

FiE II – Gruppenarbeit Person im Wasser

Allgemeine Information

Der Rübensee ist ein kleiner, beschaulicher Badesee mit einer Ausdehnung von ca. 300m x 700m an der Bundesstraße 192. Am Ostufer, nahe der Ortschaft Blankenburg befindet sich eine Wachstation, die von der Ortsgruppe Blankenburg (OG-Nr. 17) der Kreiswasserwacht Neukloster (KV-Nr. 901) besetzt wird. Regulär wird die Wachstation an Samstagen von 13°° bis 19°° Uhr, an Sonn- und Feiertagen von 10°° bis 19°° Uhr besetzt. An Werktagen ist die Wachstation nur ausnahmsweise besetzt. Die Wachstation ist mit einem Aufenthaltsraum, Sanitärräumen, einem Sanitätsraum und einer Bootsgarage ausgestattet.

An Wochenenden mit Badewetter ist der See gut besucht, 500 bis 1.000 Badegäste sind keine Seltenheit.

Zusätzlich wird von der Wachstation auch die Wasseraufsicht als Unterstützung für das berufliche Personal des örtlichen Freibades gestellt. Die Ortsgruppen der Kreis-Wasserwacht stellen hier 2 Rettungsschwimmer ab. Von der Wachstation aus ist das Gelände des Freibades einsehbar und auch erreichbar. Badegäste des Freibades können direkt zum Rübensee gelangen.

Neben der Wasserwachtstation, auf dem Gelände des Freibades, befindet sich ein kleiner Kiosk und ein Kinderspielplatz. Parkplätze befinden sich zwischen dem See und der Bundesstraße.







Einsatzszenario

Gegen 14:40 Uhr ruft bei der Wasserrettungsstation ein Passant an und meldet, dass von der Brücke OV Zahrensdorf – Tempzin eine Person in den Mühlenbach gesprungen sei und nicht wieder aufgetaucht ist.

Der Mühlenbach ist dort ca. 4m breit und verfügt beidseits über kanalisierte, befestigte Ufer.

Die Brücke der OV ist etwa 1,5m über der Wasseroberfläche.



Aufgabe 1

Wie geht Ihr dieses Einsatzszenario generell an? Welche Informationen braucht ihr für eure Entscheidungen noch? Welche konkreten Einsatzaufträge vergebt ihr an die vorher definierten Personen, welches Material ist zu verwenden?

Haltet das Ergebnis in der Gruppe fest und tragt dann vor.



Aufgabe 2 – Standard-Einsatz-Regel

Erstellt in eurer Gruppe eine Standard-Einsatz-Regel für das Szenario "Person im Wasser – Fließgewässer" im Rahmen des Wachdienstes, nach der zukünftig alle Wachleiter an eurer Wasserrettungsstation agieren können.

Einen Rahmen für eine SER bekommt ihr.

Haltet das Ergebnis in der Gruppe fest und tragt dann vor.