionen.
	<b>Suche</b> Suchbegriff eingeben.
	<b>Auswahl aufheben</b> Markierung eines Objekts aufheben.
	<b>Übersicht</b> Kartenausschnitt zurücksetzen.



## Messen



**Gewünschte Messfunktion auswählen**



**Entfernung messen**

Startpunkt – weitere Segmente – Übernehmen.



**Flächen messen**

Startpunkt – weitere Eckpunkte – Übernehmen.



**Radius abstecken**

Mittelpunkt – Radius aufziehen – Übernehmen.



**Übernehmen**

Messung temporär übernehmen.



**Abbrechen**

Messung verwerfen.

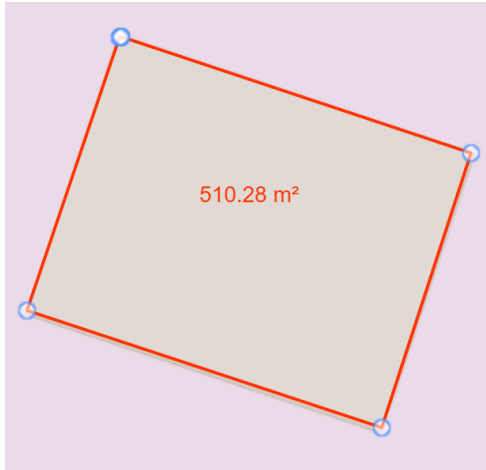


**Rückgängig**

Letzten Messpunkt löschen.



## Punktfang aktiviert



**Hinweis:** Befinden sich zu viele Punkte im sichtbaren Kartenausschnitt, schaltet sich der Punktfang automatisch ab.



## Punktfang deaktiviert





## Bereich auswählen



### Gewünschte Funktion auswählen

#### Innerhalb eines Radius

Mittelpunkt– Radius aufziehen – Übernehmen.

#### Innerhalb eines Radius

Mittelpunkt– Radius eintragen – Übernehmen.

#### Innerhalb eines Rechtecks

Linke obere Ecke – rechte untere Ecke – Übernehmen.

#### Innerhalb einer Fläche

Eckpunkt eines beliebigen Polygons bestimmen – Übernehmen.

#### Übernehmen

Auswahl übernehmen.

#### Abbrechen

Auswahl verwerfen.



## GPS-Positionierung aktivieren

Aktuellen Standort anzeigen.



## Teilen

Link mit aktueller Kartenposition erzeugen.

### Teilen

Link zum Teilen

<https://iwebgis.com/ingrada/mobile/?lon=8.829832880078115&lat=50.5>

[Link kopieren](#)

[Schließen](#)



## Legende



Einschalten  bzw. Ausschalten  von Layern.








Schließt das Fenster.



Navigiert zum vorherigen Fenster.



 **Legende** 



 Baupunkte	<input type="checkbox"/>
Baum	 <input type="checkbox"/>
Wasserbestand	 <input type="checkbox"/>
Hydrantenplan	 <input type="checkbox"/>
Bebauungsplan	 <input type="checkbox"/>



## Layergruppe

Layergruppe öffnen, um einzelne Layer zu schalten.

 **Baum** 

 Bäume	<input type="checkbox"/>
 Gehölzfläche	<input type="checkbox"/>



## WMS-Dienste

URL eintragen oder Dienst aus der Liste auswählen  
Karte auswählen



Vorschau anzeigen

Laden

Dienst laden



WMS-Dienste



URL des WMS-Dienstes



<http://geodienste-umwelt.hesser>

▼ Schutzgebiete Hessen

Biosphaerenreservat

Nationalpark

Landschaftsschutzgebiete

Naturschutzgebiete

[Fauna-Flora-Habitate](#)



Anordnung

Im Hintergrund ▼

Style

Fauna-Flora-Habitate ▼

Laden

Vogelschutzgebiete



Fauna-Flora-Habitate



Anordnung

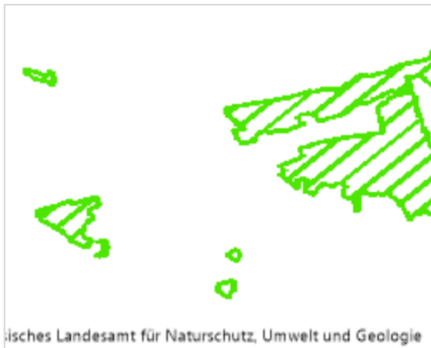
Im Hintergrund ▼

Style

Fauna-Flora-Habitate ▼

Laden

## Vorschau



## Legende



## Beschreibung

FFH-Gebiete in Hessen: Gebiete die für das Schutzgebietssystem 'Natura 2000' nach gesetzlicher Fauna-Flora-Habitatrichtlinie (FFH-Richtlinie, vom 21. Mai 1992, 92/43/EWG) ausgewählt wurden.





## Ereignis melden



1. Position in der Karte bestimmen



Position übernehmen

Ereignis melden



1 Wo?

Breite, Länge

50.53511, 8.86519



Abbrechen

Weiter

2. Ereignisart auswählen und das Ereignis beschreiben. Optional ein Bild hochladen.

2 Was?

Ereignisart \*

Ampelanlagen



Mitteilung \*

Die Ampel funktioniert nicht,



Abbrechen

Weiter

### 3. Kontaktdaten eingeben und absenden.

3 Wer?

Anrede ▼

Vorname

Nachname

E-Mail \*

Telefon

Die vom Benutzer angegebenen Daten werden ausschließlich zur internen Verwendung gespeichert und in keiner Form an Dritte weitergegeben oder Dritten zugänglich gemacht.

Datenschutzerklärung gelesen

Abbrechen

Absenden




## Aktualisieren

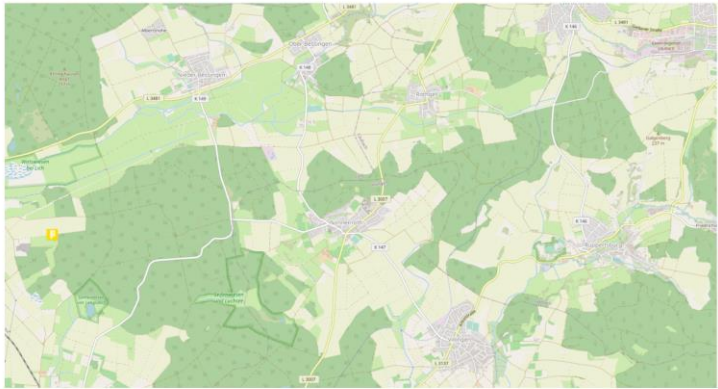
Liste der Datenpakete erneut vom Server laden.



## Karte drucken

-den gewünschten Bereich der Karte auswählen und auf  drücken

- den aktuellen Bildschirmausschnitt als PDF speichern und auf dem angeschlossenen Drucker ausgeben





## Routenführung

Art der Route auswählen: 🚗 mit dem Auto, 🚲 mit dem Fahrrad oder 🚶 zu Fuß

Startposition durch die Übernahme des aktuellen Standortes auswählen 📍 oder Start- und Zielposition eingeben

Mit *Enter* wird die Route berechnet.

Routenführung ? <

🚗  🚲  🚶

Start 📍

---

Ziel

✕ Auswahl aufheben. Die Route wird aus der Karte entfernt.

Routenführung ? <

🚗  🚲  🚶

Start

Frankfurter Straße, Hungen 📍 ✕

---

Ziel

Gießener Straße, Lich ✕

## Kartenmaterial:

© OpenStreetMap und Mitwirkende ([www.openstreetmap.org](http://www.openstreetmap.org))

CC-BY-SA ([www.opendatacommons.org](http://www.opendatacommons.org),

[www.creativecommons.org](http://www.creativecommons.org))