



7. MITTELEUROPÄISCHES FLUGRETTUNGSSYMPOSIUM

22. Oktober 2022
NOI Techpark
Bozen / Südtirol

Organisatoren



Südtiroler
Sanitätsbetrieb
Azienda Sanitaria
dell'Alto Adige
Azienda Sanitaria de Südtirol

eurac
research

Unterstützer

AUTONOME
PROVINZ
SÜDTIROL
PROVINCIA
AUTONOMA
DI SÜLTZANO
ALTO ADIGE
PROVINCIA AUTONOMA DE BULSAN
SÜDTIROL

Sponsoren

babcock™ AIRBUS



Wir laden ein

Ehrenschutz

Dr. Arno Kompatscher
Landeshauptmann von Südtirol

Grußworte

Dr. Georg Rammlmair
Präsident HELI - Flugrettung Südtirol

Veranstalter

HELI - Flugrettung Südtirol
Südtiroler Sanitätsbetrieb
Eurac Research

Unterstützer

Autonome Provinz Bozen - Südtirol
NOI Techpark Südtirol
IDM Südtirol

Sponsoren

Airbus
www.airbus.com

Babcock
www.babcockinternational.com

Es erwartet Sie

Industrierausstellung

Bergetechnische Geräte, notfallmedizinische
Spezialausrüstung, Medizinprodukte

Aussteller

MEQU *www.mequ.dk*, Pax, Corpuls *www.corpuls.world*, Weinmann *www.weinmann-emergency.com*, Heli *www.heli.bz.it*, Tyromont *www.tyromont.com*, Zaza *www.zaza.cc*, Salewa *www.salewa.com*, Rocksnake - rescue gear *www.rock-snake.com*

terraXcube

Besichtigung des Zentrums für
Extremklima-Simulation von Eurac Research

Einsatzmittel

Notarztubschrauber H145 D3 (Pelikan 3), diverse
Fahrzeuge: Rettungsdienst und
Bergrettung

BEGRÜSSUNG / 8.45 - 9.00 Uhr

9.00 - 10.30 Uhr

REANIMATION (M. Kaufmann, P. Mair)

Reanimation und Trauma

Aggressives und invasives Vorgehen verbessern das Überleben (B. Hossfeld)

Wir sind aggressiv und invasiv, aber nicht wirklich besser (P. Mair)

Reanimation in der Flugrettung

Brauchen wir mechanische Reanimationsgeräte? (R. Albrecht, U. Pietsch)

Extrakorporale Reanimation: Möglichkeiten und Grenzen

Unsere Erfahrungen und Ergebnisse (C. Schriefl)

Auch das sollte jeder Notarzt wissen (B. Mair)

PAUSE / 10.30 - 11.00 Uhr

11.00 - 12.30 Uhr

DISPOSITION (B. Hossfeld, W. Voelckel)

Notarzthubschrauber-Standorte

Zu viel, zu wenig? (R. Kraxner)

Quo vadis Flugrettung

Lebensrettung vs. Hausarzt- und Komfortmedizin, medizinische vs. wirtschaftliche

Interessen, Rettungshubschrauber vs. Notarzthubschrauber (W. Voelckel)

Notarzthubschrauber im Vergleich zum bodengebundenen Rettungsdienst

Rolle, Vor- und Nachteile, Grenzen? (A. Schinnerl)

Zusammenarbeit der Leitstellen

Disposition der Notarzthubschrauber in Grenzgebieten (D. Wegscheider)



MITTAGSPAUSE / 12.30 - 14.00 Uhr

14.00 - 15.30 Uhr

HERAUSFORDERUNGEN (R.Albrecht, U.Pietsch)

Sauerstoffgabe bei Einsätzen in großen Höhen

Wissenschaftliche Daten und mögliche Auswirkungen auf die Praxis (H. Brugger, G. Strapazzon)

Digitalisierung in der Flugvorbereitung (J. Tiefengraber)

Drohneneinsatz in der Flugrettung

Gefahr, Ergänzung oder gar Ersatz? (S. Hardegger, M. Van Veelen)

Infektionstransporte

Rolle der Flugrettung - eine Übersicht (R. Albrecht)

PAUSE / 15.30 - 16.00 Uhr

16.00 - 17.30 Uhr

KLIMAWANDEL (H. Brugger, M. Hohlrieder)

Klimawandel

Auswirkungen auf das Einsatzspektrum? (M. Thaler)

Marmolata

Flugrettung beim alpinen Großunfall (K. Messner, M. Mabboni und L. Rauch)

Hitzeerschöpfung, Hitzschlag, Hitzetod

„Neue“ Krankheitsbilder in der Notfallmedizin? (M. Ströhle)

Temperaturrextrema

Medikamente und Ausrüstung (U. Pietsch)

VERABSCHIEDUNG / 17.30 Uhr



Vorsitzende und Referenten

Doz. Dr. Roland **Albrecht**; Chefarzt
Schweizerische Rettungsflugwacht REGA

Doz. Dr. Hermann **Brugger**; Stv. Vorstand
Institut für Alpine Notfallmedizin - Bozen, EURAC

Sascha **Hardegger**; CCO Firma Dufour
Aerospace

Doz. Dr. Matthias **Hohlieder**;
Geschäftsführender Oberarzt Anästhesie und
Intensivmedizin - LKH Feldkirch; Ltd.
Flugrettungsarzt Christophorus 8, ÖAMTC
Flugrettung

Doz. Dr. Björn **Hossfeld**; Ltd. Oberarzt
Notfallmedizinisches Zentrum, Klinik für
Anästhesiologie, Intensivmedizin, Notfallmedizin,
Schmerztherapie - Bundeswehrkrankenhaus Ulm; Ltd.
Arzt Christoph 22, ADAC-Luftrettung

Doz. Dr. Peter **Mair**; Bereichsoberarzt
Kardioanästhesie Univ.-Klinik für Anästhesie und In-
tensivmedizin - Innsbruck; ÖAMTC Flugrettung

Prof. Dr. Birgit **Mair**; Stv. Bereichsoberärztin Kardio-
anästhesie Univ.-Klinik für Anästhesie und Intensiv-
medizin - Innsbruck; ÖAMTC Flugrettung

Prim. Dr. Marc **Kaufmann**; Direktion für
Notfall-, Anästhesie und Intensivmedizin - Bozen;
Medizinischer Leiter HELI Flugrettung Südtirol

Cpt. Reinhard **Kraxner**; Geschäftsführer ÖAMTC
Flugrettung

Mauro **Mabboni**; Instruktor und Spezialist für alpine
Flugrettung im nationalen
Bergrettungsdienst CNSAS - Trento

Cpt. Karl **Messner**; Einsatzpilot Firma Babcock Italia;
HELI Flugrettung Südtirol

Doz. Dr. Urs **Pietsch**; Leitender Arzt Klinik für An-
ästhesie, Intensiv-, Rettungs- und Schmerzmedizin
- Kantonsspital St. Gallen; Schweizerische Rettungs-
flugwacht REGA und Air Zermatt

Dr. Lydia **Rauch**; Betrieblicher Dienst für
Notfallmedizin - Bozen; Flugrettung Aitut Alpin Dolo-
mites

Doz. DDr. Christoph **Schriefl**; Univ.-Klinik für Notfall-
medizin - AKH Wien

Dr. Adolf **Schinnerl**; Oberarzt Anästhesie,
Notfall- und Intensivmedizin - BKH Kufstein;
Ärztlicher Leiter Rettungsdienst Tirol

Doz. Dr. Giacomo **Strapazzon**; Vorstand Institut für
Alpine Notfallmedizin - Bozen, EURAC

Prim. Doz. Dr. Mathias **Ströhle**; Leiter
Anästhesie, Notfall- und Intensivmedizin - BKH Kuf-
stein; ÖAMTC Flugrettung

Dr. Markus **Thaler**; Bereichsoberarzt
Notfallmedizin Univ.-Klinik für Anästhesie und Inten-
sivmedizin - Innsbruck; Ltd. Flugrettungsarzt Christo-
phorus 1, ÖAMTC Flugrettung

Cpt. Jochen **Tiefengraber**; Stützpunktleiter Christo-
phorus 1 - Innsbruck, ÖAMTC Flugrettung

Dr. Michiel Van **Veelen**; Institut für Alpine
Notfallmedizin - Bozen, EURAC

Prim. Prof. Dr. Wolfgang **Voelckel**; Vorstand
Abteilung Anästhesie und Intensivmedizin -
Unfallkrankenhaus Salzburg; Ärztlicher Leiter ÖAMTC
Flugrettung

Daniel **Wegscheider**; Fachleiter Notfallrettung Leit-
stelle Tirol - Innsbruck

Tagungsort

NOI Techpark
A.-Volta-Straße 13/A
39100 Bozen/Südtirol - Italien
Telefon: +39 0471 066 600
www.noi.bz.it

Tagungsleitung

Primar Dr. Marc Kaufmann
Direktion für Notfall-, Anästhesie und
Intensivmedizin (NAI)
Südtiroler Sanitätsbetrieb, Bozen

Kongressekretariat

Heli - Flugrettung Südtirol
Telefon: +39 0471 444 314
E-Mail: info@heli.it
www.heli.bz.it

Tagungsgebühren

Die Teilnahmegebühr beträgt 80,00 Euro
inklusive Mittagessen und Pausensnack.
Anmeldung über www.heli.bz.it bis zum
16. Oktober 2022.

Akkreditierung

Die Veranstaltung ist CME (Continuing
Medical Education) akkreditiert.

Kontoverbindung

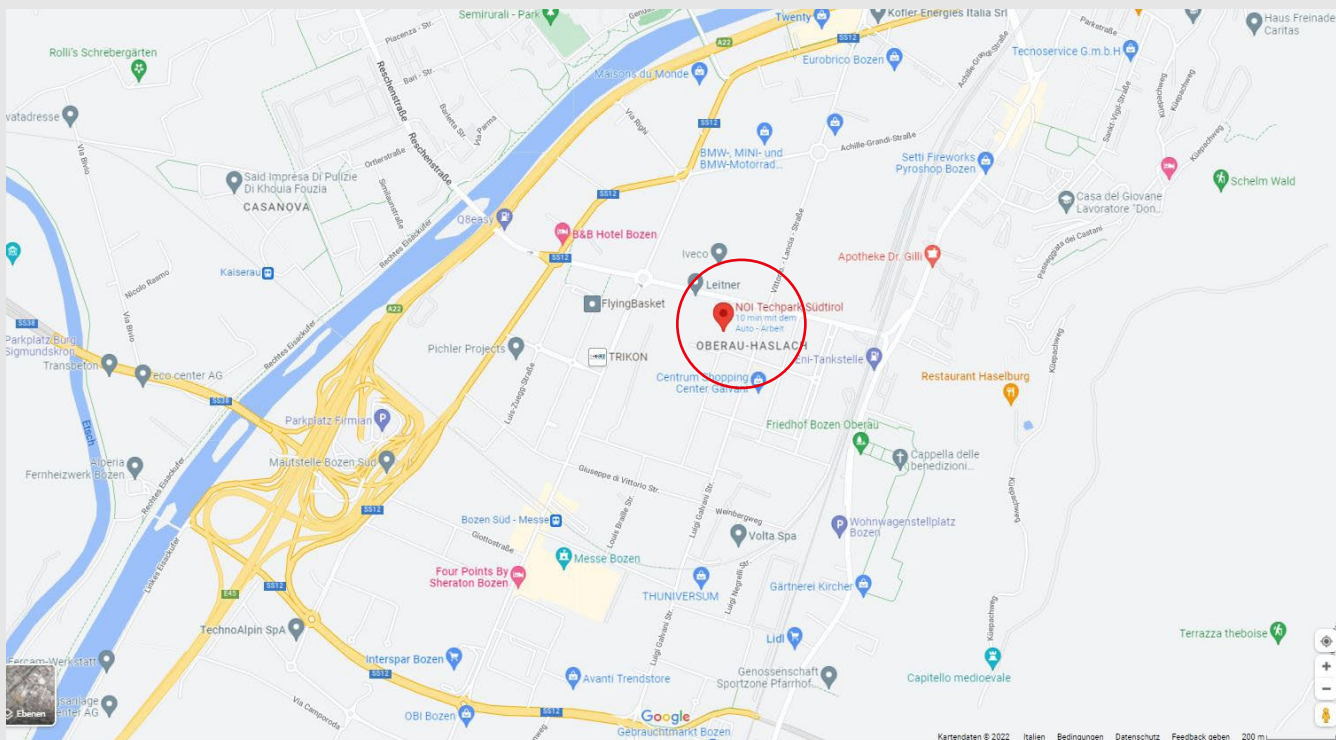
HELI Flugrettung Südtirol
IBAN IT81 P080 8111 6010 0030 1009 125
Swift/BIC RZSBIT21003
Grund: Flugrettungssymposium 2022

Unterkünfte und Hotel

Verkehrsamt der Stadt Bozen
www.bolzano-bozen.it



Anfahrt und Parken



Bus

Folgende Linien verkehren im 10 Minuten-Takt vom Stadtzentrum zum NOI-Techpark: 10B, 110 und 111.



Auto

NOI Techpark Südtirol
A.-Volta-Straße 13/A
39100 Bozen

Parkplätze

- Kostenlose Parkplätze in der Volta- und Ipaziastraße
- Kostenpflichtige Parkplätze in der Tiefgarage in der Voltastrasse 17
- Ladestationen für Elektrofahrzeuge vorhanden



Zug

Der Bahnhof Bozen Zentrum ist 3 km entfernt, der Bahnhof Bozen Süd/Messe 1 km.

Letzterer ist zu Fuß in 15 Minuten erreichbar.

Züge nach Meran und Bozen verkehren hier im Halbstundentakt.



Anfahrt