

Ort: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

# Achtung

## Schwimmen:

### Messung der Temperaturen

am: \_\_\_\_\_ um \_\_\_\_\_ Uhr

*Lufttemperatur* \_\_\_\_\_ °C

*Wassertemperatur* \_\_\_\_\_ °C

**Nutzung Kälteschutzanzug** (gem. 21.5 und 21.6)  
bei Schwimmstrecke von \_\_\_\_\_ Metern

	<i>verpflichtend</i>	<i>erlaubt</i>	<i>verboten</i>
<i>Elite</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>AK (bis 55-59)</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>AK (ab 60-64)</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

\_\_\_\_\_  
Einsatzleiter / Einsatzleiterin

Ort: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

# Achtung

## Schwimmen:

### Messung der Temperaturen

am: \_\_\_\_\_ um \_\_\_\_\_ Uhr

Lufttemperatur \_\_\_\_\_ °C

Wassertemperatur \_\_\_\_\_ °C

Schüler \_\_\_\_\_

Schwimmstrecken (nach SpO § 37.1.1)

*KEIN Schwimmen gem. Ausschreibung Verkürzt auf*

## Jugend B

Nutzung Kälteschutzanzug (gem. 21.5 und 37.5)

*KEIN Schwimmen*    *verpflichtend*    *erlaubt*    *verboten*

Starten Jugend B und Schüler A zusammen, kommen die Regeln zur Wassertemperatur der Schüler gem. Tabelle 37.1.2 zur Anwendung.

\_\_\_\_\_  
Einsatzleiter / Einsatzleiterin