

Leistungsbericht 2011 Taucheinsatzgruppe Waiern

PRE: 2 8 5 4 3



ein Blick zurück ...

Zukunft braucht Herkunft!

Der Grundstein für den Tauchdienst in unserer Feuerwehr und somit dessen Herkunft ist untrennbar mit *Sommer Christian* verbunden. Im Jahr 1996 absolvierte Christian die Ausbildung zum Feuerwehr Taucher und 2011 stand somit sein 15-jähriges Dienstjubiläum als Feuerwehrtaucher an. Dies nützen wir als Anlass um Danke zu sagen! Ein Vergelts-Gott für deinen Idealismus, die von dir für die Allgemeinheit aufgebrachte und in unsere Kameradschaft investierte Zeit!

Nebenan befindet sich ein Foto mit TAUCH BF Klagenfurt und den beiden „Oldtimern“ TAUCH Waiern sowie TAUCH Villach (von links nach rechts). Dieses Bild wurde im Zuge des Taucherweiterbildungsseminars 2011 „Tieftauchen“ in Krumpendorf am Wörthersee aufgenommen. Das heurige Seminar „Tieftauchen“ bot uns als Taucheinsatzgruppe einen guten Rahmen (Theoretische Einweisung, Sicherungstaucher samt Booten am Tauchplatz, vorbereitete Rettungskette, etc.), um als Team den Tieftauchgang (> 30 Meter) problemlos zu absolvieren. Fordert uns die Ausbildung, so ist dies sicherlich förderlich für die zukünftige Entwicklung unseres Kärntner Tauchdienstes. An dieser Stelle ergeht, stellvertretend für alle unsere Lehrtaucher, ein herzliches Dankeschön an *Robert Koban* für die Organisation!

In der auf das Weiterbildungsseminar folgenden Nacht (18.6.2011) wurden wir zur Unterstützung der FF Moosburg (Bezirk Klagenfurt Land) alarmiert. Im Zuge dieses nächtlichen Einsatzes bewährte sich das Gespann aus TAUCH Waiern und BOOT Waiern (Valiant DR 450, 30 PS Mercury) als flexible Unterstützungseinheit für ortszuständige Feuerwehrkräfte bei Einsätzen an Gewässern bestens. Es steht somit außer Zweifel, dass ein



auf Wasserdienstseinsätze abgestimmter Fuhrpark das technische Rückgrad für die Arbeit von Feuerwehrtauchern im Einsatzfall darstellt. Daher braucht es neben qualitativ hochwertiger Ausbildung auch technisch zeitgemäße Rahmenbedingungen für die Zukunft im Kärntner Tauchdienst!

Im Rahmen des Physikunterrichtes stattete uns die Neue Mittelschule Feldkirchen einen Besuch im Rüsthaus Waiern ab. *Nageler Jürgen* und *Wassertheurer Walter* organisierten eine interessante „Physik-Schulstunde“ unter dem Motto „Schnupper-Tauchdienst“. Im August 2011 wurde zusätzlich noch ein „Schnupper Tauch-/Bootsdienst“ für die Kinder unserer Kameraden abgehalten. Durch solche den Einsatz-/Übungsbetrieb ergänzende Aktivitäten möchten wir auch zukünftig Kindern und Jugendlichen das Tätigkeitsfeld von Feuerwehrtauchern näher bringen.

Die mittlerweile schon traditionellen Gemeinschaftsübungen mit der Taucheinsatzgruppe Villach wurden auch im Jahr 2011 abgehalten. Dieses regelmäßige kameradschaftliche Miteinander mit der Taucheinsatzgruppe Villach ist Herkunft für unsere gute Zusammenarbeit im Einsatzfall. Wie es sich beim Einsatz am Plöckenpass (Einsatzleitung *Gerfried Bürger*) im Oktober 2011 wieder zeigte funktioniert die Zusammenarbeit unter den Kärntner Taucheinsatzgruppen sehr gut!

Gut Luft und die Besten Wünsche für 2012 übermittelt euch/Ihnen die Taucheinsatzgruppe Waiern!

*Arnold Andreas, Feichter Michael, Nageler Jürgen,
Seebacher Martin, Sommer Christian, Wassertheurer Walter und Tillian Philipp*





www.feuerwehr-feldkirchen.at – 18.6.2011

Bei nächtlichem Bootseinsatz wurde eine verwirrte Person von Insel gerettet!



Frühmorgens am Samstag den 18.6.2011 um 01 Uhr 15 wurde die FF Waiern zu einem überörtlichen Wasserdiensteinsatz zu den Moosburger Teichen alarmiert. Nach dem Eintreffen an der Einsatzstelle von TAUCH und BOOT Waiern bot sich folgende Lage: Vor Ort waren bereits die FF Moosburg sowie die Polizei Moosburg. Die verwirrte Person wurde vom Land aus auf einer Insel im „Mitterteich“ lokalisiert und eine Slipstelle für Boot Waiern im Bereich der L 37 (Pörschacherstraße) durch das RLF-A 2000 Moosburg ausgeleuchtet.

Das BOOT Waiern wurde gemeinsam mit Kräften der FF Moosburg zu Wasser gebracht und durch einen Beamten der Polizei sowie einen Einsatztaucher zur Unterstützung des Schiffsführers besetzt. Die voll bekleidete und gänzlich durchnässte männliche Person wurde im Gestrüpp der Insel gefunden und sicher an Land gebracht.

Fazit: Die Einsatzmittel TAUCH und BOOT Waiern stellen eine wichtige Ergänzung für die örtlichen Feuerwehkräfte dar und auch die überörtliche Zusammenarbeit funktionierte bestens. Speziell das flexible GFK-Hartschalenschlauchboot, welches nahezu in jedem Gelände rasch und ohne technische Hilfsmittel zu Wasser gelassen werden kann, ergänzt um eine Schiffsbesatzung mit Einsatztaucher stellte seinen hohen Einsatzwert unter Beweis. (by Tillian Philipp, Kdt-TEG Waiern; ptillian@edu.uni-klu.ac.at)



3 Fotos © by Manfred Schusser (www.fepress.com)



Physikunterricht bei der FF-Waiern

22.06.2011

Unter dem Thema: "Druck und Auftrieb" hielt die 2 A der HS3-Feldkirchen der Neuen Mittels Physikunterricht direkt im Rüsthaus bei den Tauchern der FF-Waiern ab.

www.orf.at –
2.8.2011



Symbolbild

CHRONIK

02.08.2011

Umgekippt: Kajakfahrer ertrunken

Ein 50 Jahre alter Urlauber aus der Steiermark ist am Dienstagabend im Millstätter See ertrunken. Er war mit seinem Kajak umgekippt und untergegangen.

Lokalisierung im trüben Wasser schwierig.

Rettungsversuche von Zeugen schlugen fehl
Der Mann aus Fohnsdorf war gegen 17.45 Uhr mit seinem Kajak gekentert. Zeugen, die den Vorfall beobachtet hatten, tauchten sofort nach dem Mann, konnten ihn jedoch im trüben Wasser des Millstätter Sees nicht finden.



Tauchübung – Weissensee (Ostufer & Ronacher Fels) 9.8.2001





www.feuerwehr-feldkirchen.at – 25.8.2011

Taucheinsatz – Tragischer Badeunfall am Silbersee



Am Donnerstag den 25.8.2011 um 18:50 wurde die Taucheinsatzgruppe (kurz TEG) der FF Waiern zu einem Badeunfall am Silbersee (Bezirk Villach Stadt) alarmiert. Umgehend rückte TAUCH Waiern (4 Einsatztaucher, 2 Schiffsführer, 2 Mannschaft) samt BOOT Waiern in Richtung Einsatzort aus.

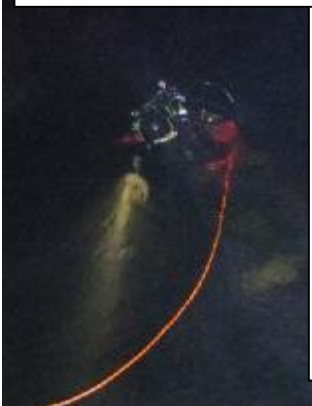
Bereits während der Anfahrt zur Einsatzstelle rüstete sich der 1. Tauchtrupp vollständig aus und stand daher unmittelbar nach dem Eintreffen am Silbersee der Einsatzleitung zur Verfügung. Weiter Tauchgänge waren nicht mehr notwendig da die verunglückte Person kurz zuvor geborgen wurde.

Unsere Anteilnahme gebührt der Familie und den Freunden des ertrunkenen jungen Familienvaters.

Im Einsatz standen die HPW Villach (TAUCH, Boot(e) sowie diverse weitere Fahrzeuge), BF Klagenfurt (TAUCH und BOOT) FF Waiern (TAUCH und BOOT) sowie Kräfte der ÖWR.



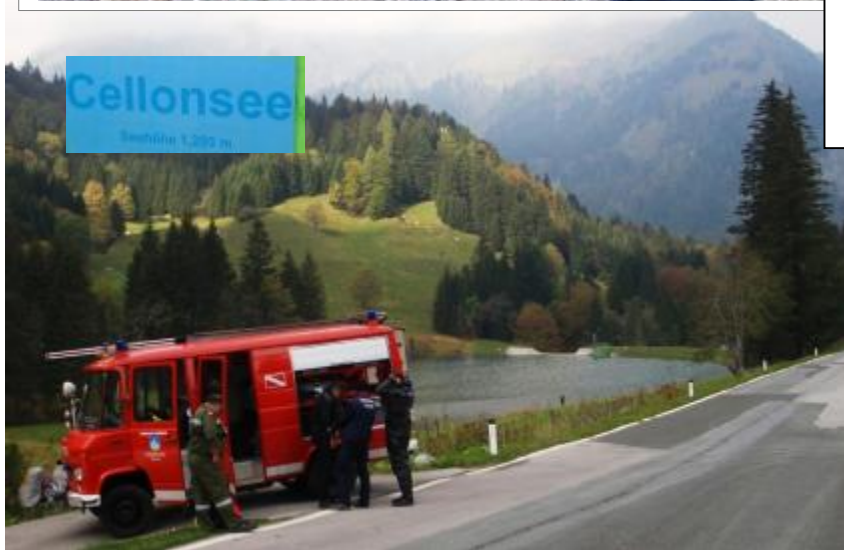
Einsatzübung – 18.11.2011 – Vollständiges Ausrücken des 1. Tauchtrupps während der Anfahrt.

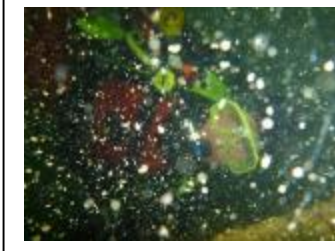


www.feuerwehr-ferlach.at – 6.10.2011

<< Zurück Donnerstag, 06.10.2011 - Taucheinsatz Plöcken Grünsee

Ein deutscher Urlauber hatte am Dienstag den 04.10.2011 mit seinem Handy die Polizei alarmiert und gemeldet, dass er im Bereich des Grünsees gestürzt sei. Laut Einsatzkräften klang der Mann sehr geschwächt und konnte keine Angaben über seinen genauen Aufenthaltsort machen. Dann riss der Telefonkontakt mit dem Pensionisten ab. Neben Feuerwehr, Polizei und Bergrettung mit Hunden und Hubschraubern wurden auch Taucher bei der Suchaktion im Angerbachtal im Bereich des „Kleinen Pal“ bei Köttschach-Mauthen eingesetzt, um den Grünsee abzusuchen. Am Donnerstag gegen 15.00 Uhr war es für die Einsatzkräfte dann traurige Gewissheit: Sie fanden den Toten im unwegsamem Gelände. Die FF Ferlach beteiligte sich an der Suchaktion mit KRFA und Einsatzboot.





Tauchübung – Ossiachersee (Annenheim) 16.11.2011



Tätigkeitsbericht 2011– Tauchdienstausrückungen:

	Datum	Ort	Beschreibung
1	9.4.2011	Ossiachersee, Steindorf	Tauchübung - Bootstauchgang
2	17.4.2011	Ossiachersee, Annenheim	Tauchübung – Trockentauchen (> 20m)
3	3.5.2011	Ossiachersee, Ruderverein	Tauchübung gemeinsam mit TEG Villach – Navigation
4	19.5.2011	Wörthersee, Dellach	Hilfeleistung – Sachgüterbergung (> 20m)
5	28.5.2011	Ossiachersee, Annenheim	Tauchübung – Tieftauchgang (> 30m)
6	29.5.2011	Ossiachersee, Steindorf	Tauchübung – Bootstauchgang & Navigation
7	13.6.2011	Wörthersee, Krumpendorf	Tauchübung – Tieftauchen (> 30m)
8	17.6.2011	Wörthersee, Krumpendorf	Taucherweiterungsseminar KLFV – Tieftauchen
9	18.6.2011	Mitter Teich, Moosburg	Einsatz – Verwirrte Person von Insel gerettet
10	26.6.2011	Rüsthau, Waiern	Öffentlichkeitsarbeit – Physikunterricht bei der Feuerwehr mit der Neuen Mittelschule Feldkirchen
11	26.7.2011	Wörthersee, Bad Saag	Tauchübung – Trockentauchen (> 20m)
12	2.8.2011	Millstättersee, Millstatt	Einsatz – Kajakfahrer gekentert und ertrunken
13	3.8.2011	Weissensee, Ostufer	Tauchübung – Tieftauchen (> 30m)
14	6.8.2011	Flatschachersee, Feldkirchen	Hilfeleistung – Verankerung Schwimmkörper
15	9.8.2011	Weissensee, Ostufer & Ronacher Fels	Tauchübung – Tieftauchen (> 30m) sowie diverse Bootstauchgänge
16	21.8.2011	Millstättersee, Millstatt	Einsatz – Badeunfall Millstätter See
17	21.8.2011	Wörthersee, Krumpendorf	Öffentlichkeitsarbeit – „Schnupper-Tauch-/Bootsdienst“ mit den Kindern unserer Feuerwehrkameraden
18	24.8.2011	Wörthersee, Krumpendorf	Tauchübung – Tiefe Plattform
19	25.8.2011	Silbersee, Villach	Einsatz – 21jähriger im Silbersee ertrunken
20	6.9.2011	Ossiachersee, Annenheim	Tauchübung – Tieftauchen (> 20m) TEG Villach
21	15.9.2011	Weissensee, Ostufer	Tauchübung – Tieftauchen (> 30m) im Zuge TAUCH LG I KLFV
22	4.10.2011	Ossiachersee, Ruderverein	Tauchübung gemeinsam mit TEG Villach – Boots TG
23	6.10.2011	Grünsee & Cellonsee, Plöckenpass	Einsatz – vermisster Wanderer (Einsatzleiter Gerfried Bürger; TEG Villach, TEG Waiern, TEG Bezirk Klagenfurt Land sowie FF Ferlach mit KRF-A und Einsatzboot)
24	5.11.2011	Ossiachersee, Annenheim	Tauchübung – Suchen & Bergen mit TEG Villach (> 20m)
25	16.11.2011	Ossiachersee, Annenheim	Tauchübung – Trockentauchen (Tiefe > 20m)
26	18.11.2011	Ossiachersee, Annenheim	Einsatzübung – Taucheinsatz bei Nacht (KLF Waiern mit BOOT Waiern, TAUCH Waiern sowie TEG Villach)
27	20.11.2011	Wörthersee, Velden Kap Wörth (ÖWR Ausbildungszentrum)	Tauchübung – Gemeinschaftsübung FF Lind ob Velden, TEG Villach und FF Kerschdorf (Übungsleiter Prodingner Wolfgang)
28	26.11.2011	Millstättersee, Dellach	Tauchübung – Steilwandtauchen (> 30m)