



**Material / Sportart  
und Arbeit**

**Natur**

**Mensch**



**Sicherheit der Retter**

**Material**

**Natur**

**Mensch**

- Ausbildung
- Kenntnisse
- Training
- Führung
- Erfahrung
- Entscheidungsfähigkeit
- Grösse der Mannschaft
- Gruppendruck
- Einschätzung der Gefahr

- Wetter
- Wetterprognose
- Niederschläge (Schnee)
- Wind
- Verhältnisse
- Objektive Gefahren
- Einsatzort
- Einsatzzeit

- Gutes Material
- Richtiges Material
- Richtige Auswahl des Materials
- Richtige Anwendung des Materials
- Kontrolle des Materials

Risikoanalyse bei Rettungen und Vermisstrmeldungen

Fragebogen ausgefüllt

Ja

Nein

Überlebenswahrscheinlichkeit

Ja

Nein

Ist der/die Verunfallter einem kleineren Risiko ausgesetzt, als die Retter eingehen

müssen

Ja

Nein

Die Verunfallten sind einem hohen Risiko ausgesetzt (Lebensgefahr)

Ja

Nein

Einsatz

Tag

Nacht

Medizinisch notwendig

Ja

Nein

Helirettung möglich

Ja

Nein

Terrestrische Rettung möglich

Ja

Nein

Objektive

Gefahren:.....

.....

Subjektive

Gefahren:.....

.....

Flugrettung mit Pilot besprochen

Ja

Nein

Name:.....

Medizinische Notwendigkeit mit Arzt besprochen

Ja

Nein

Name:.....

Terrestrische Aktion besprochen mit

Ja

Nein

Name:.....

Einsatzzentrale informiert

Ja

Nein

Datum:.....

Zeit:.....

Polizei informiert

Ja

Nein

Datum:.....

Zeit:.....

Entscheid:.....

.....

.....

.....

Der Rettungschef