

Wildexperte Kitzrettung & Kitzmarkierung

Wie der künftige Ablauf für
Landwirte, Drohnenpiloten und
Koordinatoren einfacher, klarer
und nachvollziehbarer wird.

Auftrag

angenommen

Fläche freigegeben

Abschluss



Ist-Zustand Wildexperte

Die aktuelle Version der Applikation zielt primär auf Reviermanagement ab. Kommunikation und Chat sind bislang nicht integriert.

<https://wildexperte.de>

- Ansitzeinrichtungen dokumentieren
- Sichtungen, Erlegungen und Schäden erfassen
- Informationen von Eingaben an Mitgeher und Reviernachbarn per E-Mail weitergeben
- Beteiligte sind nicht durchgängig sichtbar
- Streckenliste analog und digital führen

Ist-Zustand

Klarer Fokus auf Reviermanagement!

The screenshot displays the Wildexperte application interface. At the top, there's a header with 'arte Satellit' and navigation icons. The main area is a satellite map of a rural landscape with various colored markers (green, blue, yellow) indicating different types of events or locations. On the right side, there's a vertical menu with options like 'Streckenliste A:', 'Schwarzwild Sichtung:', 'Erlegung Enten:', etc. Below the map, there's a detailed data table with columns for 'Tag des Abgeschossens', 'Ort', 'Geweicht', and various animal categories like 'Hirsche', 'Böcke', 'Hirsche', and 'Widder'. A pop-up window is visible over the map, showing details for an 'Erlegung Rehwild' event, including location, date, and time.

Lfd. Nr.	Tag des Abgeschossens, bei Fahlwild Auftretens-tag	Gewichte in kg	Hirsche			Böcke			Hirsche			Widder			(z.B. Angaben über: Erlegung anderer Wildes außerhalb der Jagdzeit oder über den Abgeschossenen hinaus: Art des Fahlwildes (Staudenwechsell, Eisenbahn, etc.))
			I	II	III	I	II	III	I	II	III	I	II	III	
1	24.05.2024	10	X												
2	24.05.2024	13	X												
3	10.06.2024	16	X												
4	01.08.2024	19	X												
5	25.06.2024	120		X											
6	25.02.2025	20		X											
7	08.03.2025	16	X												
Summe der erlegten Wildes		5		1											
Summe Fahlwild - Verboten		1													
Summe Fahlwild - Sonstiges															
Gesamtsumme		5	1	1											
Sollabechuss															

Warum der heutige Ablauf verbessert werden soll

Heute funktioniert die Grundlogik bereits – aber in der Praxis entstehen unnötige Rückfragen und Streuverluste.

- Nach der Absuche werden nicht immer die richtigen Beteiligten gezielt informiert.
- Benachrichtigungen laufen bislang im Wesentlichen nur per E-Mail.
- Der Bearbeitungsstand eines Einsatzes ist für alle Beteiligten nicht durchgängig sichtbar.

Zielbild

Ein Auftrag soll klar einer Zuständigkeit folgen – mit sichtbarem Status, gezielter Benachrichtigung und nachvollziehbarer Historie.



Heute: Marker setzen → E-Mail → Rückfrage
Künftig: Auftrag → Status → Freigabe → Abschluss

Wer mit dem System arbeitet

Die Lösung ist nur dann alltagstauglich, wenn jede Rolle genau das sieht und erledigt, was in ihrem Schritt wichtig ist.

L Landwirt

- setzt Marker oder Fläche mit Mähzeitpunkt
- erhält Freigabe nach der Absuche
- bestätigt die erledigte Mahd

D Drohnenpilot

- nimmt Aufträge an oder lehnt sie ab
- führt die Absuche durch
- gibt die Fläche frei und dokumentiert den Einsatz

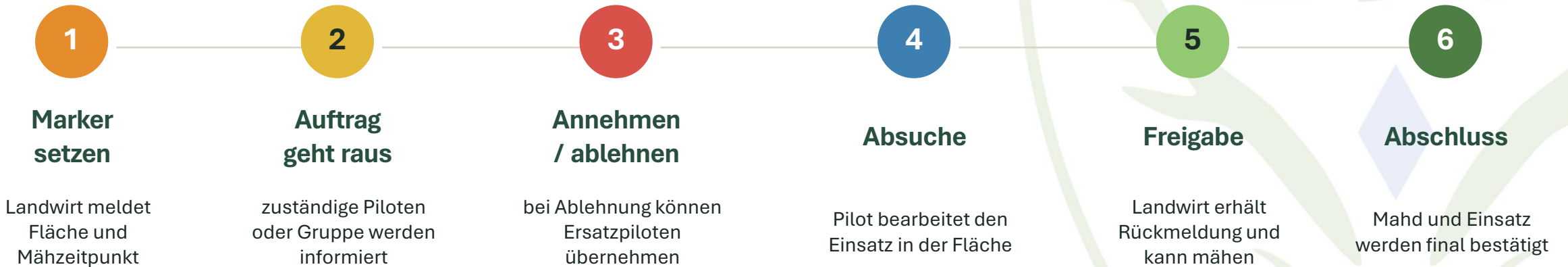
P Projektmanager / Verein

- legt Projekte und Gebiete an
- weist Landwirte und Piloten zu
- verwaltet Pool- und Ersatzpiloten

Wichtig für die spätere Nutzung: Zuständigkeiten sollen klar, aber nicht kompliziert werden.

So läuft ein Einsatz künftig ab

Der Kern des Konzepts ist ein klarer Ablauf vom Auftrag bis zum Abschluss.



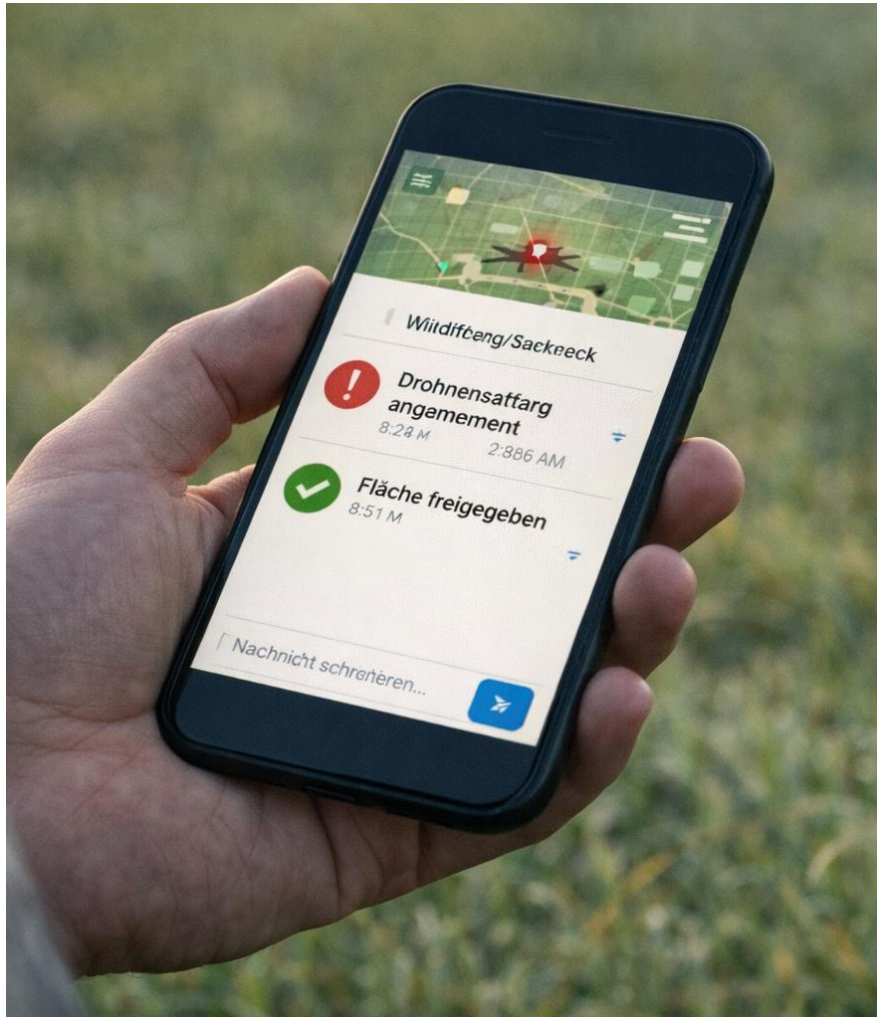
Praxisnutzen: Jeder sieht schneller, wo ein Einsatz steht – und welche Aktion als Nächstes ansteht.

Statuslogik auf einen Blick

Die Farblogik macht den Bearbeitungsstand sofort verständlich – in der Karte, im Formular und in Benachrichtigungen.

Status	Farbe	Bedeutung für Anwender
Auftrag	orange	Ein Landwirt hat einen neuen Drohnenauftrag angelegt.
Auftrag angenommen	gelb	Ein Pilot hat übernommen; der Einsatz ist in Bearbeitung.
Auftrag abgelehnt	rot	Der Auftrag muss an einen Ersatzpiloten weitergegeben werden.
Fläche freigegeben	hellgrün	Die Fläche wurde abgesucht und zum Mähen freigegeben.
Mahd abgeschlossen	dunkelgrün	Der Landwirt bestätigt die erledigte Mahd.
Abgeschlossen	blau	Der Einsatz ist vollständig dokumentiert und beendet.

Benachrichtigungen, Chat und Historie



Das System soll nicht nur informieren, sondern den nächsten Schritt direkt erleichtern.

Gezielte Push-Benachrichtigungen

Bei jedem Statuswechsel wird die jeweils betroffene Partei informiert – nicht pauschal alle.

Chat direkt am Auftrag

Rückfragen und kurze Abstimmungen sollen im Zusammenhang mit dem Marker möglich sein.

Lückenlose Nachvollziehbarkeit

Statuswechsel, Auslöser, Benachrichtigungen und Chatverlauf werden als Historie gespeichert (Protokoll).

Welchen Nutzen die Anwender davon haben

Für Landwirte

- klare Rückmeldung, wann eine Fläche freigegeben ist
- weniger Telefonate und weniger unnötige E-Mails
- eindeutiger Überblick, ob Mahd und Einsatz abgeschlossen sind

Für Piloten und Koordinatoren

- gezielte Zuständigkeit statt allgemeiner Verteiler
- sichtbarer Status jedes Auftrags in jeder Phase
- bessere Vertretung durch Pool- oder Ersatzpiloten

Gemeinsamer Effekt: weniger Streuverluste, klarerer Ablauf und bessere Zusammenarbeit im Einsatz.

Was wir mit den späteren Anwendern festzurren sollten

Für die Feinabstimmung des Konzepts sind vor allem drei Praxisfragen wichtig.

Zuständigkeit

Wie sollen Pool- und Ersatzpiloten in der Praxis funktionieren?

Kommunikation

Wann reicht Push/Chat – und wann braucht es zusätzlich eine E-Mail?

Abschlusslogik

Wann gilt ein Einsatz aus Anwendersicht wirklich als erledigt?

Empfohlener nächster Schritt

Anwendersicht bestätigen:
Was muss zwingend einfach sein, was ist optional und wo braucht es klare Regeln?

Vielen Dank!

Fragen und Anregungen?

