



Infoveranstaltung digitale Fangstatistik

23. Oktober 2023

Dr. Mario Baumgartner

mb@fishven.com



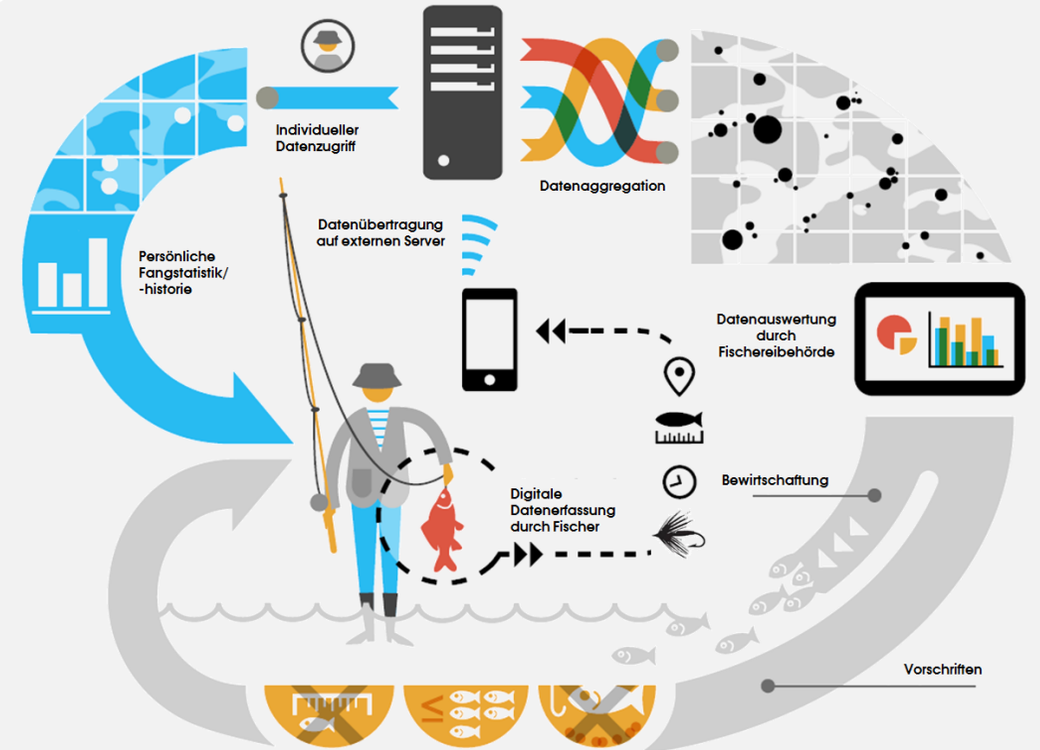
Papier-Büchlein abschaffen

Muster für das Ausfüllen der Fangstatistik

Datum Data		Nr. Gewässer No. settore di pesca			Art Specie	Länge in cm / Lunghezza in cm / Lunghezza en cm				Total Totale				
Tag Giorno	Monat Mese	Nr. aus				unter 22 inferiore ai 22 sut 22	22 - 23.9	24 - 27.9	28 - 33.9		34 und länger 34 e oltre 34 esura			
0	5	6	1	0	3	B	F					0	6	
1	7	6	4	0	1	X	S	S		III	I		0	8
						X	B	F			II		0	2
1	8	6	3	0	2	2	B	S	III	III	III		2	1
1	2	1	0	6	0	0	6						0	0

BF Bachforelle
 SS Seesaibling
 BS Bachsaibling

05.06 Fließgewässer mit Fangmass 24 cm für Bachforelle, Fangzahlbeschränkung = 6
 17.06 Lej da Segl/Silsersee, Bootsfischerei, Fangzahl = 10, Fang von 2 Arten im selben Gewässer, Datum und Gewässer Nummer bleiben gleich
 18.06 See mit Bachsaiblingen, kein Fangmass, keine Fangzahlbeschränkung
 12.10 Fangtag ohne Fingerflog



Gründe für eine digitale Statistikführung

Top3 sind Effizienz, Zeitersparnis und Komfort

Beweggründe der Kantone

- **Ersatz der Fischereistatistik für Angelfischerei aus Papier**

Deutlich geringeren Zeitaufwand für das nachträglich Erfassen. Fokus auf Auswertung und Interpretation der Daten.

- **Komfort**

Die App vereinfacht den administrativen Prozess für alle Beteiligten enorm. Kein Zurücksenden des Büchlein notwendig und damit damit kein Gang zur Post. Nachkontrollen wie Büchlein zurückgesendet oder das Nachfassen wegen schlechter Lesbarkeit (verschmiert, nass oder zerissen) fallen weg. Dies sorgt für hohe Akzeptanz bei den Behörden und bei den Fischer*innen

- **Zeitliche Verfügbarkeit**

App Daten sind ab sofort nach Abschluss der Saison in der korrigierten Rohversion digital verfügbar.

- **Datendichte, Informationsgehalt**

Der Informationsgehalt ist bei ausschliesslich App Daten wesentlich höher, da zum Beispiel effektive Fischereizeit und distinkte Grösse des Fischfangs abrufbar sind.

- **Rücklauf**

Keine Administration bezüglich Depotgebühr für ausgegebene Karten. In Zug und Tessin geht es um die Verbesserung der Rücklaufquoten bei Tageskarten.

- **Geschlossenes System vom Kartenkauf bis zur Statistikauswertung**

Automatisches Verarbeitung/Ausstellung von Karten. Insbesondere bei Kurzzeitkarten grosse Zeitersparnisse, z.B. Graubünden 42% (3'850 Karten), Zug 44% (550 Karten), Genf 64% (4'450 Karten), Uri 62% (1'550 Karten).

Meinungen der Fischer*innen

Auswahl von Aussagen

Topp Idee und ausgereift ★★★★★

by HEWI-Ardez – Apr 14, 2019

[← Reply](#)

Endlich nicht mehr das nasse Statistikbuch in der Brusttasche! Die Funktionen sind gut und logisch angelegt. Technischer Support funktioniert auch sehr schnell. Saisonende später ohne Gang zur Post ist auch cool 😊 (App läuft stabil mit iPhone)

Version 2.0.1 | Switzerland | [Report a Concern](#)



Fabrice Roth · 1 Jun 2022, 15:49 · 1 1

Device: [OnePlus 7 Pro](#) Device language: French App version code: 5 App version name: 1.0.0 Android version: [Android 11 \(SDK 30\)](#)



Translated from French - [Show original review](#)

Bravo for this first mobile application from the State of Geneva



CW60 CW60 · 25 May 2022, 03:35 · 0 0

Device: [Samsung Galaxy S10](#) Device language: German App version code: 703 App version name: 3.2.1 Android version: [Android 12 \(SDK 31\)](#)



Translated from German - [Show original review](#)

Pretty good app



Reto Kuebele · 11 May 2023, 09:56 · 0 1

Device: [Samsung Galaxy S20 FE 5G](#) Device language: German App version code: 720 App version name: 3.5.2 Android version: [Android 13 \(SDK 33\)](#)



Translated from German - [Show original review](#)

Does what it's supposed to do, free of advertising and better than in other cantons.

Top ★★★★★

by Hansruedi GR – Jan 13, 2021

[← Reply](#)

Meine Brusttasche wird nicht mehr nass, protal.

Version 3.1.0 | Switzerland | [Report a Concern](#)

Heute bereits im Einsatz

Mehrjährige Erfahrung mit der Fangstatistik in unterschiedlichen Umfeldern

Die digitale Fangstatistik in Graubünden (ca. 8'500 Fischer*innen) im Jahr 2022:

- Die App wurde von 5'364 Fischer/innen verwendet, entspricht einem Anteil von 64%
- Bei Kurzzeitkarten (Tages- und Wochenkarten) betrug der Anteil 70% App Benutzer
- Insgesamt wurden 51'234 Ereignisse von Fischer*innen aufgezeichnet
- Dabei wurden 320 Gewässer befischt
- Es gab 33'000 Leerfänge und 60'655 Fische wurden gefangen
- Das ergibt einen CPUE von 1.18



Graubünden



Genf



Uri



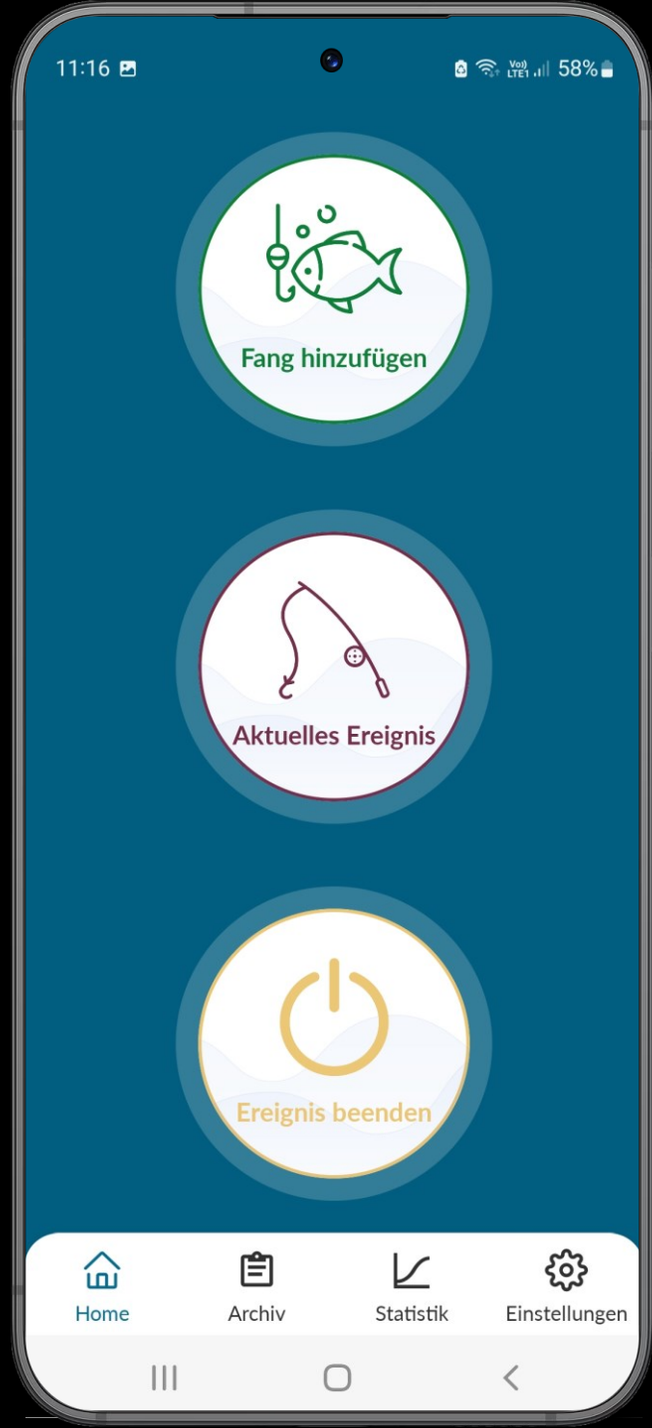
Zug



Tessin

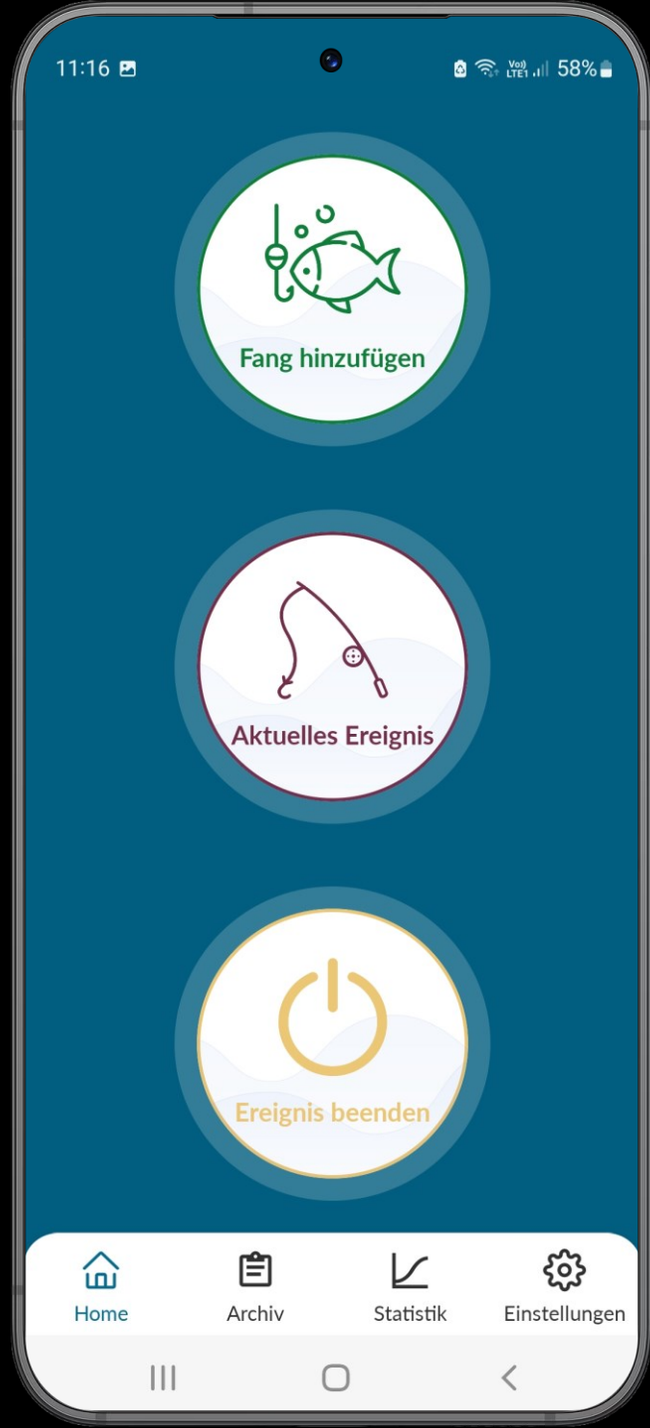


Die mobile Fangstatistik App



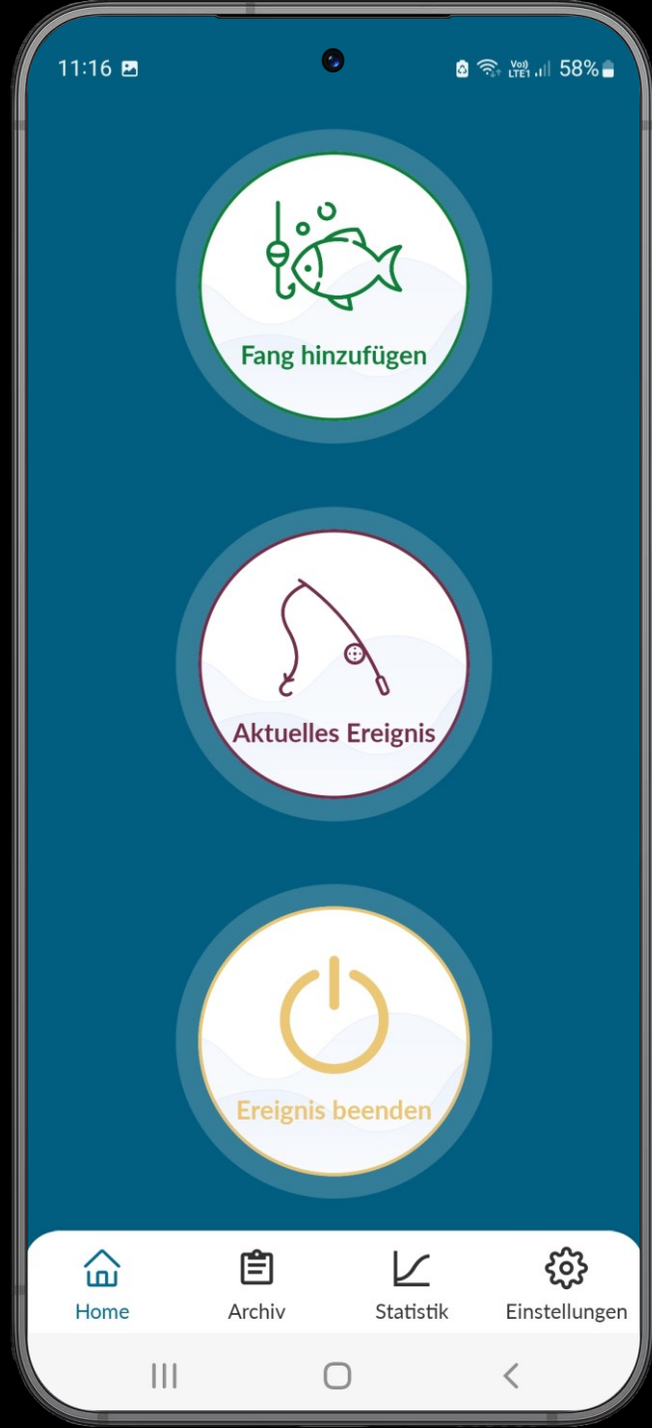
Beim Betreten des Gewässers

Mit vier Klicks ein aktuelles oder vergangenes Ereignis starten



Während des Fischen

Schnelle Eingabe eines Fanges



Während des Fischen

Einfache Übersicht des Ereignisses und Vorschriften



Nach dem Fischen:
Abschluss und Archivieren
Jahresübergreifendes Fischereiarchiv



Statistiken nach unterschiedlichen Dimensionen

Persönliche Auswertung als Feedback

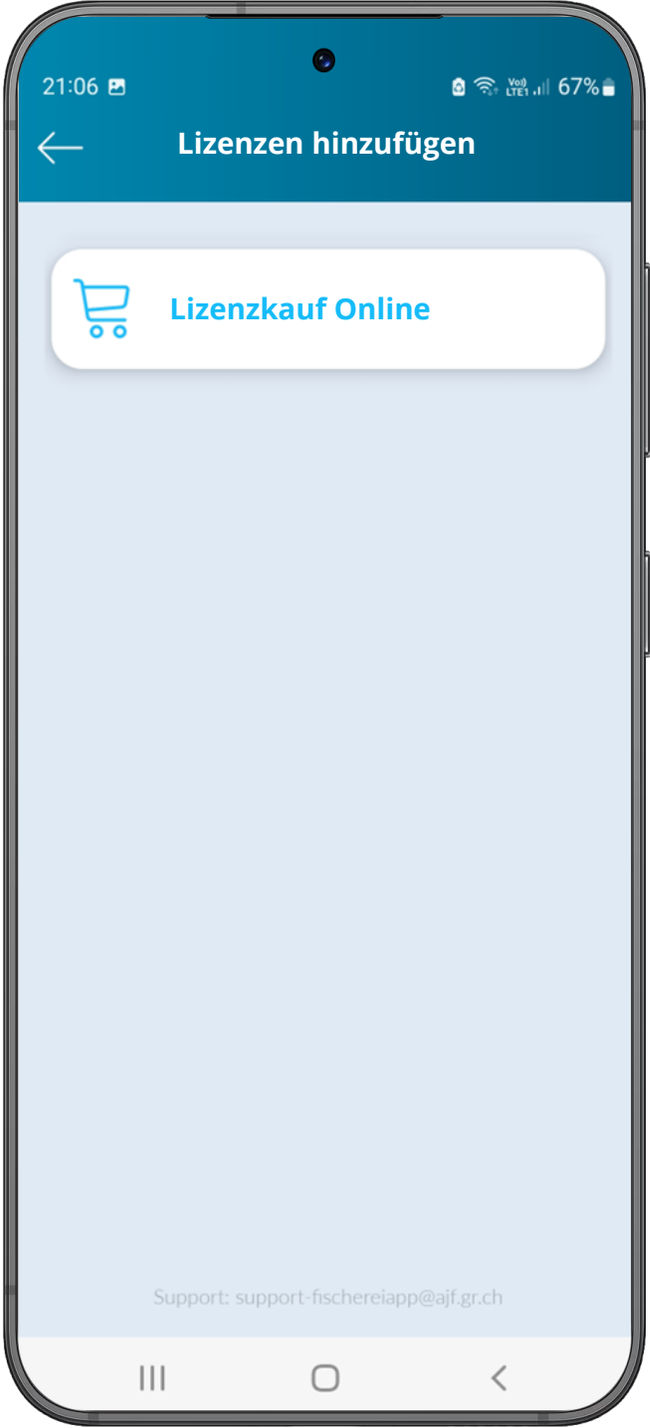
Weitere nützliche Features

Vieles steckt noch in der App

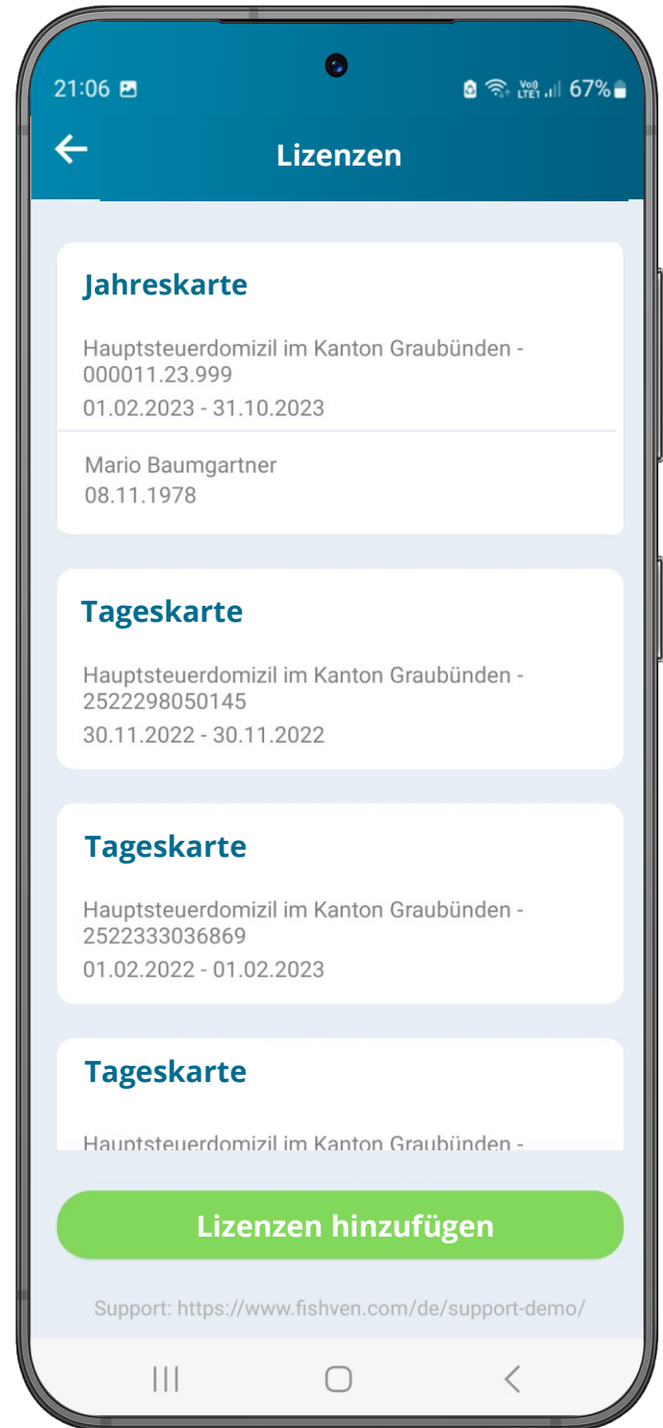
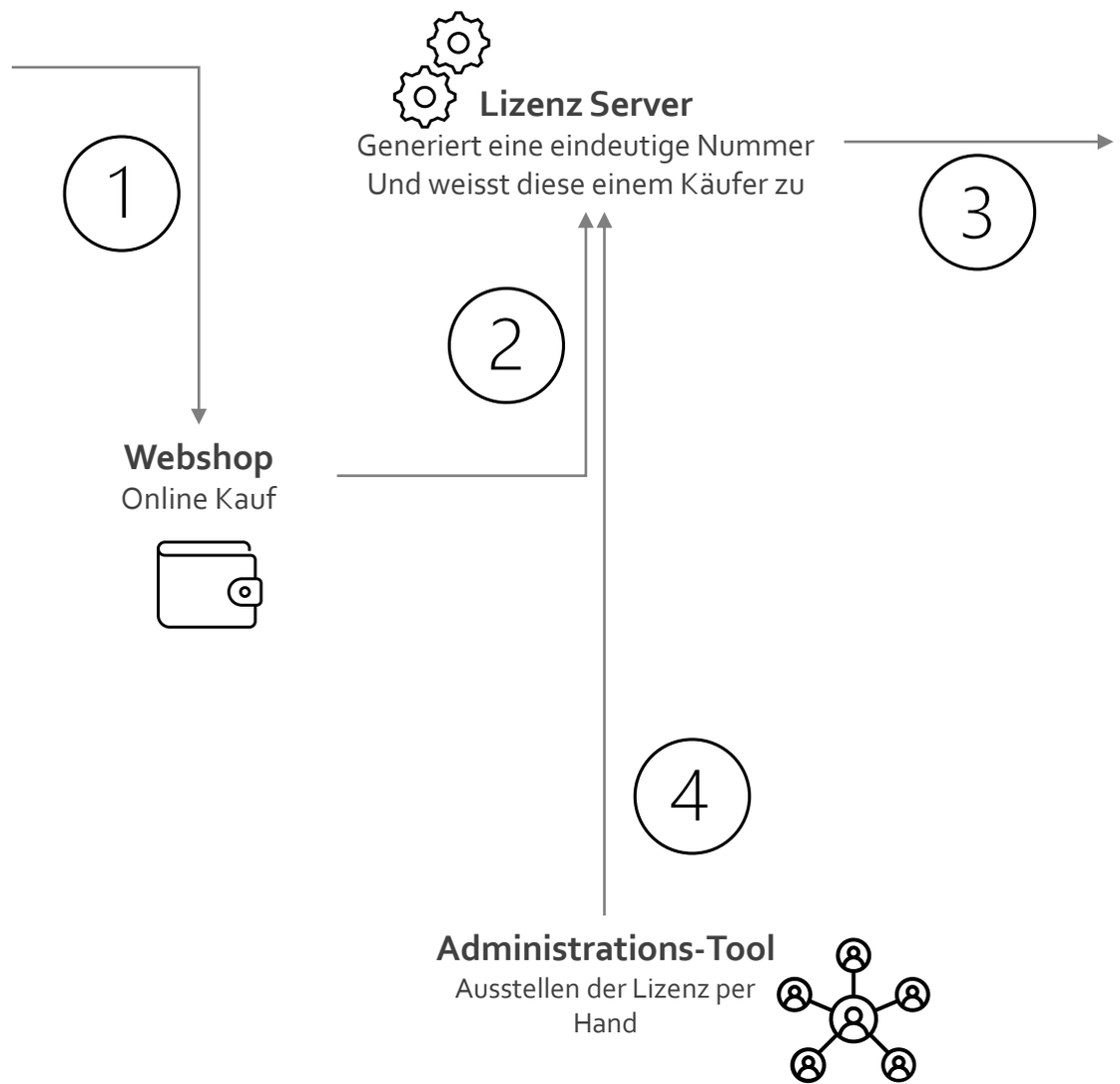
- On-/Offline Modus der App
- Notifikation Inbox
- Vorarlberger Fischerausweis Hinterlegung
- E-Mail-Support und/oder FAQ Support Seite
- Externe Links zu Vorschriften, FAQ und Map-Service
- Geo Lokalisierung für Gewässerabschnitterkennung/-auswahl (optional)
- Definition der Zeitdauer für das Nachtragen von Ereignissen (Default: Saisonende) bzw. Änderung von laufenden Ereignisse (Default: keine Nachbearbeitung)

Verfügbare Sprachen

- Deutsch
- Italienisch
- Französisch
- Englisch



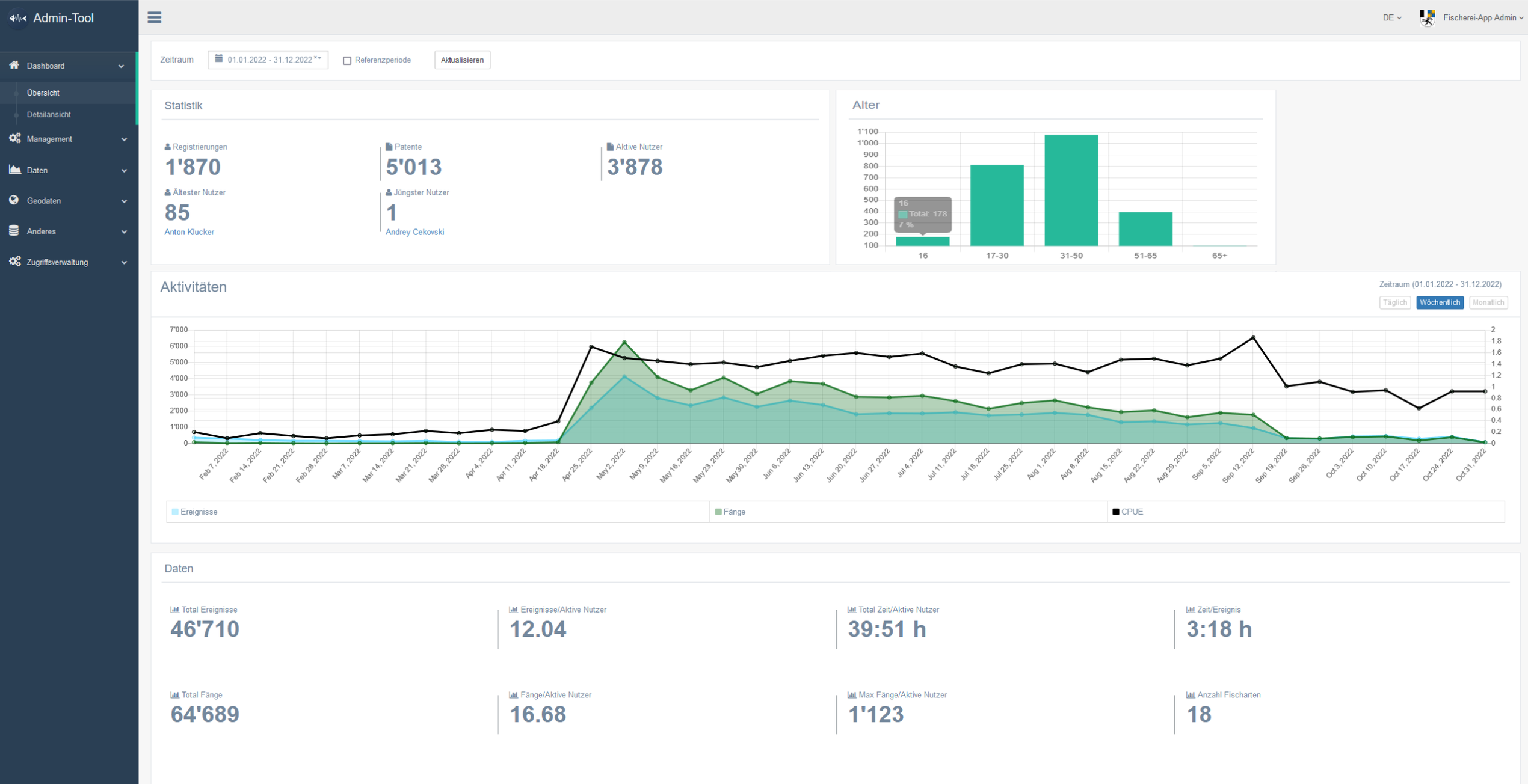
Fischkarten-Verkauf





Das Administrations-Tool

Mit dem Dashboard (Un-)Regelmässigkeiten entdecken



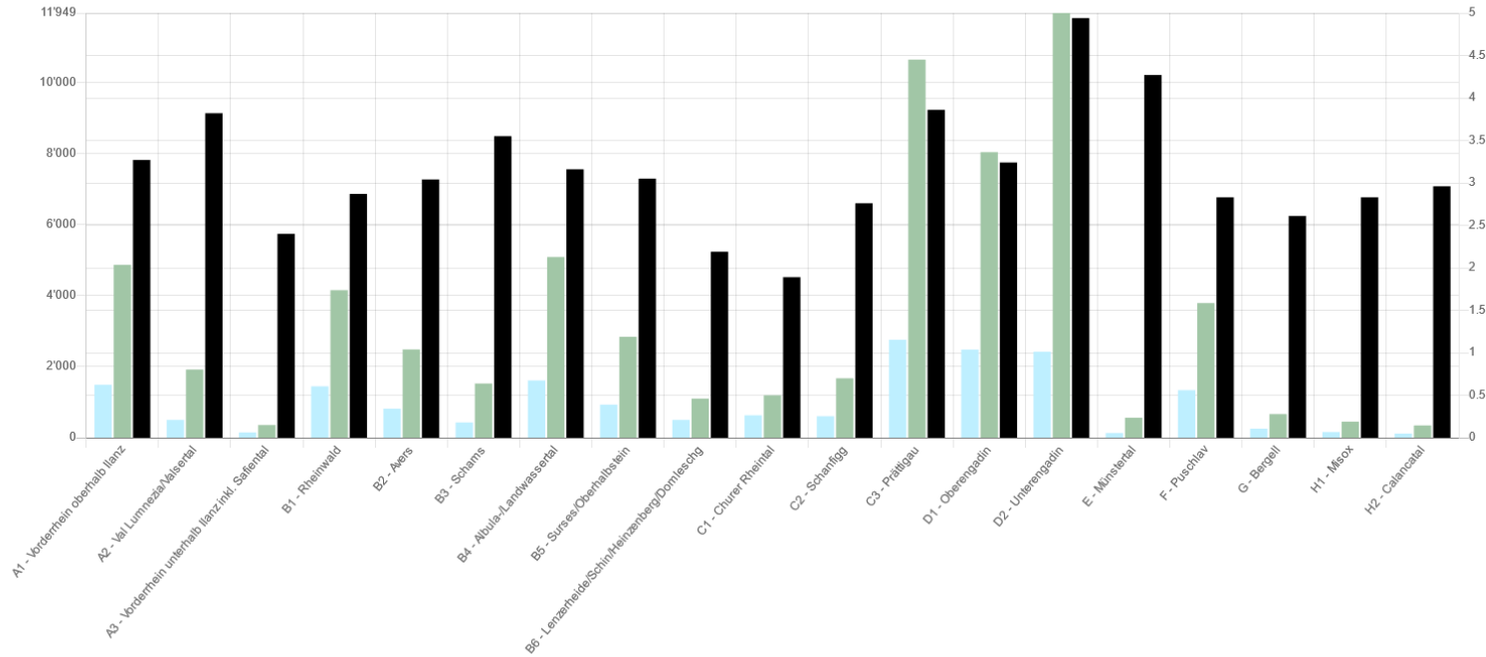
Details analysieren und Massnahmen erstellen

- Dashboard
- Übersicht
- Detailsansicht
- Management
- Daten
- Geodaten
- Anderes
- Zugriffsverwaltung

Zeitraum Aktualisieren

Kanton Graubünden

Kennzahl: Ereignisse Fänge CPUE Erfolgsquote



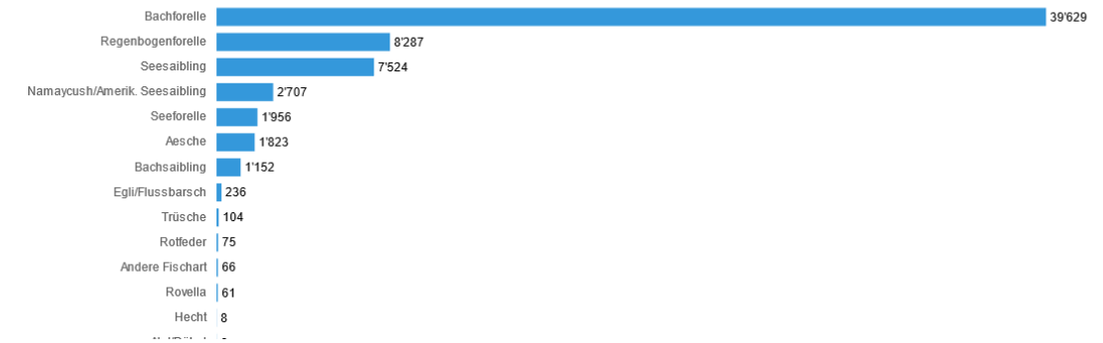
Filter

- Region
- Alle
 - A1 - Vorderrhein oberhalb Ilanz
 - A2 - Val Lumnezia/Valsertal
 - A3 - Vorderrhein unterhalb Ilanz inkl. Safiental
- Gewässer
- Alle
 - 101 - Vorderrhein: Quelle - Einmündung Ual Val Val, inkl. Zuflüsse
 - 102 - Vorderrhein: Einmündung Ual Val Val - Wasserfassung EW Sedrun
 - 103 - Vorderrhein: Wasserfassung EW Sedrun - Einmündung Rein da
- Gewässertyp
- Alle
 - Fließgewässer
 - Seen
- Fischart
- Alle
 - Aal
 - Adriatische Forelle
 - Aesche
- Fangort
- Alle
 - Seeufer
 - Boot

Statistik

	2023	Durchschnitt	Veränderung
Aktive Nutzer	4'023	2'749	+46.4%
Total Ereignisse	50'640	35'334	+43.3%
Total Ereignisse/Aktive Nutzer	12.6	12.2	+3.5%
Total Fänge	62'875	43'384	+44.9%
Total CPUE	1.24	1.07	+15.8%
Fänge/Aktive Nutzer	15.6	13.5	+15.9%
Erfolgsquote	38.3%	35.9%	+2.4%
Total Zeit	141'440 h	111'080 h	+27.3%
Total Zeit/Aktive Nutzer	35 h	38h	-8%

Anzahl Fänge



Verwaltung von Fischer und Fischerinnen

Admin-Tool

DE  Fischerei-App Admin

Dashboard / Daten / Fischer*innen [Nutzer hinzufügen](#)

Suche... Suche

Email	Vorname	Nachname	Geburtsdag	Registrierungsdatum	SaNa Nummer	SaNa vorhanden	SaNa Foto	Aktionen
<input type="text" value="Suche..."/>	<input type="text" value="Suche..."/>	<input type="text" value="Suche..."/>	<input type="text" value="dd.mm.yyyy"/>	<input type="text" value="dd.mm.yyyy"/>	<input type="text" value="000-0000-0000/000-0"/>	<input type="text" value=""/>	<input type="text" value=""/>	
caputogabriele@bluewin.ch	Gabriele	Caputo	03.10.1995	16.10.2023	016-7317-5384/001-8	<input type="radio"/>	Nein	bearbeiten löschen
Suzuki1400@hotmail.ch	Eduard	Hedinger	19.01.1955	15.10.2023		<input type="radio"/>	Nein	bearbeiten löschen
Michael.rupp@st.gr.ch	Michael	Rupp	09.08.1977	15.10.2023		<input type="radio"/>	Nein	bearbeiten löschen
louis.zoller@gmx.ch	Louis	Zoller	22.11.1985	14.10.2023	018-4368-9804/001-5	<input type="radio"/>	Nein	bearbeiten löschen
rapu.qa8910@gmail.com	Enid	Nafezi	26.04.1999	14.10.2023	017-0958-0601/001-4	<input type="radio"/>	Nein	bearbeiten löschen
ferdinand.seewer@gmail.com	Ferdinand	Seewer	14.10.1953	14.10.2023		<input type="radio"/>	Nein	bearbeiten löschen
frederick.seewer@gmail.com	Frederick	Seewer	20.07.1996	14.10.2023		<input type="radio"/>	Nein	bearbeiten löschen
g.groebli83@gmail.com	Gilles	Groebli-Caramia	13.11.1983	13.10.2023		<input type="radio"/>	Nein	bearbeiten löschen
toro8400@icloud.com	Bou	Alejandro	13.01.1995	13.10.2023		<input type="radio"/>	Nein	bearbeiten löschen
malichgergo@gmail.com	Gergö	Malich	10.03.1997	13.10.2023		<input type="radio"/>	Nein	bearbeiten löschen
dean.boeni10@gmail.com	Dean	Böni	07.09.2010	13.10.2023	016-7592-2003/001-2	<input type="radio"/>	Ja	bearbeiten löschen
juergrusch@gmx.ch	Jürg	Rusch	25.05.1980	12.10.2023	016-9150-0039/001-4	<input type="radio"/>	Nein	bearbeiten löschen
silviospeck@hotmail.com	Silvio	Speck	07.02.1981	12.10.2023	018-7290-1560/001-2	<input type="radio"/>	Nein	bearbeiten löschen
stefan.libischewski.231011113118952@paperlicense.fake	Stefan	Libischewski	27.02.1992	11.10.2023		<input type="radio"/>	Nein	bearbeiten löschen
c.ma@bluewin.ch	Christoph	Mathys	12.05.1978	09.10.2023	016-9621-0134/001-9	<input type="radio"/>	Nein	bearbeiten löschen
Philipp.annen.72@gmail.com	Philipp	Annen	19.11.1972	09.10.2023		<input type="radio"/>	Nein	bearbeiten löschen
mnavarromelich@gmail.com	Marc	Navarro	24.08.1976	09.10.2023		<input type="radio"/>	Nein	bearbeiten löschen
yanabeetube@gmail.com	Yalas	Navarro	31.01.2009	09.10.2023		<input type="radio"/>	Nein	bearbeiten löschen
Kevin.Stillhard@gmx.ch	Kevin	Stillhard	11.06.1991	09.10.2023	020-5371-9028/001-3	<input type="radio"/>	Nein	bearbeiten löschen
Claudia_pfenniger@yahoo.com	Manuel	Strässle	13.09.2009	09.10.2023	017-0490-4977/001-7	<input type="radio"/>	Nein	bearbeiten löschen

« 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 »

Verwaltung von Fischer und Fischerinnen

Admin-Tool

Dashboard / Daten / Fischer*innen [Nutzer hinzufügen](#)

Suche... Suche

Verifikationslink senden (Abwählen, damit kein Verifikationslink gesendet wird)

Email

Vorname *

Nachname *

Geburtsstag *

Strasse *

Hausnummer

PLZ *

Ort *

Telefonnummer *

Sprache *

SaNa Nummer

SaNa vorhanden

SaNa Foto No file selected.

Email	Vorname	Nachname	Geburtsstag	Strasse	Hausnummer	PLZ	Ort	Telefonnummer	Sprache	SaNa Nummer	SaNa vorhanden	SaNa Foto	Aktionen
caputogabriele@bluewin.ch	Gabriele												bearbeiten löschen
Suzuki1400@hotmail.ch	Eduard												bearbeiten löschen
Michael.rupp@st.gr.ch	Michael												bearbeiten löschen
louis.zoller@gmx.ch	Louis												bearbeiten löschen
rapu.qa8910@gmail.com	Enid												bearbeiten löschen
ferdinand.seewer@gmail.com	Ferdinand												bearbeiten löschen
frederick.seewer@gmail.com	Frederick												bearbeiten löschen
g.groebli83@gmail.com	Gilles												bearbeiten löschen
toro8400@icloud.com	Bou												bearbeiten löschen
malichgergo@gmail.com	Gergö												bearbeiten löschen
dean.boeni10@gmail.com	Dean												bearbeiten löschen
juergusch@gmx.ch	Jürg												bearbeiten löschen
silviospeck@hotmail.com	Silvio												bearbeiten löschen
stefan.libschewski.231011113118952@paperlicense.fake	Stefan												bearbeiten löschen
c.ma@bluewin.ch	Christoph												bearbeiten löschen
Philipp.annen.72@gmail.com	Philipp	Annem	19.11.1972										bearbeiten löschen
mnavarromelich@gmail.com	Marc	Navarro	24.08.1976										bearbeiten löschen
yanabeetube@gmail.com	Yalas	Navarro	31.01.2009										bearbeiten löschen
Kevin.Stillhard@gmx.ch	Kevin	Stillhard	11.06.1991										bearbeiten löschen
Claudia_pfenniger@yahoo.com	Manuel	Strässle	13.09.2009										bearbeiten löschen

« 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 »

DE  Fischerei-App Admin

Fischereikarten verwalten

Admin-Tool

DE  Fischerei-App Admin

Dashboard / Daten / App Patente

Suche... Suche

Patent-Nr	Nutzer	Patentart	Gültig von	Gültig bis	Erfasst am	Aktionen
<input type="text" value="Suche..."/>	<input type="text" value="Suche..."/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="dd.mm.yyyy"/>	<input type="text" value="dd.mm.yyyy"/>	<input type="text" value="dd.mm.yyyy"/>	
005909.23.100	Teodor Biert (teodor.b@me.com)	Tagespatent	15.10.2023	15.10.2023	15.10.2023 17:36	bearbeiten löschen
005910.23.100	Diana Repak (drepak@bluewin.ch)	Tagespatent	15.10.2023	15.10.2023	15.10.2023 12:12	bearbeiten löschen
005911.23.100	Jürg Rusch (juergusch@gmx.ch)	Tagespatent	15.10.2023	15.10.2023	15.10.2023 10:37	bearbeiten löschen
005905.23.100	Gergő Malich (malichgergo@gmail.com)	Patent für 2 Tage	14.10.2023	15.10.2023	14.10.2023 13:03	bearbeiten löschen
005904.23.100	Luis Rodrigues (Ly8.filipe@gmail.com)	Patent für 2 Tage	14.10.2023	15.10.2023	14.10.2023 12:54	bearbeiten löschen
005903.23.100	Bou Alejandro (toro8400@icloud.com)	Patent für 2 Tage	14.10.2023	15.10.2023	14.10.2023 12:41	bearbeiten löschen
005901.23.100	Raphael Wegmüller (r.wegmueller@gmx.net)	Tagespatent	14.10.2023	14.10.2023	14.10.2023 11:37	bearbeiten löschen
005902.23.100	Enid Nafezi (rapu.qa8910@gmail.com)	Tagespatent	14.10.2023	14.10.2023	14.10.2023 11:35	bearbeiten löschen
005900.23.100	Daniel Büttler (d.buetler@gmx.net)	Tagespatent	14.10.2023	14.10.2023	14.10.2023 10:39	bearbeiten löschen
001025.23.080	Zeljko Damjanovic (Damjanovic.Zeljko870@papierGR.fake)	Tagespatent	14.10.2023	14.10.2023	14.10.2023 10:39	bearbeiten löschen
005898.23.100	Massimiliano Menichelli (massi.menichelli@gmail.com)	Tagespatent	14.10.2023	14.10.2023	14.10.2023 08:05	bearbeiten löschen
005896.23.100	Guido Monn (GUIDO@monn.li)	Tagespatent	14.10.2023	14.10.2023	14.10.2023 07:53	bearbeiten löschen
005895.23.100	Gregor Preis (gpreis@gmx.li)	Tagespatent	14.10.2023	14.10.2023	14.10.2023 07:38	bearbeiten löschen
005894.23.100	Marco Schüepp (buendner79@gmail.com)	Tagespatent	14.10.2023	14.10.2023	14.10.2023 06:14	bearbeiten löschen
005893.23.100	Ferdinand Seewer (ferdinand.seewer@gmail.com)	Patent für 2 Tage	14.10.2023	15.10.2023	14.10.2023 02:35	bearbeiten löschen
005892.23.100	Ali Firat Akdeniz (firat.akdeniz@hotmail.ch)	Patent für 2 Tage	14.10.2023	15.10.2023	14.10.2023 02:27	bearbeiten löschen
005891.23.100	Frederick Seewer (frederick.seewer@gmail.com)	Patent für 2 Tage	14.10.2023	15.10.2023	14.10.2023 02:14	bearbeiten löschen
005890.23.100	Teodor Biert (teodor.b@me.com)	Tagespatent	14.10.2023	14.10.2023	13.10.2023 17:40	bearbeiten löschen
005888.23.100	Mario Wilhelm (bierhallewalenstadt@gmail.com)	Tagespatent	14.10.2023	14.10.2023	13.10.2023 16:16	bearbeiten löschen
005887.23.100	Hannes Egli (hannes.egli@gmx.ch)	Patent für 3 Tage	13.10.2023	15.10.2023	13.10.2023 13:58	bearbeiten löschen

« 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 »

Fischereikarten-Verkauf

Admin-Tool

DE  Fischerei-App Admin

FAQ

Dashboard / Daten / Generierte Patente

Patent erzeugen

Nicht gedruckte Patente

Jahresjournal

Liste generierter Patente

Übersicht der ausgegebenen Patente

Zusammenfassungen anzeigen

Patent-Nr	Email	Vorname	Nachname	Verkaufsstelle	App	Ist validiert	Startdatum	Enddatum	Patentart	Erfasst am	Name	Aktionen
<input type="text" value="Suche..."/>	<input type="text" value="E-Mail..."/>	<input type="text" value="Suche..."/>	<input type="text" value="Suche..."/>	Alle Verkaufsstel			dd.mm.yyyy	dd.mm.yyyy				
000009.23.999 	mb@fishven.com	Mario	Baumgartner	Mario Baumgartner		validiert	16.09.2023	16.09.2023	Tagespatent	22.09.2023 12:03	Tagespatent - Fischer ohne Wohnsitz/Hauptsteuerdomizil im Kanton Graubünden	 ansehen  drucken  annullieren
000008.23.999 	mb@fishven.com	Mario	Baumgartner	Mario Baumgartner		annulliert	01.09.2023	30.09.2023	Monatspatent	13.09.2023 14:03	Monatspatent - Fischer ohne Wohnsitz/Hauptsteuerdomizil im Kanton Graubünden	 drucken
000007.23.999 	mb@fishven.com	Mario	Baumgartner	Mario Baumgartner		validiert	19.05.2023	19.05.2023	Tagespatent	17.05.2023 10:13	Tagespatent - Fischer ohne Wohnsitz/Hauptsteuerdomizil im Kanton Graubünden	 ansehen  drucken  annullieren
000006.23.999 	ac@nobozolab.com	Andrey	Cekovski	Mario Baumgartner		validiert	01.02.2023	31.10.2023	Saisonpatent	01.05.2023 16:04	Saisonpatent - Fischer mit Wohnsitz/Hauptsteuerdomizil im Kanton Graubünden	 ansehen  drucken  annullieren
000005.23.999	LaFerrara.Marco1250@papierGR.fake	Marco	La Ferrara	Mario Baumgartner		nicht validiert	01.01.1970	01.01.1970	Saisonpatent	31.03.2023 12:09	Saisonpatent - Fischer mit Wohnsitz/Hauptsteuerdomizil im Kanton Graubünden	 ansehen  annullieren
000004.23.999 	mb@fishven.com	Mario	Baumgartner	Mario Baumgartner		annulliert	03.03.2023	17.03.2023	Monatspatent	27.02.2023 11:58	Halbmonatspatent - Fischer mit Wohnsitz/Hauptsteuerdomizil im Kanton Graubünden	 drucken
000003.23.999	marc_hosig@hotmail.com	Marc	Hosig	Mario Baumgartner		nicht validiert	01.02.2023	31.10.2023	Saisonpatent	27.02.2023 10:23	Saisonpatent - Fischer mit Wohnsitz/Hauptsteuerdomizil im Kanton Graubünden	 ansehen  annullieren
000002.23.999 	marc_hosig@hotmail.com	Marc	Hosig	Mario Baumgartner		annulliert	01.02.2023	31.10.2023	Saisonpatent	27.02.2023 10:13	Saisonpatent - Fischer mit Wohnsitz/Hauptsteuerdomizil im Kanton Graubünden	 drucken
000001.23.999 	mb@fishven.com	Mario	Baumgartner	Mario Baumgartner		validiert	01.02.2023	07.02.2023	Wochenpatent	26.01.2023 14:57	Wochenpatent - Fischer mit Wohnsitz/Hauptsteuerdomizil im Kanton Graubünden	 ansehen  drucken  annullieren

Fischereikarten-Verkauf: ein neue Karte erstellen



Dashboard / Daten / Generierte Patente / Patent erzeugen

Verkaufsstelle

Nutzer*

[Nutzer hinzufügen](#)

Name: Baumgartner Mario
Email: mb@fishven.com
Geburstag: 08.07.2011
Strasse: Gönhardweg 32
Ort: 8500 Suhr
SaNa: Ja

[Nutzer bearbeiten](#)

Patentart*

Betrag 449.00 CHF

Start*

Stop*

Mobile App

Zusatzinformation

Zurück

Erstellen

Ereignisse und Fänge

Admin-Tool

DE Fischerei-App Admin

Dashboard / Daten / Ereignisse & Fänge

Patent-Nr... mb@fishven.com Jahr...

Fischer*innen

Patent-Nr	Email
000009.23.999 ✓	mb@fishven.com ✓
000007.23.999	mb@fishven.com ✓
000002.23.999	mb@fishven.com ✓
000001.23.999 ✓	mb@fishven.com ✓

Ereignisse

[+ Ereignis hinzufügen](#)

Startzeit	Stopzeit	Ort	Aktionen
dd.mm.yyyy	dd.mm.yyyy		
01.06.2023 10:59	01.06.2023 16:44	Seeufer	📄 Fänge 🔧 bearbeiten ✖ löschen
01.06.2023 09:36	01.06.2023 10:51	Seeufer	📄 Fänge 🔧 bearbeiten ✖ löschen
21.05.2023 14:41	21.05.2023 16:02	Seeufer	📄 Fänge 🔧 bearbeiten ✖ löschen
20.05.2023 10:22	20.05.2023 12:00	Seeufer	📄 Fänge 🔧 bearbeiten ✖ löschen
14.05.2023 12:44	14.05.2023 14:44	Seeufer	📄 Fänge 🔧 bearbeiten ✖ löschen
14.05.2023 12:37	14.05.2023 17:37	Seeufer	📄 Fänge 🔧 bearbeiten ✖ löschen
14.05.2023 12:09	14.05.2023 17:09	Seeufer	📄 Fänge 🔧 bearbeiten ✖ löschen
05.05.2023 10:35	05.05.2023 12:38	Seeufer	📄 Fänge 🔧 bearbeiten ✖ löschen
05.05.2023 09:29	05.05.2023 12:31	Seeufer	📄 Fänge 🔧 bearbeiten ✖ löschen
04.05.2023 15:16	04.05.2023 17:16	Seeufer	📄 Fänge 🔧 bearbeiten ✖ löschen
04.05.2023 10:10	04.05.2023 10:10	Seeufer	📄 Fänge 🔧 bearbeiten ✖ löschen
03.02.2023 20:18	03.02.2023 20:19	Seeufer	📄 Fänge 🔧 bearbeiten ✖ löschen
02.02.2023 13:39	02.02.2023 13:39	Seeufer	📄 Fänge 🔧 bearbeiten ✖ löschen
02.02.2023 12:40	02.02.2023 13:41	Seeufer	📄 Fänge 🔧 bearbeiten ✖ löschen
01.02.2023 08:51	01.02.2023 08:52	Seeufer	📄 Fänge 🔧 bearbeiten ✖ löschen
26.01.2023 09:52	26.01.2023 09:52	Seeufer	📄 Fänge 🔧 bearbeiten ✖ löschen

Fänge ansehen

Ereignis 14.05.2023; 12:37 - 17:37

Fänge

Fangzeitpunkt * 14.05.2023 12:37

Fischart * Aal

Status * Behalten

Grösse (cm) *

Quantität (qte) *

Weight (kg) *

[Speichern](#)

Fangzeitpunkt	Fischart	Status	Grösse (cm)/Grund	Quantität (qte)	Weight (kg)	Aktionen
dd.mm.yyyy						
14.05.2023 12:37	Egli/Flussbarsch	Behalten	16.00	1	0.000	🔧 bearbeiten ✖ löschen

[Schliessen](#)

Weitere nützliche Features

Vieles Nützliches steckt im Admin-Tool

Weitere Funktionalitäten

- Gewässerabschnitte sowie geltende Vorschriften an dem Gewässerabschnitt verwalten, z.B. Saisonstart/-ende
- Fischarten verwalten, das bedeutet u.a. Vorkommen in den Gewässern, Mindestfanglänge, Tageslimiten oder Schonzeit
- Erfassung der Papierstatistik (Importfunktionalität)
- Erfassung des Besatz
- Rollen und Zugriffsberechtigungen (u.a. Angler, Verein und Behörde) für interne Verwaltung auf Funktionen und Daten, d.h. Verantwortlichkeit pro Gewässerabschnitt
- Protokollierung der Aktivitäten – Rollback bei Unfällen/Missgeschicken

Verfügbare Sprachen

- Deutsch
- Französisch
- Englisch
- Italienisch



Wer wir sind

Unsere Vision

Wir sind das Ökosystem für nachhaltige Angelfischerei,
dass die Verantwortung der Regierung, der Vereine, der
Verbände und das Vergnügen des Einzelnen vereint

Wir möchten den Fischer*innen helfen, sofort,
regelkonform, effizient fischen zu können damit
sie mit Spass, Freude und zur Erholung schnell am
Wasser sein zu können

Wir möchten der Verwaltung helfen, daten-
getrieben, digital in ihrem Hoheitsgebiet die
Fischerei nachhaltig zu organisieren, um
kosteneffizient und ganzheitlich zu sein

Unsere Geschichte

Eine Geschichte der Leidenschaft für nachhaltige Prozesse und Digitalisierung

Wir sind ein **vertrauensvoller und verlässlicher Partner** für moderne Softwarelösungen und bieten ein aktives Lagemanagement für die Hege & Pflege von Fischen und Gewässern an.

Wir **konsolidiert heterogene Datenquellen** in einer zentralen Datenbank und bieten **moderne Erfassungs-Applikationen** an.

Dadurch erzielen wir **effiziente Prozesse** und ermöglichen **nachhaltige Zeitersparnis**



2016

Eine Idee wird geboren – Fischerei-App
Die Papier-Fangstatistik soll digitalisiert werden. Eine App soll dies bewerkstelligen und das Projekt FishStat wurde gestartet.



2017

Die App überzeugt in Graubünden
Die Bündner FischerInnen stellen die Fischerei-App auf die Probe. Gespannte Gesichter bei den Entwicklern.



2018

Die erste Etappe ist erreicht!
Die Fischerei-App ersetzt zum ersten Mal in der Schweiz das Papier und wird als offizielle Fangstatistik verwendet.



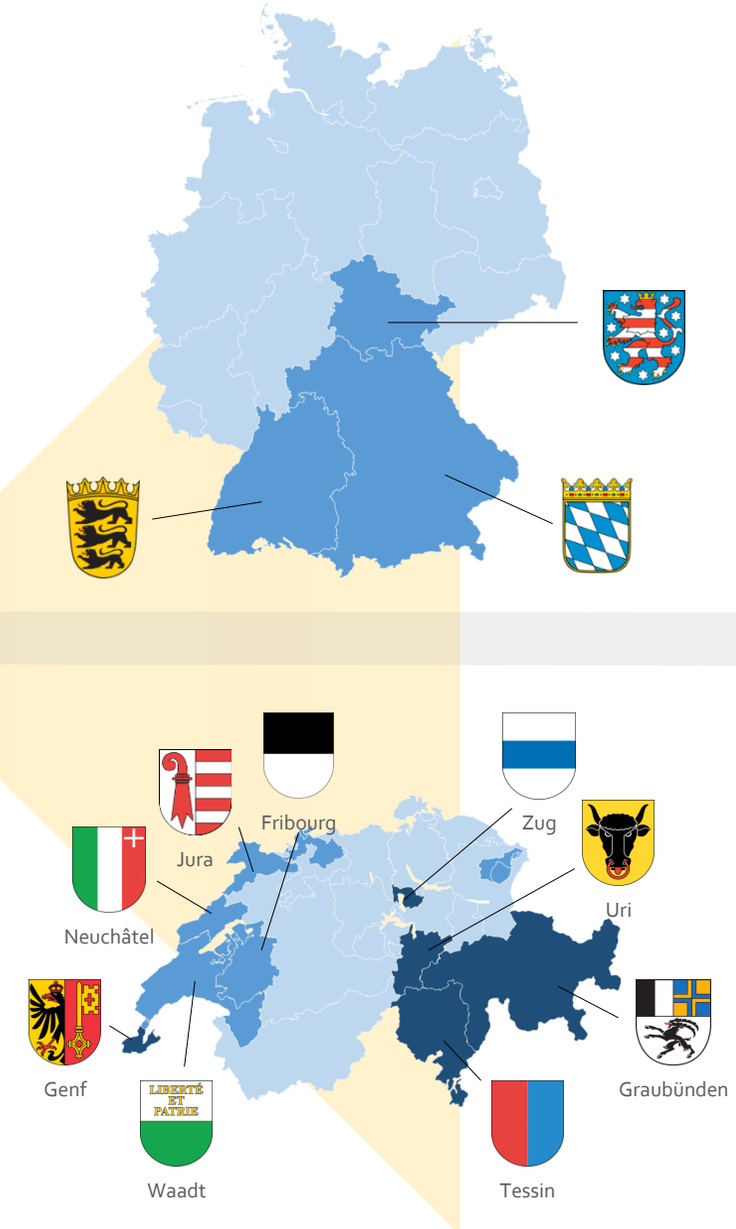
2020

Fischerei-App wird zu Fishven
Die Fischerei-App wird nun unter der neuen Marke "Fishven" geführt. Mit der neugegründeten Nobozo Lab GmbH steht Fishven auf professionellen Beinen



2022

Weitere Kantone und Internationalisierung
Mit 2022 haben sich weitere Kantone und für Fishven entschieden. Wir starten mit einigen Projekten ins neue Jahr



Behind the Scene

Internationales Team mit der Leidenschaft für nachhaltige Prozesse und Digitalisierung



Dr. Mario Baumgartner

Geschäftsführer / COO / Sales

PhD in Geschäfts- & Industrieentwicklung



Andrey Cekovski

CTO, IT, Infrastruktur und Development

Dipl.-Informatiker (TUM)



Christian Niedermeier

Geschäftsführer / Admin

MBA Business Administration



Tri Nguyen

Full-Stack Software Developer

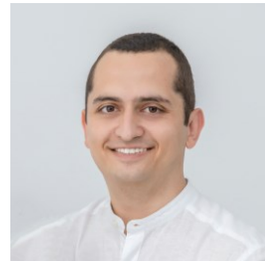
MSc International Software Systems Science



Stéphane Nicolas

Project Manager

MBA Business Administration (EPF Paris)



Ivan Momchilov

Software-Developer

BSc Telekommunikation Engineering

Kontakt

Dr. Mario Baumgartner

M: +41 (0) 76 380 57 78

E: mb@fishven.com

W: www.fishven.com

