



# SAMARITAN AUSTRIA RAPID RESPONSE TEAM



SAMARITERBUND







## INHALTSVERZEICHNIS

Allgemeine Informationen über das SA-RRT	3
Übersicht Einsatzmodule	4
EINSATZMODUL MUSAR: Erdbebenrettungsteam	5
EINSATZMODUL EMT: Medizinische Katastrophenhilfe	7
EINSATZMODUL TWA/WPU: Trinkwasseraufbereitung	9
EINSATZMODUL ASSESSMENT	11
Humanitäre Hilfe	12
Spezialisierung im SA-RRT	14
Bisherige Auslandseinsätze und Übungen	16
Interesse am SA-RRT	18
Kontakt	20



## DAS RAPID RESPONSE TEAM DES SAMARITERBUNDES

Das Samaritan Austria – Rapid Response Team (SA-RRT) ist seit 2006 die internationale Katastrophenhilfe-Einheit des Arbeiter-Samariter-Bund Österreichs Bundesverbands. Das SA-RRT besteht aus ehrenamtlichen Mitglieder aus ganz Österreich, welche weltweit eingesetzt werden und ihre Expertisen und ihre Fähigkeiten einsetzen um Menschen bei Katastrophen und Notlagen zu helfen.

Das SA-RRT ist ein aktiver Teil des EU – Mechanismus für Katastrophenhilfe (EU Civil Protection Mechanism) und beim Bundesministerium für Inneres mit seinen Einheiten eingemeldet. Ebenfalls ist die Katastrophenhilfe-Einheit in UN-Organisationen wie der WHO EMT Initiative und dem INSARAG Netzwerk aktiv.

Durch die große Bandbreite der Aufgaben muss sich das SA-RRT, insbesondere was Ausbildung und Ausrüstung betrifft, ständig weiterentwickeln. Als Teilnehmer zahlreicher nationaler und internationaler Übungen konnten die SA-RRT-Mitglieder nicht nur das Erlernte in die Praxis umsetzen, sondern sich auch in der organisations- und länderübergreifenden Zusammenarbeit profilieren.

# ÜBERSICHT EINSATZMODULE

Das Samaritan Austria – Rapid Response Team (SA-RRT) besteht aus mehreren spezialisierten Einsatzmodulen/Einheiten, welche bei Katastrophenereignissen ins Ausland entsendet werden können:

## SA-RRT

MUSAR

EMT

TWA / WPU

Assessment

Die Grundstruktur in jedem dieser Einsatzmodule innerhalb des SA-RRT, mit Ausnahme des Assessment, ist stets nach dem gleichen Schema aufgebaut. Dieses Schema beinhaltet eine Führungskomponente, eine Logistikkomponente und spezialisierte operative Komponenten.

Die Personalstärke, das Material und die Einsatzdauer sind an die einzelnen Einheiten und deren Aufgaben angepasst. Jede Mannschaft eines Einsatzmoduls verfügt über die spezifische Ausbildung und die Ausrüstung in ihrem Fachgebiet.

Neben der ganzjährigen Bereitschaft gilt für alle Einsatzmodule des SA-RRT: Autarkie während des Einsatzes, damit die Einheit für die betroffene Infrastruktur im Katastrophengebiet keine zusätzliche Belastung ist.





**FACT-BOX**  
Team: 38 - 40 Personen + 4 Suchhunde  
Einsatzdauer: bis zu 10 Tage





## **MUSAR – Medium Urban Search And Rescue**

### **ERDBEBENRETTUNGSTEAM**

Die baulichen Strukturen in ärmeren Ländern führen bei starken Erdbeben oft zu verheerenden Gebäudeeinstürzen und großflächigen Zerstörungen. Das Medium Urban Search And Rescue (MUSAR) - Einsatzmodul des Arbeiter-Samariter-Bund Österreichs Bundesverbandes rückt innerhalb von kürzester Zeit nach Naturkatastrophen aus, bei denen Menschen im urbanen Gebiet unter Trümmern verschüttet und lebensbedrohlich gefährdet sind.

Verschüttete werden mit Hilfe eigens ausgebildeter Trümmersuchhunde und technischer Suchausrüstung lokalisiert und dann mittels spezialisierter Berge- bzw. Rettungsverfahren mit Hilfe von technischem Gerät aus ihrer Notlage befreit und gerettet. Trümmerteile werden angehoben, bewegt oder zerschnitten, Patienten werden aus Höhen oder Tiefen mittels Seiltechnik gerettet, Abstützungen der einsturzgefährdeten Teile des Gebäudes werden errichtet, höchstausgebildetes medizinisches Personal versorgt direkt an der Schadensstelle den Patienten bei akuten Verletzungen und kümmert sich um die sichere Rettung aus den Trümmern. Dabei ist das SA-RRT MUSAR Team im Ausland vollkommen autark und versorgt sich bis zu 10 Tage selbst. Auch die Mitwirkung bei der Koordinierung des internationalen Einsatzes durch speziell geschulte Teammitglieder stellt eine wichtige Aufgabe des MUSAR Teams dar, um möglichst viele Leben zu retten.

Das SA-RRT arbeitet streng nach den int. Richtlinien der INSARAG (International Search and Rescue Advisory Group) der UN-OCHA und ist bei der EU Kommission als MUSAR-Modul eingemeldet.



## EMT - Emergency Medical Team

### MEDIZINISCHE KATASTROPHENHILFEINHEIT

Die medizinische Katastrophenhilfe bei Naturkatastrophen ist eine wichtige Aufgabe, um möglichst viele Leben zu retten, Verletzte zu versorgen und die Auswirkungen der Katastrophe auf die Gesundheit der betroffenen Menschen bestmöglich abzufedern.

Dafür verfügt der ASBÖ Bundesverband über ein kompetent aufgestelltes medizinisches SA-RRT Einsatzmodul mit langjähriger Erfahrung bei medizinischen Einsätzen.

Zu den Aufgaben des autarken EMT's gehören die Triage am Katastrophenort, die basis- sowie notfallmedizinische Versorgung und Stabilisierung von verletzten Menschen und die basismedinische Gesundheitsversorgung von Kranken, um somit die zerstörte bzw. beschädigte Gesundheitsinfrastruktur im Katastrophengebiet zu ersetzen. So können bis zu 100 Patienten pro Tag versorgt und behandelt werden.

Ein ehrenamtliches Team von bis zu 30 Personen bestehend aus NotärztInnen, diplomiertem Krankenpflegepersonal und hochausgebildeten SanitäterInnen gewährleisten eine optimale Versorgung nach österreichischen Standards. Gemeinsam mit Führungskräften, LogistikerInnen und vielen weiteren Spezialisten, sind diese innerhalb von kürzester Zeit nach Katastrophen einsatzbereit.

Seit letztem Jahr befindet sich der Samariterbund mit dem bereits bestehendem medizinischen Einsatzmodul des SA-RRT, als einziges und erstes österreichisches Team, am Weg die int. Zertifizierung durch die WHO zu einem „EMT 1 – Outpatient Emergency Care (Ambulante Notfallversorgung) – fixed“ zu absolvieren.

**FACT-BOX**

Team:

18-30 Personen

Einsatzdauer:

7-28 Tage





FACT-BOX

Team:

Einsatzdauer:

6 - 12 Personen

7 - 42 Tage





## TWA - Trinkwasseraufbereitungseinheit

### WPU - WATER PURIFICATION UNIT

Nach großen Naturkatastrophen ist sauberes Trinkwasser oft lebensnotwendig bei der Versorgung der betroffenen Bevölkerung und zur Eindämmung von Krankheiten und Seuchen.

Aus diesem Grund hat der Samariterbund, ein SA-RRT TWA Einsatzmodul bestehend aus qualifizierten Mitgliedern der Auslandskatastrophenhilfe, um im Katastrophenfall sauberes Trinkwasser bereitzustellen.

Mittels mehrerer verschiedener mobiler Wasseraufbereitungsanlagen kann gezielt auf die Bedürfnisse und Anforderungen des jeweiligen Einsatzes eingegangen und hochreines Trinkwasser laut der österreichischen Trinkwasserverordnung und den Standards der WHO erzeugt werden. Da gerade in ärmeren Regionen der Welt kaum Mittel zur Verfügung stehen und auch große technische Geräte für die Versorgung von größeren Teilen der betroffenen Bevölkerung nötig sind, besteht auch die Möglichkeit das SA-RRT TWA Einsatzmodul per Flugzeug in den Einsatz zu schicken.

Zu den Aufgaben dieses Einsatzmoduls gehören die Erkundung von möglichen Wasserquellen zur Aufbereitung, die mobile Trinkwasseraufbereitung, die chemische & mikrobiologische Wasseranalyse und die Wasserabgabe sowie Verteilung des Trinkwassers.

Diese SA-RRT TWA Einheit ist im Auslandseinsatz ebenfalls vollkommen autark und besteht aus bis zu 12 Personen, um im Einsatzgebiet wochenlang aus verschiedensten Rohwasserquellen Trinkwasser herzustellen. Auch bei Hochwasserkatastrophen innerhalb Europas ist das Team jederzeit einsatzbereit.



### FACT-BOX

Team: 2-4 Personen  
Einsatzdauer: 3 - 14 Tage

## ASSESSMENT-MODUL

### LAGEEINSCHÄTZUNG UND ERKUNDUNG

Kaum ein Einsatz kann stattfinden, ohne vorab Informationen einzuholen. Durch gestörte Infrastrukturen im möglichen Einsatzgebiet und die Gebundenheit aller Informationsträger an die Wiederherstellung der Normalität, ist es oft nicht möglich, dies vom eigenen Land aus zu bewerkstelligen.

Der ASBÖ verfügt deshalb über ein schnell einsetzbares SA-RRT Assessment-Einsatzmodul, das innerhalb weniger Stunden in das Einsatzgebiet entsandt werden kann, um vor Ort einsatzrelevante Informationen einzuholen und notwendige Erkundungen durchzuführen. So können Einsätze der SA-RRT Einsatzmodule oder humanitäre Hilfsmaßnahmen präziser und auf die Bedürfnisse der betroffenen Bevölkerung abgestimmt eingeleitet werden.

Das SA-RRT Assessment-Team besteht im Auslandseinsatz aus bis zu 4 ExpertInnen und ist mit aller notwendigen Ausrüstung sowie Equipment (inkl. Autarkie) zur Erfüllung der Aufgaben ausgestattet. Auch für Langzeit-Hilfsprojekte steht das Assessment-Modul des SA-RRT zur Verfügung.

## HUMANITÄRE HILFE

### HILFSLIEFERUNG & HUMANITÄRE PROJEKTE

Die Katastrophe ist nach einem mehrtägigem oder –wöchigem Einsatz des SA-RRT nicht bewältigt - Wiederaufbau und Herstellung des Normalzustandes dauert oft Jahre. Hier betätigt sich der Arbeiter-Samariter-Bund Österreichs mit Langzeitprojekten in Kooperation mit akkreditierten Organisationen in den Katastrophengebieten, um nachhaltig die nötige Hilfe zu ermöglichen.

Des Weiteren werden auch kurzfristige Hilfslieferungen von lebensnotwendigen Gütern und kurzzeitige humanitäre Projekte durch das Samaritan Austria – Rapid Response Team (SA-RRT) bei humanitären Katastrophen oder Naturkatastrophen durchgeführt, die von großer Notwendigkeit für die betroffenen Menschen sind.

Bei den Hilfstransporten kann der Arbeiter-Samariter-Bund Österreichs auf die hohe Expertise und Erfahrungen des SA-RRT im Bereich der Abwicklung der Logistik bzw. von Transporten ins Ausland zählen.

Jedes Hilfsprojekt des SA-RRT wird individuell abgestimmt und durchgeführt, damit dieses immer genau an der Stelle ansetzt, wo Hilfe am dringendsten gebraucht wird.



## TWA SPECIALIST UND CHEMIST

### EXPERTEN IM EINSATZ

Die Bewertung von Wasserquellen, die Trinkwasseraufbereitung und die Ausgabe und Verteilung des hergestellten Trinkwassers sind die Aufgaben der TWA Experten. Um die regelmäßige Überprüfung der Qualität des hergestellten Trinkwassers kümmern sich spezialisierte Fachkräfte aus dem Bereich Mikrobiologie und Chemie.



## RESCUE SPECIALIST - SEILTECHNIK

### IT'S TRUE, I WILL RESCUE YOU!

Mittels des Einsatzes von schwerem technischem Gerät & Werkzeugen und spezialisierter Berge- bzw. Rettungs- verfahren durch unsere „Rescue Specialist's“ werden verschüttete Personen aus den Trümmern gerettet. Speziell die SeiltechnikerInnen seilen zusätzlich Mitglieder aus dem Team ab und retten Personen aus Höhen und Tiefen.



## MEDICAL DOCTOR, REGISTERED NURSE UND PARAMEDIC

### MEDIZIN UNTER EXTREMBEDINGUNGEN

Optimale Patientenversorgung im Katastrophengebiet, sei es im USAR Modul oder EMT, stellt die Leitprämisse für das Team aus diversen hochausgebildeten medizinischen Fachkräften dar. Eingeschränkte Möglichkeiten und die Arbeit in anderen kulturellen Umfeldern stellen unsere medizinischen Fachkräfte immer wieder vor neue Herausforderungen und erfordern Anpassungsfähigkeit und flexible Lösungen.



## LOGISTIC SPECIALIST - LOGISTIK UND VERSORGUNG

### OHNE MAMPF, KEIN KAMPF

Unsere LogistikerInnen sind Multitalente und müssen sich vor und während des Einsatzes vielen verschiedenen Aufgaben stellen. Denn unsere autarken Einsatzmodule müssen immer arbeiten können und das Einsatzmaterial stets funktionsbereit sein. Auch die Verpflegung ist im Einsatz essentiell, denn ohne diese können wir im Einsatz nur für kurze Zeit gute Arbeit leisten. Auf jeden Fall eine Herausforderung!



# Rapid Resp



# Sam Au

## TRÜMMER-HUNDE IM EINSATZ

### EFFIZIENTE SPÜRNASEN

Die Suchhunde übernehmen eine wichtige Aufgabe: die Ortung von Überlebenden unter Trümmern. Ohne unsere tierischen Teammitglieder und ihre HundeführerInnen wäre das Suchen und Retten von verschütteten Menschen erheblich schwerer. Die Rettungshunde werden über Jahre hinweg gezielt im Bereich der Trümmersuche ausgebildet und kommen auch im Inland zum Einsatz.



## STRUCTURAL ENGINEER

### HOIT! DO IS 'A SCHPOIT!

Die Statiker schätzen vor Beginn der Arbeit ein, ob die Sicherheit in eingestürzten und beschädigten Gebäuden für das Team noch gewährleistet ist. Hinzugezogen wird der „Structural Engineer“ auch bei diversen statischen Fragen an der Schadstelle und plant und kontrolliert durch das Team gebaute Abstützsysteme aus Holz.



## BoO-OFFICE UND LIAISON OFFICER

### ÜBERSICHT IM UNÜBERSCHAUBAREN

Unser Kommandozelt „BoO-Office“ wird rund um die Uhr besetzt und hier laufen alle Fäden zusammen. Die Planung, interne Koordinierung und Kommunikation sowie operative Entscheidungen werden hier durch unsere Führungskräfte wahrgenommen. Das Wichtigste hierbei: den Überblick verlieren! Auch die Mitwirkung bei der internationalen Koordinierung und Abstimmung mit den lokalen Behörden gehört zu unseren Aufgaben und wird durch unsere Liaison Officer wahrgenommen.



## SAFETY OFFICER

### MODERNER KANARIENVOGEL

Da die Sicherheit im Auslandseinsatz immer an erster Stelle steht, hat der „Safety Officer“ immer einiges zu tun. So beurteilt dieser die Sicherheitslage im Einsatzland, kümmert sich um die Einhaltung aller Sicherheitsmaßnahmen im Camp und beobachtet die Schadstelle und die Umgebung während der gesamten Dauer der Rettungsarbeiten.



onse  
Team



aritan  
stria

# INTERNATIONALE EINSÄTZE UND ÜBUNGEN

1989/1990 Krieg Rumänien - Not- / Humanitäre Hilfe  
 1999 Krieg Albanien - Medizinische Hilfe  
 2000 Krieg Kosovo - Wiederaufbau / Notunterkünfte /  
 Flüchtlingsbetreuung  
 2003 Erdbeben Algerien - Urban Search and Rescue  
 2004 Erdbeben Marokko - Urban Search and Rescue  
 2005 Erdbeben / Tsunami Sri Lanka - Assessment /  
 Medizinische Hilfe / Trinkwasseraufbereitung  
 2005 Erdbeben Pakistan Kashmir - Humanitäre Hilfe  
 2005 - 2007 Erdbeben / Tsunami Sri Lanka  
 Housing Project, Notunterkünfte und W  
 2009 Erdbeben Indone  
 Medizinische Hilfe  
 2010/20  
 Medi

2000

2004

2005

2006

2007

2008

2009

2010

20

Int. NATO Übung „ARMENIA 2010“ - Light USAR - Armenien

Int. NATO Übung „CODRII 2011“ - TWA / WPU - Moldawien

EU ModEX Weeze 2011 - Medium USAR - Deutschland

FTX Stupava 2011 - Emergency Temporary Shelter - Slowakei

Int. Disaster Relief Exercise „TERREX 2012“ - Öst

ARF DiREx 2013 - Medium U

EU ModEX Estonia 2014 - M

SAM.I C

EU ModEX Tinglev Denmar

EU ModEX Barreir

INSARAG Earthquake Response Simulat

Plug-In Exercis

2011 Erdbeben Haiti - Assessment /  
 Medizinische Hilfe und Wiederaufbau  
 2013 Taifun Haiyan Philippinen - Assessment /  
 Medizinische Hilfe und Wiederaufbau  
 2014 Flut am Balkan Bosnien / Serbien -  
 Humanitäre Hilfe und Wiederaufbau  
 2015 Erdbeben Nepal - Assessment /  
 Humanitäre Hilfe  
 2016 Flüchtlingskrise Griechenland -  
 Assessment /  
 Humanitäre Hilfe  
 2020 Flüchtlingskrise  
 Griechenland/Türkei -  
 Humanitäre Hilfe

2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020

Österreich  
 SAR - Thailand  
 Medium USAR - Estland  
 AT FTX Hornstein 2016 - Österreich  
 k 2016 - Medium USAR - Dänemark  
 o Portugal 2017 - Medium USAR - Portugal  
 ion Exercise „SIMEX Countdown“ 2018 - Schweiz  
 e PIX 1 Caribbean Coast 2019 - Karibische Niederlande

# INTERESSE AM SA-RRT

## ZUWACHS UND AUSBILDUNGEN

Die Ehrenamtlichkeit ist einer der Grundbausteine zur gemeinsamen Bewältigung von sozialen Herausforderungen und beweist den Mut Verantwortung zu übernehmen und Zivilcourage zu zeigen.

Im SA-RRT bieten sich viele Möglichkeiten, dies zu tun und gemeinsam mit KollegInnen dann wirksam zu werden, wenn Menschen weltweit in größter Notlage sind. Jede helfende Hand ist hier willkommen.

Das Samaritan Austria - Rapid Response Team freut sich über Zuwachs und somit über deine Bewerbung.



### 1) DIE RAHMENBEDINGUNGEN:

Du bist zwischen 22 und 65 Jahre alt, hast gute Englisch-Kenntnisse und bist physisch und psychisch belastbar.



### 2) SCHREIB UNS!

Am besten ein E-Mail oder Fülle das Formular auf unserer Website aus und schon kommt alles ins Rollen. Nach erfolgreicher Interessensbekundung bekommst du weitere Erst-Informationen von uns per E-Mail zugeschickt.



### 3) KOMM VORBEI!

Nach Rückmeldung und Übermittlung deines Lebenslaufes wirst du dann zu einem Informationsabend inkl. Vorstellungsgespräch/Hearing zum persönlichen Kennenlernen eingeladen.



### 4) LERN WAS NEUES!

Im SA-RRT Basiskurs (Grundausbildung) bekommst du ein Gesamtpaket aus theoretischen und praktischen Inhalten vermittelt, welches dir als Grundlage für die Arbeit im SA-RRT dient.



### 5) READY FOR MISSION?

Eine mehrtägige Einsatzübung außerhalb Österreichs zeigt dir den Alltag im SA-RRT Auslandseinsatz und schließt die Grundausbildung mit einem Einsatztauglichkeitstest ab.



### 6) WIR GRATULIEREN!

Alles geschafft? Willkommen im Auslandskatastrophenhilfe-Team! Dir stehen nun eine Vielzahl an Bereichen zur Spezialisierung und Fortbildungsmöglichkeiten zur Verfügung um deinen Traum vom Helfen wahr werden zu lassen



www.samariterbund.net

www.samariterbund.net

ARBEITER - SAMARITER  
ÖSTERREICH

RETTUNGSSANITÄR

NOTFALLSANITÄR

Dräger

Samariterb...

## KONTAKT

Für weitere Fragen und nähere Informationen rund um das Samaritan Austria - Rapid Response Team steht die Abteilung Einsatz unter der Leitung von Wolfgang Krenn gerne zur Verfügung.



### **Wolfgang Krenn**

Tel.: +43 1 89 145-188

E-Mail: [Wolfgang.Krenn@samariterbund.net](mailto:Wolfgang.Krenn@samariterbund.net)



### **Benjamin Manahl**

Tel.: +43 1 89 145-238

E-Mail: [Benjamin.Manahl@samariterbund.net](mailto:Benjamin.Manahl@samariterbund.net)

oder über das Kontaktformular auf unserer Website:

[www.samariterbund.net/katastrophenhilfe](http://www.samariterbund.net/katastrophenhilfe)

### **Spendenkonto:**

Wenn Sie unsere ehrenamtliche Internationale Katastrophenhilfe unterstützen möchten, ist eine finanzielle Unterstützung jederzeit willkommen:

IBAN: AT04 1200 0513 8891 4144

BIC: BKAUATWW

Verwendungszweck: Rapid Response Team

Arbeiter-Samariter-Bund Österreichs Bundesverband

Abteilung Einsatz

Hollergasse 2-6, A-1150 Wien

[www.samariterbund.net](http://www.samariterbund.net)

Stand: 2020