



# Remote area Einsatzteams der Bergwacht Bayern

Katastrophenschutzkongress  
Deggendorf  
2025

Alexander Renner



# Alexander Renner

Sicherheit und Gefahrenabwehr B.Sc.



Bergwacht Bayern



Bayerisches Zentrum für besondere Einsatzlagen





# Agenda

1. Katastrophenschutzkonzept Bergwacht Bayern 2024
2. Taktische Einheiten der Bergwacht Bayern
3. Einsatzwerte
4. Einsatzszenarien
5. Strategien hinsichtlich Einsatzabschnitte
6. Herausforderungen

# 1. Einsatzlagen

**Spannungs-/ Verteidigungsfall**

**GG I ZSKG**

**Katastrophenfälle**

**BayKSG**

**Großschadenslagen/ -ereignisse**

**Sonderlagen**

**BayRDG**

**Bergrettungsdienst**

## Gesetzliche Aufgaben

- Bergrettung
- Höhlenrettung
- Luftrettung

## Transferleistung

- Rettung aus wasserführendem Gelände
- Erkundung in unwegsamem Gelände bzw. zerstörter Infrastruktur
- Kommunikation im unwegsamem Gelände bzw. zerstörter Infrastruktur
- Logistik in unwegsamem Gelände bzw. zerstörter Infrastruktur
- Unterstützung der Wald- und Vegetationsbrandbekämpfung im alpinen Gelände



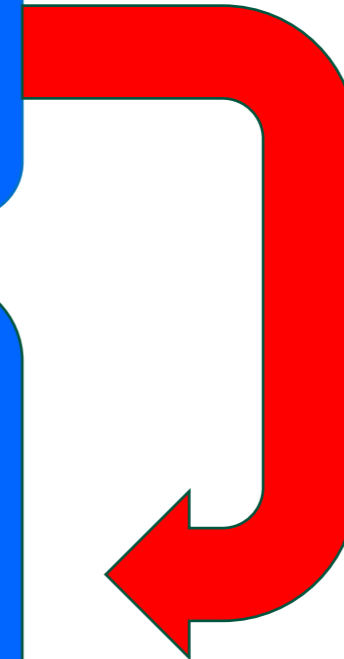




## „Die Bergwacht Bayern als First Responder des Bevölkerungsschutzes.“

**Schnelle Einsatzbereitschaft**  
**Schnelle Verlegung Boden oder Luft**  
**Schnelles Vorgehen in komplexem Gelände**

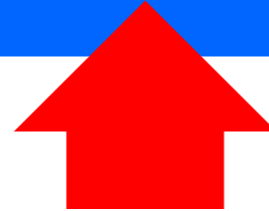
**Akute Rettung**  
**Erkundung**  
**Kommunikation**  
**Einweisen weiterer Kräfte**  
**Fachberatung**







Hilfeleistungskontingent



Bergrettungszug

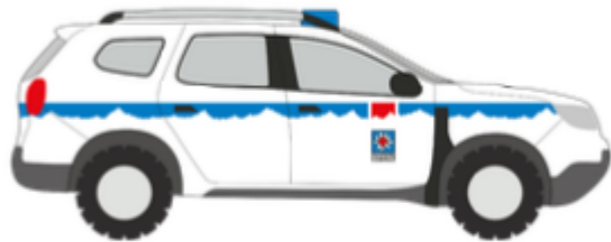


Schnell-Einsatz-Gruppe

## Definition SEG

Schnell-Einsatz-Gruppen sind i. d. R. solche taktischen Einheiten, die aus mehreren Personen bestehen und bei einer freiwilligen Hilfsorganisation oder privaten Organisation zur Bewältigung besonderer Einsatzsituationen bei Unglücksfällen, öffentlichen Notständen oder Katastrophen mit einer gegenwärtigen oder unmittelbar drohenden Vielzahl von Verletzten oder Erkrankten aufgestellt werden.

Quelle: Bayerisches Staatsministerium des Innern, für Bau und Verkehr Hinweise zum Vollzug von Art. 17 Abs. 2 BayKS



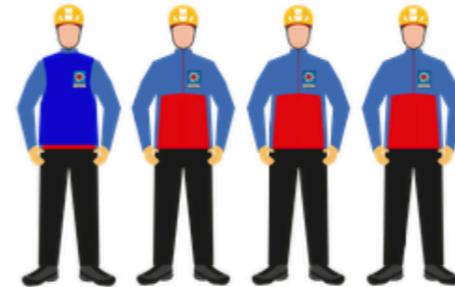
oder



**3/0/0/3**

## TAKTISCHER EINSATZWERT

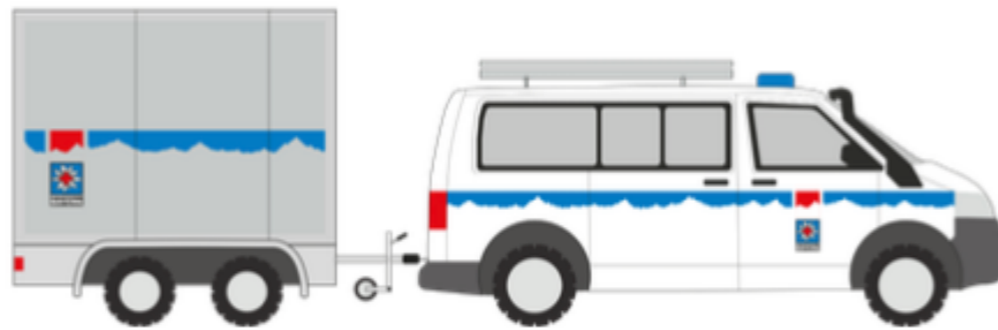
***Diese Einheit kann die Kompetenzen der Bergwacht darstellen und beispielsweise als Fachberater, Führungsunterstützung oder Einsatzabschnittsleiter bis Führungsstufe C fungieren.***



0/1/3/4

## TAKTISCHER EINSATZWERT

***Diese Einheit kann die Bergwacht Führungskräfte bis einschließlich der Führungsstufe D als Führungsunterstützung begleiten oder als eigenständige taktische Einheit Einsatzabschnitte eigenständig in der Führungsstufe B führen.***

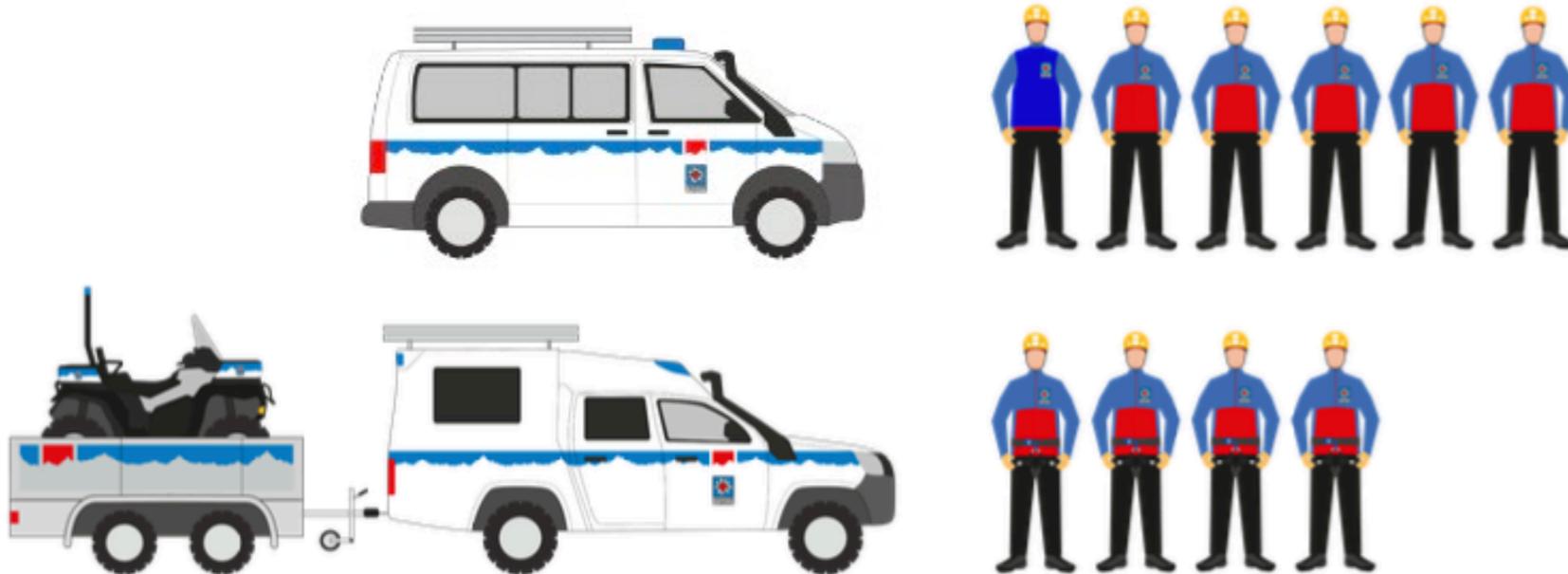


0/1/3/4

## TAKTISCHER EINSATZWERT

**Die SEG Logistik Bergrettung deckt alle Aufgaben der Zuführung von Spezialmaterial sowie der Versorgung der Einsatzkräfte ab. Diese Einheit stellt eine Sicherung der Versorgung und Unterbringung aller Einheiten bis zu 72 Stunden autark sicher.**

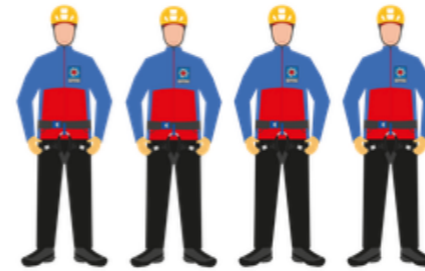
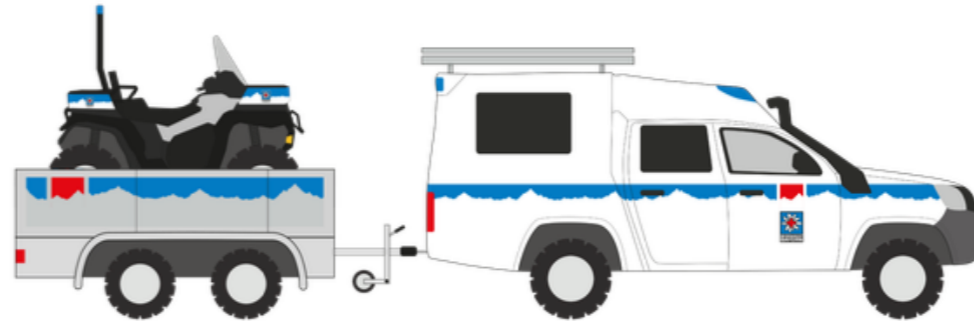
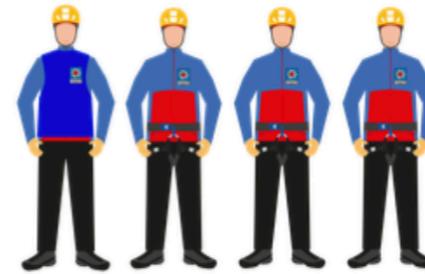




0/1/9/10

## TAKTISCHER EINSATZWERT

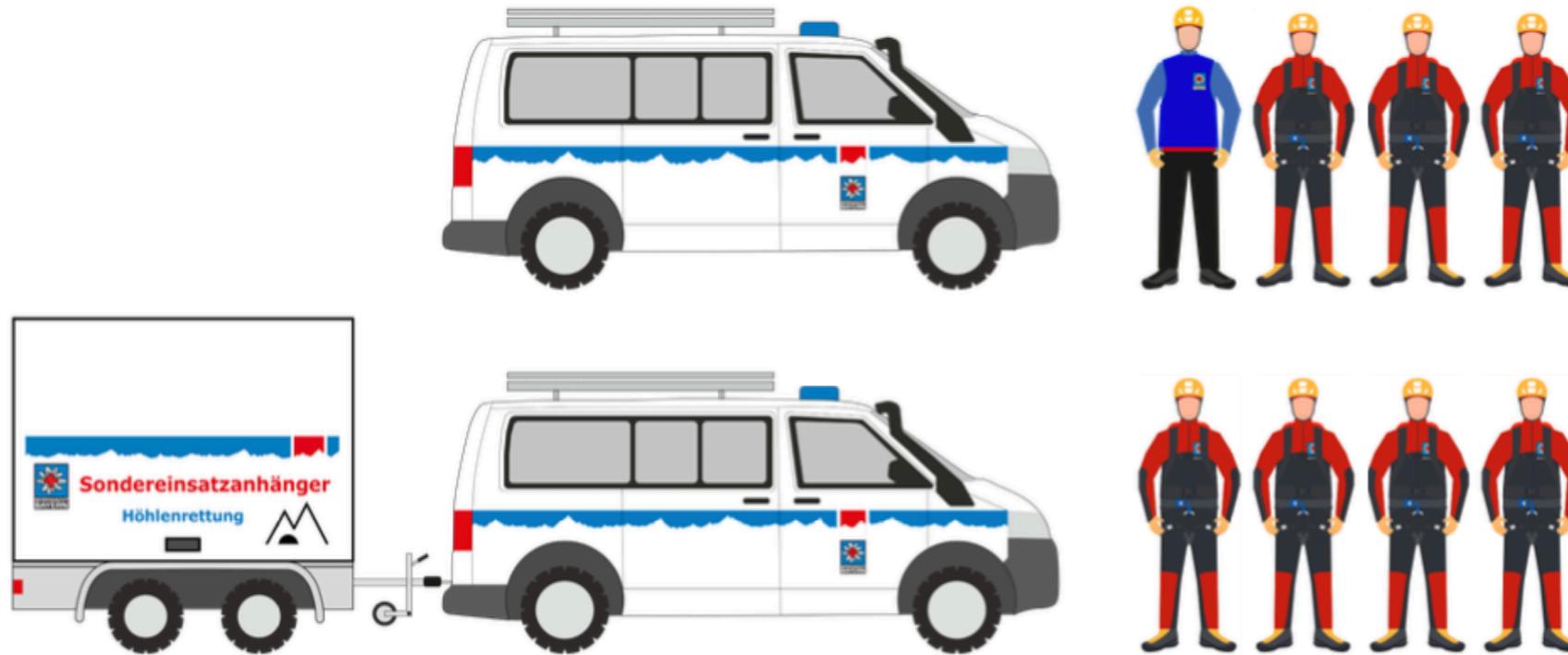
**Die SEG Erkundung Bergrettung führt Erkundungen im Extremgelände bzw. in Gebieten mit zerstörter Infrastruktur durch. Weiter kann diese Einheit zum Aufbau einer (autarken) Kommunikationsstruktur herangezogen werden. Sie unterstützt die Gesamteinsatzleitung, um einen Überblick über die Gesamtlage zu erhalten und kann bis zum Eintreffen weiterer Rettungskräfte kurzfristig erste Rettungen und Versorgungen durchführen.**



0/1/7/8

## TAKTISCHER EINSATZWERT

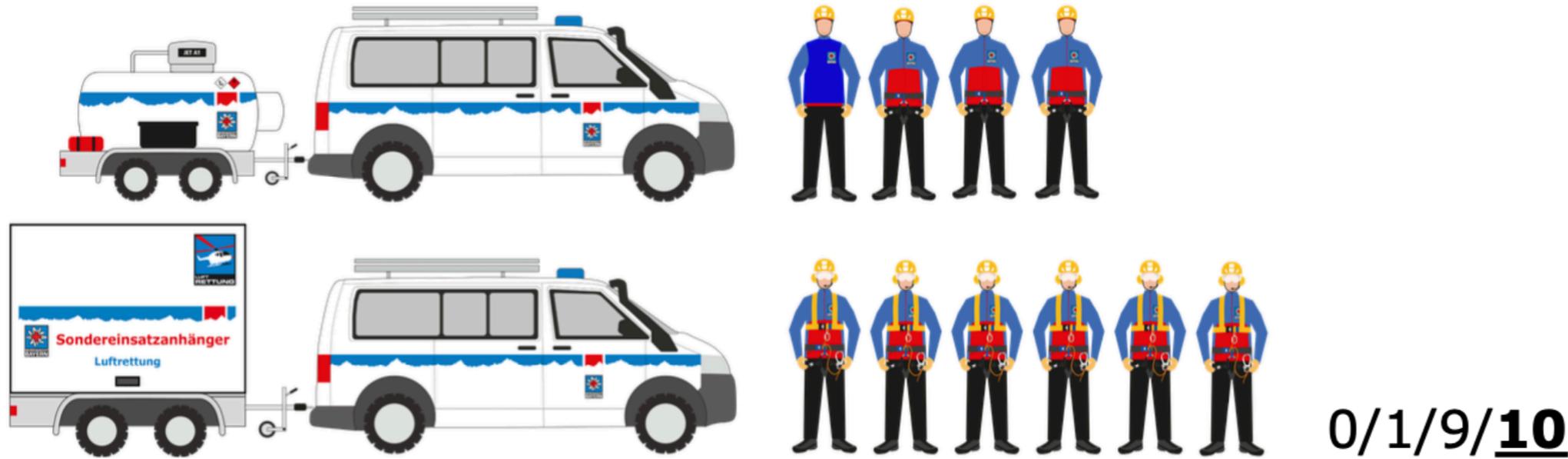
**Die SEG Bergrettung führt Rettungen, Transporte und Erkundungen im Extremgelände bzw. in Gebieten mit zerstörter Infrastruktur durch.**



0/1/7/8

## TAKTISCHER EINSATZWERT

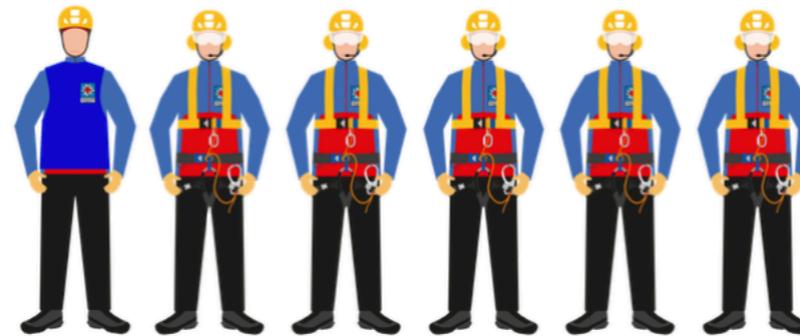
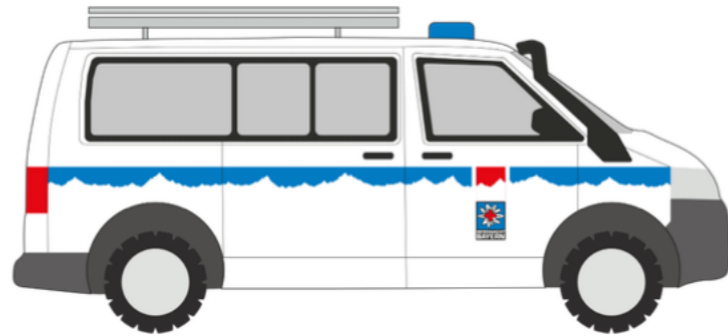
***Die SEG Höhlenrettung führt Versorgung, Rettungen oder Bergungen aus Höhlen oder anderen engen und von außen nicht zugänglichen Umgebungen durch.***



## TAKTISCHER EINSATZWERT

**Die SEG Luftrettung führt Rettungen und Erkundungen in Zusammenarbeit mit Luftrettungsmitteln (Hubschrauber) im Extremgelände bzw. in Gebieten mit zerstörter Infrastruktur durch. Durch die Zuführung von Treibstoff und Luftrettungsmaterial kann diese Einheit in Zusammenarbeit mit Luftrettungsmitteln (Hubschrauber) schnell und autark in den ersten Stunden besonders kritischer und unübersichtlicher Situationen agieren und Rettungen auch dann durchführen, wenn dies bodengebundenen Einheiten nicht möglich ist.**

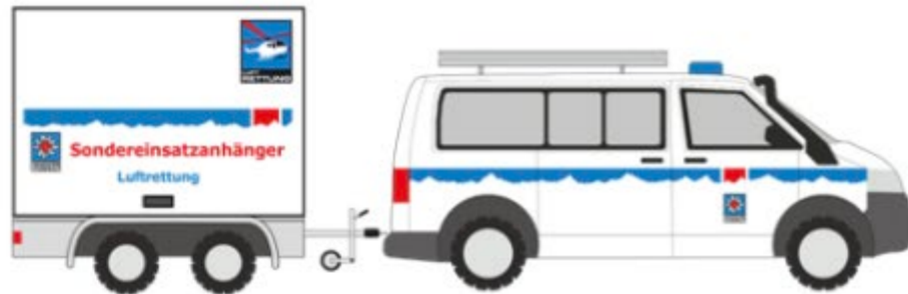
**Die ARS Canyonretter können auch in (Hoch-) Wassergebieten und zur Häuserevakuierung aus der Luft (per Hubschrauber) eingesetzt werden.**



0/1/5/6

## TAKTISCHER EINSATZWERT

***Die SEG Medizin Bergrettung kann terrestrisch oder luftgebunden in jegliche Gebiete vorstoßen und dort eine ärztliche Versorgung Schwerverletzter beginnen oder eine ärztliche Sichtung bei einer großen Anzahl Betroffener durchführen. Auch kann diese SEG in Verbindung mit weiteren geeigneten Kräften eine Unfallhilfsstelle in jedem Gelände errichten, betreiben und koordinieren.***

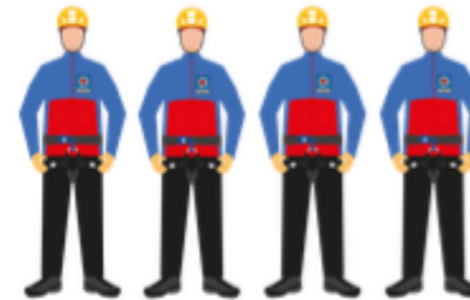
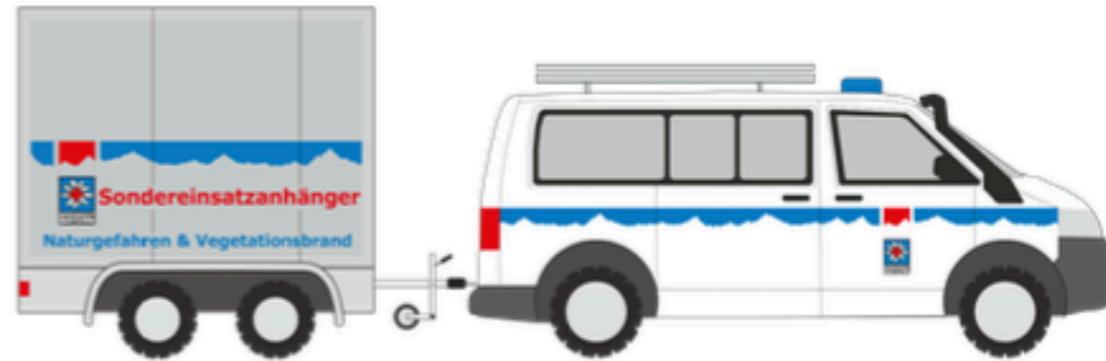


0/1/6/**7**

## TAKTISCHER EINSATZWERT

**Die SEG Medical Evacuation ist in der Lage mittels geländegängiger Fahrzeuge oder Luftrettungsmittel in überflutete sowie unwegsame bzw. schwer zugängliche Gebiete verbracht zu werden und dort notärztliche Versorgungen zu leisten, Personen zu retten oder bergen oder akute Evakuierungen mehrerer Personen aus überflutetem oder alpinem Gelände durchzuführen.**

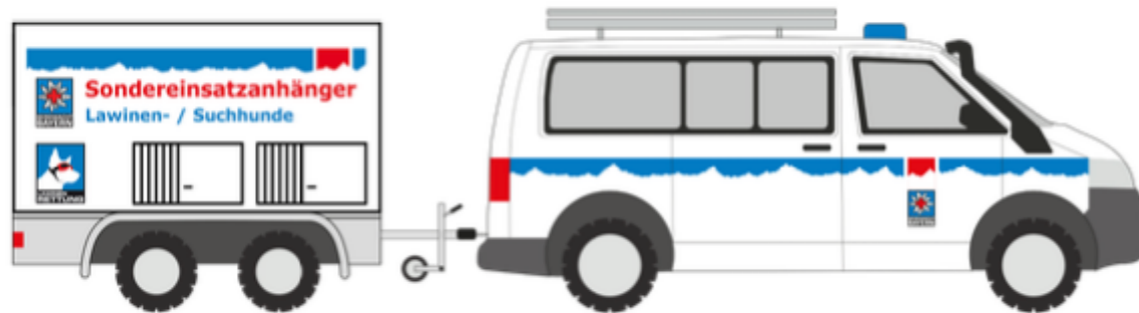
# SEG Naturgefahren und Vegetationsbrand



0/1/9/**10**

## TAKTISCHER EINSATZWERT

**Die SEG Naturgefahren & Vegetationsbrand sichert, berät, rettet und unterstützt (bspw. die Feuerwehr) bei Vegetationsbränden, Natur- und Umwelteinsätzen.**



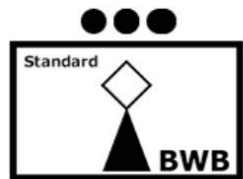
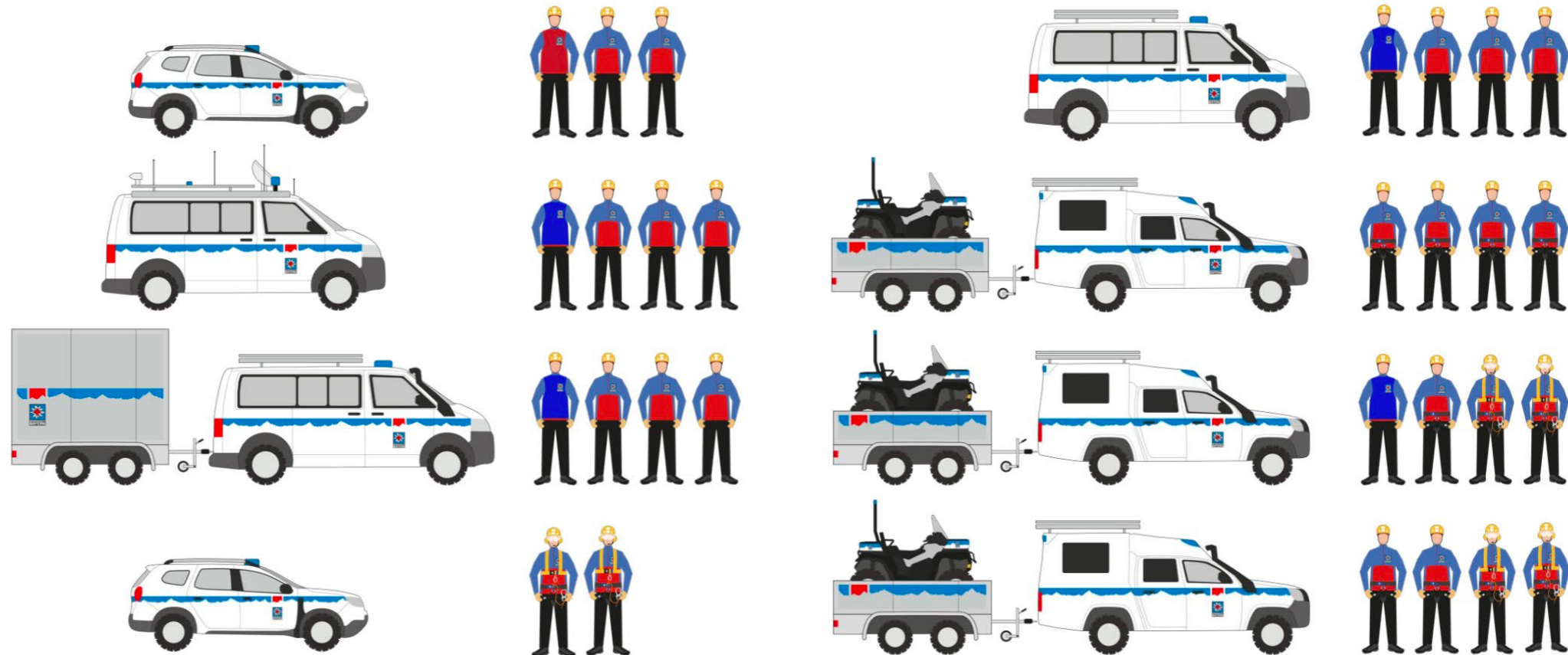
0/1/4/5

## TAKTISCHER EINSATZWERT

**Die SEG Lawinen-/Suchhunde Bergrettung besteht aus vier Teams von Hundeführer mit Suchhund. Sie führt Suchen nach Verschütteten und von Flächen in alpinem oder anderweitig schwer zugänglichem Gelände durch.**

# 5. Taktische Aufstellung BRZ

## BERGRETTUNGSZUG STANDARD



2/4/23/29

## **Regional (Bayern)**

Initiale taktische Einheit der Bergrettung

Interne Entlastung der selbst betroffenen Einsatzkräfte

## **National (Deutschland)**

Auf Anforderung über StMI (BayMLZ) in andere Bundesländer

## **International (Ausland)**

Auf Anforderung über BMI (GMLZ) ins Ausland



- **Initiale fachdienstübergreifende Erkundung und Beurteilung**
- **Bedarfsorientierte Alarmierung**
- **Verhältnismäßige Flexibilität**
- **Anpassung und Vereinheitlichung**



## Technik

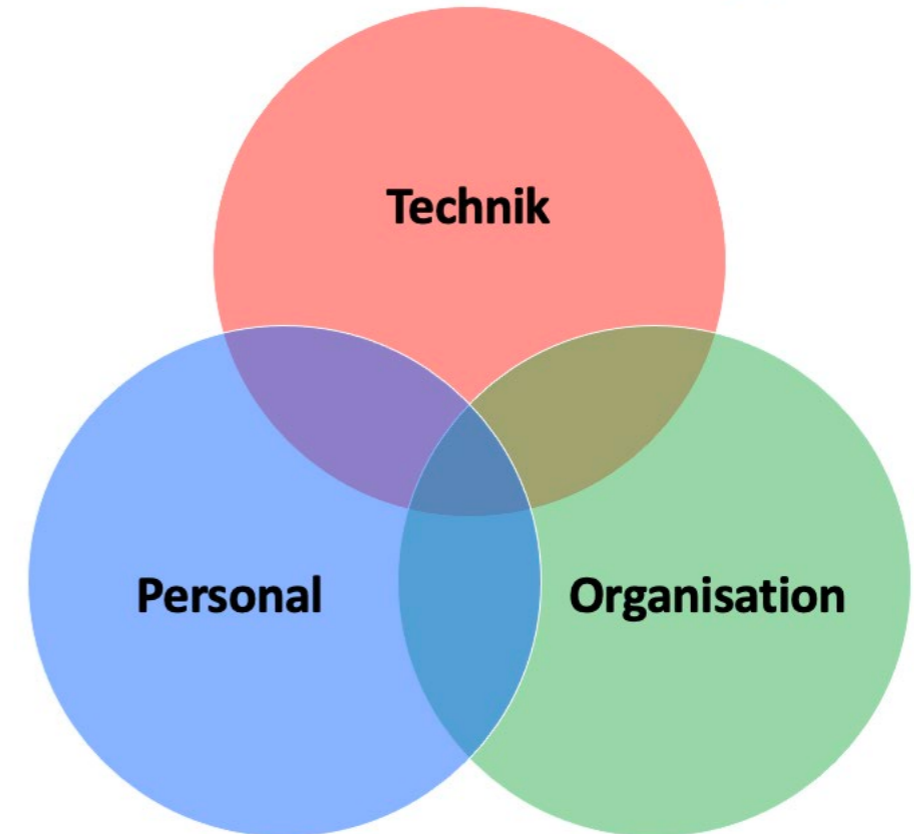
- Vorhaltung noch aus Rettungsdienst
- Bedarfsorientierter Einsatz

## Personal

- 3500 Einsatzkräfte → relativ geringe Anzahl
- Ausbildungsumfang
- Berufliche oder ehrenamtliche Tätigkeit in BOS oder KRITIS  
→ 59 % ohne Verpflichtung
- Gesetzliche Aufgabe der Berg- und Höhlenrettung in Bayern

## Organisation

- Unwissenheit über Organisation und Leistungsspektrum
- Schnittstellen und Abgrenzungen





# Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

**Alexander Renner**

Alexander.renner@bergwacht-bayern.org  
+491704910523

**Bergwacht Bayern**

Fachbereich Katastrophenschutz  
katastrophenschutz@bergwacht-bayern.org

**Führungsdienst Bergwacht Bayern**

+4980414391502

Folie 1: BR Timeline Production

Folie 2: Bergwacht Bayern, Bayerisches Zentrum für besondere Einsatzlagen

Folie 3: chatGPT

Folie 4: Joe Trottet, [www.succinctgearreviews.com](http://www.succinctgearreviews.com)

Folie 7: Bergwacht Bayern

Folie 8: <https://www.stern.de/panorama/flut-im-ahrtaal--12-fakten-zum-jahrhunderthochwasser-32538370.html> (03.04.25)

Folie 9: [https://www.meinbezirk.at/schwaz/c-lokales/murenabgang-in-eben-am-achensee\\_a1419695](https://www.meinbezirk.at/schwaz/c-lokales/murenabgang-in-eben-am-achensee_a1419695) (03.04.25)

Folie 11 – 12: Bergwacht Bayern

Folie 15-27: Bergwacht Bayern, Konzept KatS

Folie 18: Bergwacht Bayern, Jörg Häusler

Folie 28: Bergwacht Bayern, Jörg Häusler

Folie 29: Bergwacht Bayern, Jörg Häusler

Folie 31: Bergwacht Bayern, JP Gansewendt Photography, Bergwacht Bayern