

Internal Administration Meeting TERCOM Protokoll

Ort: Jackson, Wyoming
Datum: 09. Oktober 2025
Zeit: 08.00 Uhr
Anwesend: Delegierte der Kommission für Bodenrettung
Leitung: Gebhard Barbisch
Protokoll: Fabienne Jelk

1. Begrüssung

Gebhard Barbisch begrüsst alle Teilnehmer zur Delegiertenversammlung.

2. Verteilung der Stimmkarten

Die Stimmkarten werden verteilt. Die Vertreter der Organisationen werden gebeten, nach vorne zu kommen und die Stimmzettel abzuholen. Die A-Mitglieder erhalten 4 Stimmkarten, die B1-Mitglieder 2 Stimmkarten, die B2-Mitglieder 1 Stimmkarte.

3. Aktivitäten mit anderen Organisationen: Forum statt Liste

Die Organisationen, welche im vorherigen Jahr in einem anderen Land eine Aktivität vorgenommen haben, werden gebeten, dies im internen Forum unter www.alpine-rescue.org/forum/ einzutragen. Jeder Delegierte kann einen Zugriff zum Forum beantragen. Das Forum wird die nächsten drei Monate erneuert werden.

4. Teilnehmerliste

Die Liste ist sortiert nach dem Namen der Organisation und anschliessend nach Vor- und Nachname. Die Liste ist vorne im Saal aufgelegt.

Die Delegierten werden gebeten, Folgendes zu kontrollieren:

- Sind der Name und die Kontaktdaten vollständig und korrekt?
- Sind alle Delegierten der TERCOM von der Organisation, zu der man gehört, auf der Liste?



- Ist jemand auf der Liste, der nicht mehr Delegierter der TERCOM ist? Diese Namen sollten durchgestrichen werden.
- Wenn der eigene Name nicht auf der Liste ist, gibt es am Ende der Liste leere Zeilen, in denen man den Namen und die Kontaktdaten eintragen kann.

5. Gedenken an verstorbene bzw. verunglückte Kameraden

Für die verunglückten Kollegen wird eine Schweigeminute abgehalten. Falls jemand ein paar Worte zu einem verstorbenen Kollegen sagen will, kann er dies tun. Es gibt keine Wortmeldungen.

6. Protokoll von Thessaloniki

Es gibt keine Wortmeldungen. Die Protokolle werden angenommen. Sie sind auf der Homepage aufgeschaltet.

7. Informationen aus dem Vorstand und von der technischen Kommission/

Informationen vom Vorstand:

Seit Toblach gab es mehrere Vorstandssitzungen, virtuell und mit persönlicher Präsenz. Behandelt wurden die folgenden Themen:

- Rückblick Thessaloniki.
- AoD 2023: Fortsetzung
- Planung des nächsten Kongresses in Jackson Hole 2025.
- Die Entwicklung unserer Konferenz.
- Die Entwicklung der IKAR - Strategie - Umfrage. Es braucht ein Feedback der Delegierten. Es wird eine Mitgliederbefragung geben und Ideen gesammelt über die Zukunft der IKAR. Es gibt verschiedene Ideen, wie die IKAR in Zukunft ausgestaltet werden soll.
- Homepage www.alpine-rescue.org. Jedes Mitglied kann Zugriff und ein Login erhalten. Hierzu kann eine E-Mail an den Webmaster gesendet werden. Für den Zugang ist eine E-Mail-Adresse notwendig.

Informationen der Technischen Kommission:

- Vierteljährlich fand ein Meeting statt, um die Arbeit in den Kommissionen und die Zusammenarbeit vorzubereiten.
- Es wurde in Arbeitsgruppen gearbeitet.
- Ausarbeitung des Programms der Konferenz in Jackson Hole.
- Vorbereitung des praktischen Tages in Jackson Hole.

8. Informationen von UIAA Safecom

Die Zusammenarbeit mit der UIAA wurde realisiert. Wir haben einen fixen Delegierten in UIAA Safecom.

Es fanden mehrere Meetings in Chamonix/Frankreich statt, virtuell und mit persönlicher Präsenz. Die Protokolle der Meetings sind auf der Homepage publiziert.

<https://www.alpine-rescue.org/articles/1550--uiaa-safecom-meeting-in-chamonix>

Es gibt Arbeitsgruppen in folgenden Bereichen:

- Statische Seile. Die IKAR ist Mitglied dieser Arbeitsgruppe. Die Ergebnisse sind bereit.
- LVS Standard. Daran wird noch gearbeitet. Es bestehen noch verschiedene Punkte, die diskutiert werden müssen.
- Anchor Welding WG (Schweissen von Verankerungen). Das Problem hier ist die Korrosion. Es wird darüber diskutiert, ob eine Norm über zu verwendendes Material erarbeitet werden soll.
- Helme. Hier gibt es noch diverse offene Punkte.
- Canyoning Gurte (Alexis Mallon ist der Leiter dieser Arbeitsgruppe). Die Gurte sind hohen Belastungen ausgesetzt, so dass diese innert kurzer Zeit beschädigt sind.
- Scharfe Kanten, Tests. Behandelt wird das Problem, dass Seile auf scharfen Kanten durchgeschnitten werden.
- Cable Wire 104 rewording. Es geht um das 104-UIAA-Label. Dies muss korrekt umschrieben werden.
- 130 LDS – Update.
- Stirnlampen. Es braucht eine UIAA-Norm. Die Stirnlampen können Interferenzen mit LVS erzeugen.
- EU-Norm für Lawinen Airbags.



- UIAA Norm für Avalanche Transceivers (LVS). Dies wurde zurückgesetzt.
- Rettungen in grossen Höhen (UIAA and ICAR). TERCOM ist ebenfalls Mitglied in dieser Arbeitsgruppe.

9. Neue Mitglieder – kurze Präsentation falls anwesend

Im diesem Jahr werden bei der AoD folgende Organisationen aufgenommen:

- Canadian Association of Wilderness Medicine – CAWM
- Rescue International Humberto Hinestrosa
- University of Vermont Woödermess Medicine Section
- Kosovo Mountain Search and Rescue Services
- Two Bear Air Rescue Foundation
- Air Zermatt
- Responder Alliance
- Redog
- Association Nationale des Médecins et Sauveteurs en Montagne

10. ICAR Empfehlungen (Bodenrettung)

Die Delegierten werden gebeten, allfällige Kommentare und Wortmeldungen zu den Empfehlungen abzugeben.

Alle Reccomendations können auf der Homepage gefunden werden. Die Delegierten werden gebeten, diese zu lesen und sich vorzubereiten, damit allfällige Inputs frühzeitig via Forum oder internem Bereich gegeben werden.

- TERCOM Recommendation Nr. 1

Using Connector/Carabiner in Mountain Rescue Organizations

Last revision – 2017 in Soldeu (AND)

Input von Stefan Blochum: Viele Delegierte kamen auf ihn zu und fragten, warum Stahlkarabiner in der (Luft-)Rettung gebraucht werden. Der Grund ist, weil es einen Unfall in der Schweiz gab, in welchem ein Aluminiumkarabiner gebrochen ist. Deshalb werden Stahlkarabiner verwendet und ist der Grund für diese Empfehlung.

Es wird eine Arbeitsgruppe gebildet, welche aus Mitgliedern aus allen Kommissionen besteht. Wer daran mitarbeiten will, kann sich mit E-Mail-Adresse und Organisation bei Fabienne melden.

- TERCOM Recommendation Nr. 2

Rescues on ski slopes and loipes

Issued – 1998 in Obergurgl (A)

Wortmeldung Stefan Blochum: Diese Empfehlung müsste revidiert werden.

Es wird eine Arbeitsgruppe gebildet. Diese wird die Empfehlung Nr. 2 und Nr. 8 behandeln. Wer daran mitarbeiten will, kann sich mit Namen, E-Mail-Adresse und Organisation bei Fabienne melden.

- TERCOM Recommendation Nr. 3

Canyoning – Training for commercial Guides

Issued – 1999 in Sonthofen (Germany)

Heute ist es Standard, dass jeder, der Canyoning anbietet, eine nachgewiesene Ausbildung hat. Falls jemand der Meinung ist, dass man die Empfehlung noch braucht, soll er sich melden.

- TERCOM Recommendation Nr. 4

Rope Connections for Kernmantel Rope Extension

Last Revision – 2017 in Soldeu (AND)

Keine Wortmeldungen.

- TERCOM Recommendation Nr. 5

Redundancy for Lowering or Raising People with Fiber Ropes

New Version – Shared Tension Rope Systems

Diese Empfehlung wird erneuert. Kirk Mauthner stellte das System gestern anlässlich des praktischen Tages vor.



- TERCOM Recommendation Nr. 6
Static Rope Brakes
Last Revision – 2014 in Lake Tahoe (USA)
Keine Wortmeldungen.

- TERCOM Recommendation Nr. 7
Rope Differentiation: Static / Low Stretch / Dynamic Ropes
Last Revision – 2018 Chamonix (F)
Keine Wortmeldungen.

- TERCOM Recommendation Nr. 8
Winter Rescue Equipment
Last Revision – 2014 in Lake Tahoe (USA)
Diese Empfehlung muss überarbeitet werden. Es wird eine Arbeitsgruppe gebildet, zusammen mit Recommendation Nr. 2.

- TERCOM Recommendation Nr. 9
Systems in Mountain Rescue
Last Revision – 2014 in Lake Tahoe (USA)
Keine Wortmeldungen.

- TERCOM Recommendation Nr. 10
Incident Command Systems (ICS)
Issued - 2021 Virtual Conference Bern
Keine Wortmeldungen.

- TERCOM Recommendation Nr. 11
Wildfire - New Recommendation
Diese Recommendation wird neu erlassen.



11. Kurzer Bericht von unseren Arbeitsgruppen

- Bolts – Pitons and Anchor Systems. Die Arbeitsgruppe wird geleitet durch Stefan Blochum.
- Light Weight Rope Rescue Systems and Winches.
- PLB and Emergency Call Apps.
- Wildfire.

12. Wahlen an der AoD – Präsident der Kommission

Der jetzige Vizepräsident Stefan Blochum von der Bergwacht Bayern wird als neuer Kommissionspräsident der TERCOM vorgeschlagen. Es gibt keine Voten dagegen.

13. Anträge an die Kommission und den Vorstand

Keine. Man kann sich auch direkt an Stefan, Gebhard oder Fabienne wenden.

14. Hauptthema 2026

Die Delegierten werden gebeten, Vorschläge im Forum oder bei Fabienne einzureichen.

15. Verschiedenes

Es kommen keine Wortmeldungen. Die Sitzung wird geschlossen.

Schluss der Sitzung: 09.00 Uhr

Der Präsident

.....

Stefan Blochum