

## Rehkitzrettung mit Wärmebildkamera der neusten Generation

- Kann ohne bauliche Massnahmen mit Clip-on-Technik einfach an der Drohne befestigt werden.
- Nachrüsten aller gängigen Drohnen möglich.
- Entwicklung, Support und Beratung in der Schweiz.
- Individuelle Lösungen auf Anfrage jederzeit möglich.



Clip-on-Technik: exklusiv bei [www.eulenaug.ch](http://www.eulenaug.ch)



## XT384-Komplettset:

- kontrastreicher und feinkörniger Bildaufbau
- klein, kompakt und einfach zu montieren
- auch für Drohnen mit kleiner Zusatzlast
- nahezu 100%iger Sucherfolg der Rehkitze im hohen Gras
- individuelle Lösungen auf Anfrage jederzeit möglich.



### Geschätzte Damen und Herren

Trotz den grossen Anstrengungen der Jagdgesellschaften, die Kitze mit Verblenden und Fiepen vor dem Mähtraktor zu retten, fielen in der Vergangenheit jährlich hunderte von Kitzen den Mähmaschinen zum Opfer. Für die Bauern sowie für die Jägerinnen und Jäger eine frustrierende Situation.

Als Jäger und Jagdsaufseher im aargauischen Zurzibiet kenne ich die Problematik seit Jahren. Die traditionellen Methoden für die Kitzsuche waren für mich einfach nicht zufriedenstellend. Durch die rasante Entwicklung der Wärmebildtechnik in den letzten Jahren lag es für mich auf der Hand, dass effizientere und zuverlässige Lösungen für die Rehkitzrettung in den neuen Technologien zu suchen sind.

Die XT 384 ist ein kleines, leichtes Wärmebildsystem, welches variabel auf verschiedene Drohnen montiert werden kann. Trotz kleiner Grösse bietet die Kamera eine sehr hohe Auflösung und hat im Frühling 2020 viele Jägerinnen und Jäger bei der Suche nach Rehkitzen erfolgreich unterstützt.

Wir haben enorm viele positive Rückmeldungen erhalten - lesen Sie in dieser Broschüre die Erfahrungsberichte meiner Kundinnen und Kunden.

Mit besten Grüessen

Jan Dietsche

«Die Rehkitzsuche hat mit der Drohnenkamera einen riesigen Fortschritt gemacht. Wir sind viel schneller und erfolgreicher. Die Kombination mit traditionellen Methoden wie dem «Fiepen» der Rehgeissen ist in meinen Augen optimal.»

Sabrina D. Bloch, Jagdgesellschaft Ebersecken

«Die Kameralösung, welche Jan Dietsche mit seinem Team entwickelt hat, ist perfekt geeignet für die Suche nach den Kitzen im hohen Gras. Wir haben im letzten Frühling rund 40 Felder abgesucht. In den kontrollierten Feldern gab es keine Vorfälle zwischen Mährescher und Kitzen. Das war eine grosse Motivation, um immer wieder vor der Morgendämmerung aus den Federn zu hüpfen und weiterzumachen.»

Valentin Frischknecht, Jagdgesellschaft Homburg

«Eine einfache Dreisatzrechnung reicht, um aufzuzeigen, dass das XT384-Komplettset rein wirtschaftlich gesehen nach wenigen Einsätzen bereits amortisiert ist. Viel mehr Wert ist für mich jedoch die wunderbare Erfahrung, dass bei uns im letzten Frühling kein einziges Kitz getötet wurde.»

Muriel Peterhans, Jagdgesellschaft Baden-Nord

«Man kann nicht einfach eine Drohne kaufen und Rehkitze retten gehen. Man muss sich informieren, wer für die Felder zuständig ist und wie die rechtliche Situation der Wildtiere geregelt ist, wie die gefundenen Kitze behandelt werden müssen und nicht zuletzt muss man auch Kenntnisse haben über die Gesetzgebung der Drohnenfliegerei.»

Andreas Steiner, Jagdgesellschaft Hausen a A.

«Auch die Jagd wird an der Digitalisierung nicht vorbeikommen. Dank dieser Drohnen-Lösung können wir schneller und zuverlässiger nach den Kitzen suchen - und das ist ein Gewinn für alle: Für die Bauern, die Jäger und am allermeisten für die Kitze.»

Peter Haas, Jagdgesellschaft Klingnau



## Zusammen mit der Jagdgesellschaft 19 Kitze gefunden

Sabrina D. Bloch, selbstständige Physiotherapeutin, angehende Landwirtin und seit über zehn Jahren Jägerin. «Mein Partner Philipp Rölli ist Pächter in Ebersecken und so engagiere ich mich in der Rehkitzrettung hauptsächlich in diesem Revier.» Sabrina D. Bloch und Philipp Rölli haben im letzten Frühling mit der Wärmebildkamera von eulenaue.ch 19 Rehkitze gefunden. In den kontrollierten Feldern wurde kein einziges durch die Mähmaschine getötet - ein tolles Ergebnis. Aber nicht nur das: «Wir haben auch Igel aus den Feldern geholt. Mit jedem Flug wurden unsere Augen geschulter und inzwischen können wir sehr gut unterscheiden, wann wir mit der Drohne runter müssen, um genauer hinzuschauen, und wann es nicht nötig ist - was sich merklich auf die Akkuladung auswirkt.»



## Beeindruckende Akkuleistung der Kamera

Valentin Frischknecht ist Pferdehalter und als Treiber bei der Jagdgesellschaft Homburg im Einsatz. Das Tierwohl liegt ihm am Herzen: «Als Tierbesitzer will ich meinen Pferden nur einwandfreies Futter - ohne gesundheitsschädigende Kadaverteile - verfüttern und als Treiber sind mir die Werte der Jäger «Hege und Pflege von Wald und Wild» sehr wichtig. Die Jagdgesellschaft Homburg besitzt zwei Drohnen, welche seit letztem Frühling mit der Spezial-Wärmebild-Kamera für die Rehkitzsuche ausgestattet sind. «Die Bedienung ist einfach und unkompliziert. Unsere Kameras sind perfekt eingestellt. Die ausgereifte Optik liefert aussagekräftiges Bildmaterial mit einer sauberen Schärfe. Ich betreibe Rehkitzrettung aus vollster Überzeugung und freue mich, dass auch die Bauern an der neuen Technologie Gefallen finden.»



## Top-Ergebnisse, schnell amortisiert

Muriel Peterhans ist Mitglied der Jagdgesellschaft Baden-Nord. «Schon während meiner Jagd-Ausbildung war ich, wenn immer möglich, mit von der Partie bei der Suche nach Rehkitzen. Ich bin klar der Meinung, dass diese Suchaktionen eine wichtige Aufgabe der Jagdgesellschaften sind.» Muriel Peterhans erinnert sich an einen Einsatz im Jahr 2019: «Wir waren über fünf Stunden zu sechst unterwegs und haben auf dem besagten Feld dennoch vier Kitze verloren. Das war für alle Beteiligten einfach nur frustrierend. Mit dem XT384-Komplettset erreichen wir mit viel weniger Zeitaufwand ein deutlich besseres Resultat - um genau zu sein ein hervorragendes Resultat, denn: im letzten Frühling hatten wir keinen einzigen Vorfall in unserem Revier.»



## Pilot mit Leidenschaft - auch bei der Rehkitzsuche

Fliegen liegt ihm im Blut und die Rehkitzrettung hat für ihn einen hohen Stellenwert: Andreas Steiner ist Linienpilot und Jungjäger in der Jagdgesellschaft Hausen a. A. Durch die coronabedingte arbeitsfreie Zeit entschloss sich Andreas Steiner, Mitglied bei der Rehkitzrettung Schweiz zu werden. «Als Pilot faszinieren mich technische Themen. Ich habe einen ferngesteuerten Modellhelikopter. Eine Drohne zu fliegen war schon länger mein Wunsch. Sie jedoch ohne Ziel in die Lüfte steigen zu lassen, war für mich keine Option und so wurde ich Mitglied bei der Rehkitzrettung Schweiz. Dank dem Service und der kompetenten Beratung von Jan Dietsche war ich just zu Beginn der Mähseason parat und flog diverse Einsätze in Hausen a. A., Affoltern a. A., Hedingen und Wädenswil.»



## Parat für die nächste Saison

Peter Haas ist Pächter bei der Jagdgesellschaft im aargauischen Klingnau und war im letzten Frühling zum ersten Mal mit einer Drohne auf Rehkitzsuche. Er weiss: «Ein Kitz, dass geduckt im hohen Gras liegt, sieht man bereits mit zwei Metern Distanz nicht mehr - das Risiko, dass ein Kitz übersehen wird ist gross. Jan Dietsche hat mit seiner neuen Wärmebildtechnik eine geniale Lösung entwickelt, welche uns Jäger und die Bauern sehr effizient und zuverlässig bei der Rehkitzsuche unterstützt. Dank dem Drohneneinsatz habe ich in Klingnau und diversen anderen Jagdrevieren über 15 Rehkitze gerettet und in allen abgeflogenen Feldern ging das Mähen ohne Vorfälle über die Bühne.»

## Lieferumfang XT384-Komplettset

- XT384-Wärmebildkamera inkl. Halterung
- 4 Akkus, inkl. Halterung
- FPV-Sender, inkl. Halterung
- Anschlusskabel
- 45 Minuten Aufnahmezeit pro Akkuladung
- fundierte Beratung - vom Jäger, für Jäger

**ab CHF 2799.90** (inkl. Kamera, Sender, Akkus; exkl. Drohne)



### Unkompliziert und schnell einsatzbereit.

Effiziente Rehkitzsuche aus der Luft. Dank sensitiver Wärmebildkamera und guter Bildqualität werden die Kitze im hohen Gras gefunden.



### Flughöhe

Variable Flughöhe von 40 - 120 Meter. Das geschulte Auge findet die Rehkitze auch bei hoher Fluggeschwindigkeit problemlos.



### Fundort markieren

Das Kitz wird bis zur Mad unter einer Holzkiste gesichert. Die Rehgeiss nimmt das Kitz problemlos wieder an.



### Gerettet

Mit der neuen Kamera von eulenaug.ch wurden schon unzählige Kitze vor dem Mähtod gerettet.



**Eulenaug - Jagd & Outdoor**  
Hauptstrasse 57  
5312 Döttingen  
info@eulenaug.ch  
www.eulenaug.ch  
+41 (0)56 521 34 44

## Willkommenn bei eulenaug.ch 160 Quadratmeter Ladenfläche und Online-Shop

### Öffnungszeiten

Donnerstag 15-20 Uhr  
Samstag 10-16 Uhr  
oder nach tel. Vereinbarung



Ansprechpartner: Jan Dietsche



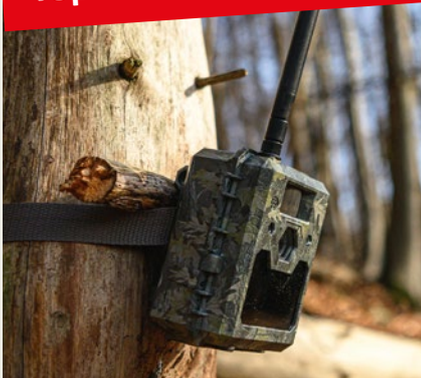
Heller, grosser Laden in Döttingen, AG



Jagdzubehör, Optik, Kleider, Forstbedarf

TOP: 4G ICU-Wildkamera: Schneller, stärker, schärfer  
[www.eulenaug.ch/icu](http://www.eulenaug.ch/icu)

**Top Preis-Leistungsverhältnis: CHF 299.90**



- fix-fertig programmiert
- 4G-Empfang
- 50°-Linse
- 52 Infrarot LED
- 0,3 Sekunden Auslösezeit
- Multifotos
- Full-HD-Videos
- abrufbar auf Handy oder PC
- Bildversand per E-Mail möglich
- funktioniert in ganz Europa
- wetterfest
- Tag- & Nachteinsatz
- inklusive 8 AA-Batterien
- inklusive 16 GB SD-Karte
- ± 1 Rappen pro Bild