

11. Digitize Dialog

Willkommen



Agenda

1. Aktuelle Vereinsarbeit
2. Jahresplanung 2026
3. Plattform – Weiterentwicklung u. neue API
4. Förderprojekt temporäre Sperrungen
5. Sonstiges



1. Aktuelle Vereinsarbeit



1.1 Neue Ausspielkanäle

Mapy.cz + Mapy.com (ab Ende 2025)



Mapy.com: Wandern & Spazieren

Seznam.cz, a.s.

Enthält Werbung · In-App-Käufe

Offline Karten, Routenplaner & Navigation: Hiking, MTB auch Sehenswürdigkeiten



4,3★

243.745 Rezensionen ⓘ

10 Mio.+

Downloads

0

USK ab 0 Jahren ⓘ



1.1 Neue Ausspielkanäle

entdecke.bayern-APP



**BayernCloud
Tourismus**

1.2 Neue Mitglieder

Ministerium Baden-Württemberg



Kanton Schwyz

kanton**schwyz** 

European Trails



Touristik-Verband Wiedtal e.V.



Netzwerk Schweizer Pärke



Alpinium Bayern



1.3 Digitize on Tour - Rückblick

Vortrag - NaturschutzDigital – Bundesamt für Naturschutz - Leipzig



Bundesamt für
Naturschutz

1.3 Digitize on Tour - Rückblick

EUROBIKE – BIKE TRAVEL FORUM - Frankfurt



1.3 Digitize on Tour - Rückblick

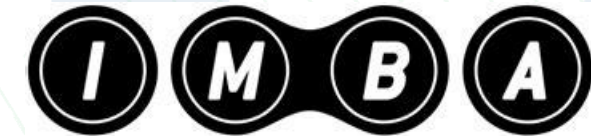
Dialogforum „Miteinander Wald erleben“ - Schonach



Forest Research
Institute Baden-
Württemberg

1.3 Digitize on Tour - Rückblick

Vortrag - IMBA Summit - Boltana



INTERNATIONAL MOUNTAIN BICYCLING ASSOCIATION



EUROPE

Austausch - Dialog



2. Jahresplanung 2026



2.1 Positionspapier 2026

Digitize the Planet braucht Unterstützung!

⌚ 22/09/2025 | Kategorie: Aktuelles



Unverändert sind Naturschutz-Daten in Deutschland nicht umfassend digital verfügbar und damit für die meisten Systeme der Besucherinformation-und -lenkung nicht zugänglich.

Digitize the Planet hat bewiesen, dass wir dies ändern können: für 20 % der Schutzgebiete in Deutschland haben wir die Regelwerke digital veröffentlicht. Sie werden schon heute in Outdoor-Apps und Tourenportalen ausgespielt und stehen damit Millionen Nutzern und Nutzerinnen zur Verfügung.

Keine andere Datenbank hat aktuell die Möglichkeit, diesen Nutzen für den Naturschutz zu stiften. Diese Datenbasis wollen wir jetzt um die verbleibenden Schutzgebiete ergänzen, so wie es das vor 20 Jahren verabschiedete [Umweltinformationsgesetz](#) vorsieht.

2.2 Datenstand in Deutschland

Schutzgebiete in Deutschland

24.270

Behördlich verwaltet in der Digitize-Plattform

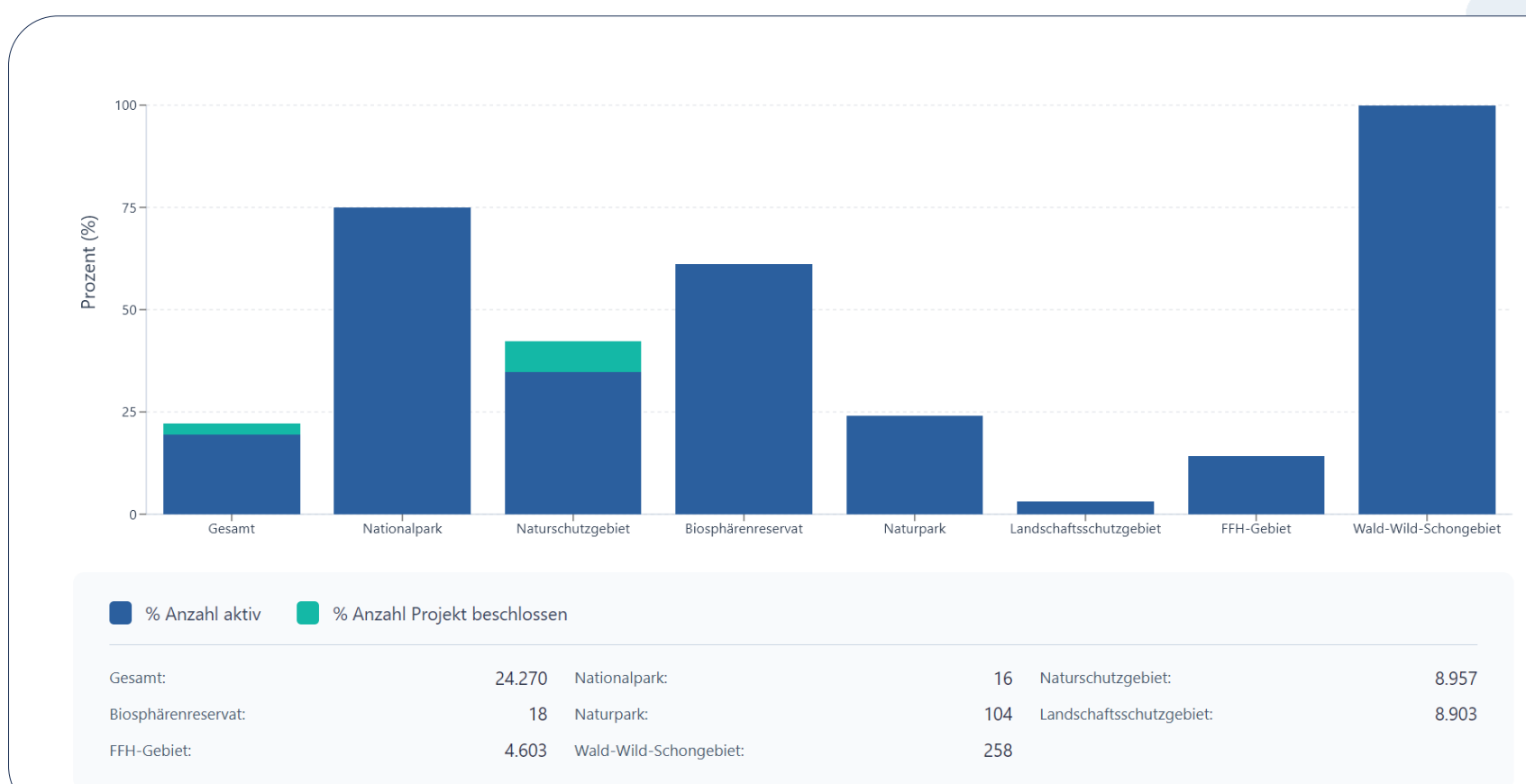
4.708 (19,5%)



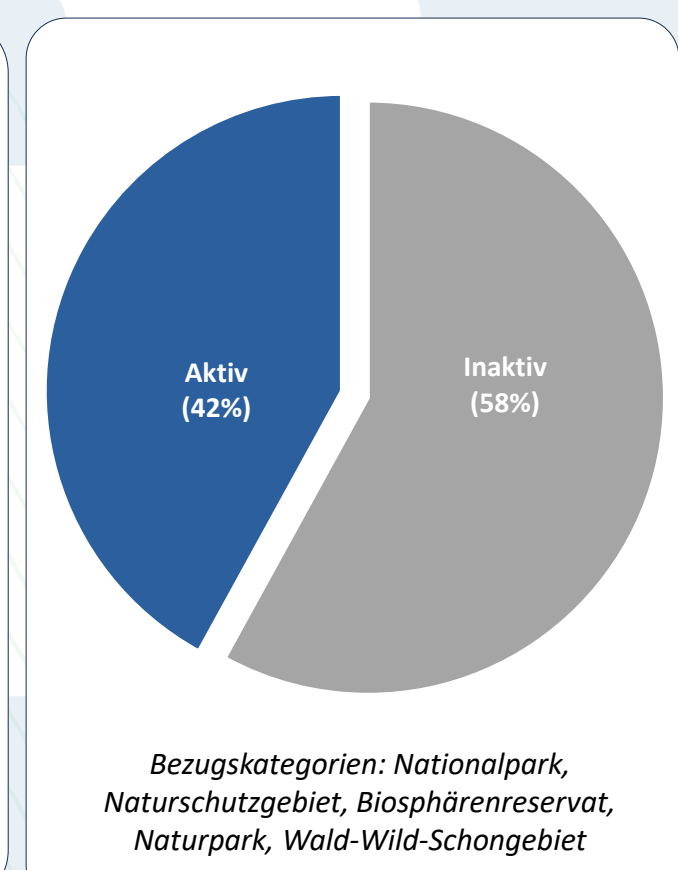
Stand 10/2025

2.2 Datenstand in Deutschland

Aktive Schutzgebiete nach Kategorie



Flächenabdeckung der aktiven Schutzgebiete



2.2 Digitalisierung Schutzgebiete (D)



Ziel 2026

- 100% Digitalisierung dieser 4 Schutzgebietskategorien
- Finanzierung notwendig

2.2 Maßnahmen



Rheinland-Pfalz

Digitalisierung von 525 Naturschutzgebieten (umgesetzt Sep 2025)
Finanziert durch Stiftung Natur und Umwelt RLP



Mecklenburg-Vorpommern

Digitalisierung von 272 Naturschutzgebieten (geplant Q1 2026)
Finanziert durch Norddeutsche Stiftung Umwelt und Natur



Nordrhein-Westfalen

Digitalisierung von 196 Naturschutzgebieten (geplant Q1 2026)
Finanziert durch NRW Stiftung



Sachsen

Digitalisierung von 218 Naturschutzgebieten (geplant Q1 2026)
Sächsische Landesstiftung Natur und Umwelt

2.3 Förderschwerpunkte

OSM4Nature (D)

Entwicklung eines Editors → Verknüpfung DtP-Daten mit OpenStreetMap

Freiwillige Schutzgebiete (D)

Entwicklung eines Frameworks für lokale Vereinbarungen (Bsp. Wald-Wild-Schongebiet)

Bundesprogramm Biologische Vielfalt (D)

Suche Förderthemen und Projektpartner.

EcoSport Hub (EU)

Ecological, Sporting, and Technological Synergies for the Sustainable and Nature-Compatible Use of Nature

LIFE (EU)

Suche Förderthemen und Projektpartner mit Erfahrung in EU-Projekten

2.4 Entwicklungen im Vorstand

Hartmut Wimmer (Vorstandsvorsitzender) wird in der nächsten Mitgliederversammlung im Juni 2026 nicht erneut kandidieren und sich aus dem Vorstand zurückziehen

Wir nehmen diese Ankündigung zum Anlass, für eine Position im Vorstand zu werben. Die Aufgabe ist es Wert, der Verein auf einem guten Weg und mit einem leistungsfähigen Team besetzt.

Wir freuen uns über Bewerbungen für die Vorstandarbeit oder Hinweise auf geeignete Kandidat:innen.

Austausch - Dialog



3. Plattform – Weiterentwicklung und neue API



3.1 Plattform - Weiterentwicklung

3.1 Neuerungen im letzten Halbjahr

- Neue API v2
- Überarbeitete Schutzgebietsprofile
- Neue Inhalte
 - Daten zu Schutzzwecken sind nun offiziell Teil der Daten und werden über die neue API ausgegeben
 - Temporäre Sperrungen starten in die Pilotphase

Bayerischer Wald
Nationalpark

Beschreibung & Karte Schutzzwecke Regeln Verordnungen

Beschreibung & Karte

Entlang der bayerisch-tschechischen Grenze erstreckt sich zwischen Bayerisch Eisenstein im Landkreis Regen und Mauth im Landkreis Freyung-Grafenau der Nationalpark Bayerischer Wald. Am 7. Oktober 1970 wurde das Großschutzgebiet als erster Nationalpark Deutschlands eröffnet. Zusammen mit dem Nachbar-Nationalpark Šumava in Tschechien bildet er das größt...
[Mehr lesen](#)

NATIONALPARK
Bayerischer Wald

Allgemeine Informationen

Ort
Deutschland - Bayern - Freyung-Grafenau, Regen

Webseite
<https://www.nationalpark-bayerischer-wald.bayern.de/>

Fläche
249,25km²

Gründungsjahr
1970

IUCN Kategorie
II

DtP ID
412e67c8-7541-4118-98a
3-e02738843ceb

Verantwortliche Organisation
Nationalpark Bayerischer Wald
<https://www.nationalpark-bayerischer-wald.bayern.de/>



Schutzzwecke



Fauna
Wanderfalke



Fauna
Rothirsch



Fauna
Auerhuhn

3.2 Vorstellung neue API

3.2 Motivation

- **Standardkonformität**
 - Konsistente Benennung & Funktion der Endpunkte
 - Verbesserte Developer Experience
- **Optimierte Datenabfrage**
 - Filterung/Suche über alle relevanten Attribute
 - Performanceverbesserungen → geringere Serverlast, schnellere Antworten
- **Neue Inhalte**
 - Daten zu Schutzzwecken werden nun bereitgestellt

3.2 Migration

- **Hauptänderungen**
 - Grundlegendes Handling der API bleibt unverändert
 - Die neuen Endpunkte sind unter /api/v2/ verfügbar
 - Swagger Doku verfügbar unter:
 - *<https://content.digitizetheplanet.org/de/api/dokumentation/v2/>*
 - Datentypen bleiben weitgehend unverändert
 - Kindelemente werden nicht mehr vollständig aufgelöst
- **Online Guide verfügbar:**
 - *<https://content.digitizetheplanet.org/de/api/dokumentation/getting-started>*

Austausch - Dialog



4. Förderprojekt temporäre Sperrungen



Digitalisierung der temporären Sperrungen

Arbeiten

Landwirtschaft
Forstwirtschaft

Naturschutz

Brutzeiten
Setzzeiten
Ruheräume

Gefahrenstellen

Murenabgang
Steinschlag
Überschwemmung

Temporäre Sperrungen

Entwicklung einer digitalen Infrastruktur für die Verwaltung von temporären Sperrungen.

Diese wichtige Erweiterung der aktuellen Digitize-Plattform ermöglicht die Pflege, Visualisierung und Verbreitung von temporären Sperrungen (Naturschutz) auf Flächen und Wegen als Open Data.

Projektlaufzeit Oktober 2024 bis März 2027





Forschungsvorhaben

Standardisierte Informationen zu Sperrungen und alpinen Gefahren für Outdoorplattformen

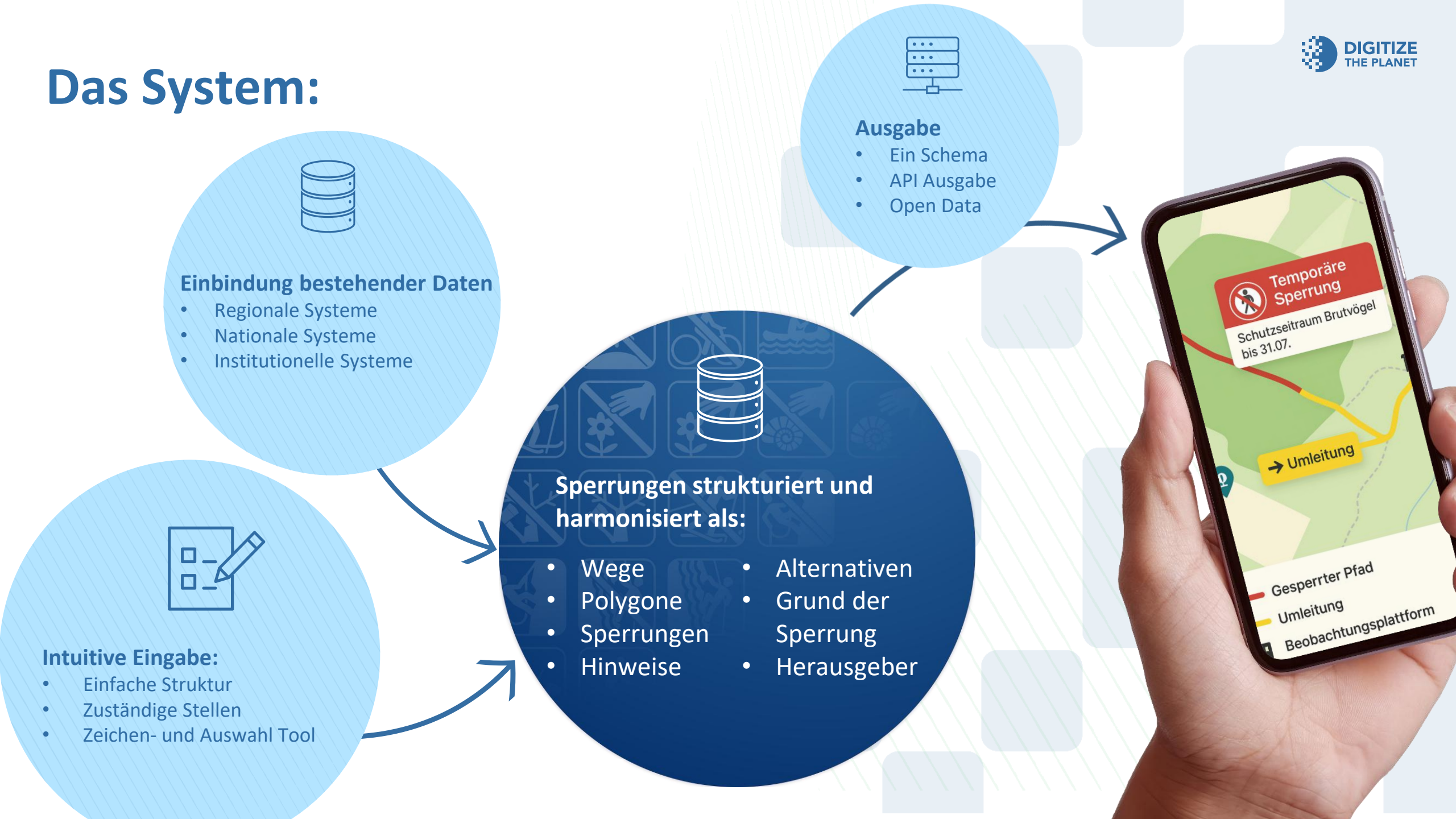
Aufbauend auf einem DBU-geförderten Projekt zur Digitalisierung temporärer Sperrungen wird untersucht, wie alpine Gefahren und damit verbundene Sperrungen/Hinweise aktuell erfasst und über Tourenplattformen kommuniziert werden können.

Laufzeit Dezember 2024 bis Februar 2025



Albrecht
von Dewitz
Stiftung

Das System:



Einschränkung bearbeiten

Einschränkung bearbeiten

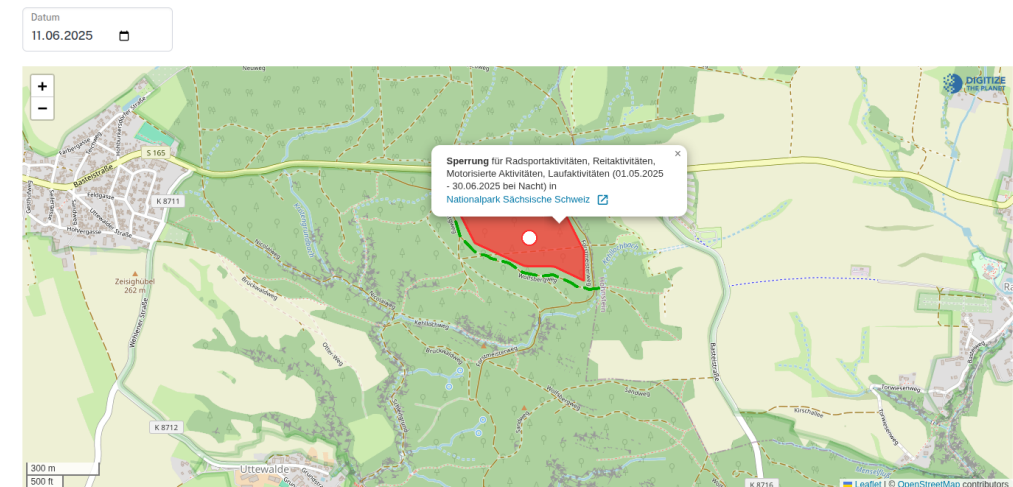
Umleitung bearbeiten

Karte temporärer Einschränkungen

Karte temporärer Einschränkungen

A laptop screen displays four overlapping windows from a spatial planning application. The windows show maps of a forested area with red polygons representing restricted zones. The first window shows a polygon labeled 'Wolfsberg' with a red border. The second window shows a green route line with points '1' and '2'. The third window shows a map with a red polygon and a green route line. The fourth window shows a map with a red polygon and a green route line.

Karte temporärer Einschränkungen



Start der Pilotphase Ende Oktober

Testnutzung durch Schutzgebietsverwaltungen und Nutzende der Digitize Plattform.

- Usability Tests der Eingabe
- Feedback zu möglichen Funktionserweiterungen
- Ausgabe als Geometrien und Verknüpfungen zu OSM

Wenn Sie an einer Teilnahme interessiert sind, kontaktieren Sie uns gerne!

5. Sonstiges



Schutzzwecke eintragen

Schutzzwecke



Mopsfledermaus
Fauna
[zeige Details](#)



Steinbock
Fauna
[zeige Details](#)



Luchs
Fauna
[zeige Details](#)



Auerhuhn
Fauna
[zeige Details](#)



Atlantische Kegelrobbe
Fauna
[zeige Details](#)



Hecht
Fauna
[zeige Details](#)

Schutzzweck bearbeiten

Informationen zu Art/Habitat

Geschützte Art / Habitat
Luchs

Beschreibung
Luchse erreichen je nach Art Kopf-Rumpf-Längen von etwa 70 bis 120 Zentimetern, Schulterhöhen von 36 bis 70 Zentimetern und Schwanzlängen von 10 bis 25 Zentimetern; sie wiegen etwa 7 bis 37 Kilogramm. Die Iklama ist das Naturschutzgebiet, das die größte Population der Art in Europa aufweist.

Allgemeine Informationen zur Art (Verbreitung, Herkunft, Familie).

Aktuelles Bild



Bild ersetzen

Bild
images/L...

Urheberrecht

Verhaltensempfehlungen

Verhaltensempfehlungen

Anmeldung zur Schulung



Digitales Management von Schutzgebieten

Diese Schulung bietet eine fundierte Einführung in das digitale Schutzgebietsmanagement.

[weiterlesen](#)

2. August 2024



Dateneingabe in die Digitze-Platform

Wir geben eine Einführung in unsere Plattform und wie Sie dort sehr effizient Daten eintragen können.

[weiterlesen](#)

31. Juli 2024



Grundlagen OpenStreetMap

In der Schulung werden die Chancen und Grenzen von OpenStreetMap für die Aktivitätslenkung und praktische Anwendungen aufgezeigt.

[weiterlesen](#)

10. Juli 2024

Mitgliedschaft

Wir laden Sie
ein zum
Mitmachen!

9 Vorteile für Mitglieder

- Aktiver Beitrag zum Schutz der Natur und der Biodiversität
- Aktiver Beitrag zu naturschutzkonformer Aktivitätslenkung
- Aufrechterhaltung der Vereinsarbeit, langfristige Verfügbarkeit der eingetragenen Daten (Basisfinanzierung)
- Preisnachlass für Schulungen
- Neuigkeiten zum Thema digitale Aktivitätslenkung
- Einladung zum Digitize Dialog und Webinaren
- Unterstützung bei der Dateneingabe
- Mitbestimmung bei der strategischen Ausrichtung
- Erfahrungsaustausch



Werden Sie Mitglied

Privatwirtschaftliches
Unternehmen

2.200€

jährlich

[MITGLIED WERDEN](#)

Bundesweiter Verband,
Verein, Stiftung,
Staat/Ministerium

1.200€

jährlich

[MITGLIED WERDEN](#)

Landesweiter Verband,
Verein, Stiftung,
Bundesland

600€

jährlich

[MITGLIED WERDEN](#)

Regionaler Verband,
Verein, Stiftung,
Verwaltung von
Großschutzgebieten,
Bezirk, Landkreis

300€

jährlich

[MITGLIED WERDEN](#)

Lokaler Verband, Verein,
Stiftung, Träger
sonstiger Schutzgebiete,
Kommune

180€

jährlich

[MITGLIED WERDEN](#)

Persönliches

80€

mindestens jährlich

[MITGLIED WERDEN](#)

Austausch - Dialog





Vielen Dank!

Digitize the Planet