|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tauchübungsprotokoll \_\_\_\_\_ / \_\_\_20\_\_ Blatt \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_** | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | |  | | | | |  |
|  | Datum: \_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_/20\_\_\_\_\_\_ | | | | Übungsort / Gewässer \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | |  |
|  | TeF: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Tauchauftrag durch: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Übungslage: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Beginn / Ende der Übung: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Uhr / bis: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | | |  |
|  | Wetter: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Temp. Luft: \_\_\_\_\_C° Temp. Wasser: \_\_\_\_\_C° Strömung m / S: \_\_\_\_\_ | | | | | | | | | | |  |
|  | Einstiegsbereich: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | Gewässergrund:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | |  |
|  | Notfallausrüstung OK: ja / nein Druck O**2** Flasche: \_\_\_\_\_\_\_ bar | | | | | | | | | | |  |
|  | Durchführung des Tauchgangs gemäß gültiger DGUV: ja / nein Unterschrift TeF: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | | |  |
| **Rettungsplanung:** | | | | | | | | | | | | |
|  | Anschrift | | | | | | Telefon | | | | |  |
|  | Rettungsleitstelle: | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | |  |
|  | Nächster Taucherarzt: | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | |  |
|  | Nächstes Krankenhaus: | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | |  |
|  | Nächste Druckkammer: | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | |  |
| **Einsatzkräfte:** | | | | | | | | | | | | |
|  | **Tauchtrupp 1. Einsatz** | | | Signalmann (SigM): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | |  |
|  |  | | | (Wechsel des SigM in Tabelle markieren) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | |  |
|  | **Taucher**  (Gruppe Kennzeichen) | **Sicherheitstaucher** | | | | **Ein- / und Ausstiegszeit** | | **Tauch-**  **zeit** | **Anf. -/ End-**  **Druck** | **Max.**  **Tiefe** | **Gerät** |  |
|  |  |  | | | | / | |  | / |  |  |  |
|  |  |  | | | | / | |  | / |  |  |  |
|  |  |  | | | | / | |  | / |  |  |  |
|  |  |  | | | | / | |  | / |  |  |  |
|  |  |  | | | | / | |  | / |  |  |  |
|  |  | | |  | | | | | | | |  |
|  | **Tauchtrupp 2. Einsatz** | | | Signalmann (SigM): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | |  |
|  |  | | | (Wechsel des SigM in Tabelle markieren) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | |  |
|  | **Taucher**  (Gruppe Kennzeichen) | **Sicherheitstaucher** | | | | **Ein- / und Ausstiegszeit** | | **Tauch-**  **zeit** | **Anf. -/ End-**  **Druck** | **Max.**  **Tiefe** | **Gerät** |  |
|  |  |  | | | | / | |  | / |  |  |  |
|  |  |  | | | | / | |  | / |  |  |  |
|  |  |  | | | | / | |  | / |  |  |  |
|  |  |  | | | | / | |  | / |  |  |  |
|  |  |  | | | | / | |  | / |  |  |  |
|  |  | | |  | | | | | | | |  |
|  | **Tauchtrupp 3. Einsatz** | | | Signalmann (SigM): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | |  |
|  |  | | | (Wechsel des SigM in Tabelle markieren) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | |  |
|  | **Taucher**  (Gruppe Kennzeichen) | **Sicherheitstaucher** | | | | **Ein- / und Ausstiegszeit** | | **Tauch-**  **zeit** | **Anf. -/ End-**  **Druck** | **Max.**  **Tiefe** | **Gerät** |  |
|  |  |  | | | | / | |  | / |  |  |  |
|  |  |  | | | | / | |  | / |  |  |  |
|  |  |  | | | | / | |  | / |  |  |  |
|  |  |  | | | | / | |  | / |  |  |  |
|  |  |  | | | | / | |  | / |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | |  | | | | | | | | |  |
|  | **Tauchtrupp 4. Einsatz** | | Signalmann (SigM): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | |  |
|  |  | | (Wechsel des SigM in Tabelle markieren) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | |  |
|  | **Taucher**  (Gruppe Kennzeichen) | **Sicherheitstaucher** | | **Ein- / und Ausstiegszeit** | | **Tauch-**  **zeit** | **Anf. -/ End-**  **Druck** | | | **Max.**  **Tiefe** | **Gerät** |  |
|  |  |  | | / | |  | / | | |  |  |  |
|  |  |  | | / | |  | / | | |  |  |  |
|  |  |  | | / | |  | / | | |  |  |  |
|  |  |  | | / | |  | / | | |  |  |  |
|  |  |  | | / | |  | / | | |  |  |  |
|  |  | |  | | | | | | | | |  |
| **Gefährdungsbeurteilung:** | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | Ja | | Nein | Gefährdung  liegt vor | |
| **Gewässerbedingungen:** | | | | | | | |  | |  |  | |
| * Strömung ……… m / s (>1,5 m/s □ < 2,5 m/s) | | | | | | | | □ | | □ | □ | |
| * zu erwartende Gewässertiefe ……… m | | | | | | | | □ | | □ | □ | |
| * zu erwartende Sichtweite ……… m | | | | | | | | □ | | □ | □ | |
| * Gefahr durch Abtreiben | | | | | | | | □ | | □ | □ | |
| * Boots- / Schiffsverkehr (Segler, Surfer), Anker, Schiffsschrauben | | | | | | | | □ | | □ | □ | |
| * Treibgut | | | | | | | | □ | | □ | □ | |
| * Arbeiten an der Tauchstelle, Gefahr durch Heben und Senken, Abwurf von Material | | | | | | | | □ | | □ | □ | |
| * Strudel, Sog und Einsauggefahr | | | | | | | | □ | | □ | □ | |
| * Kraftwerke, Wehre, UW-Bauwerke, Wracks | | | | | | | | □ | | □ | □ | |
| * Gewässerverunreinigung | | | | | | | | □ | | □ | □ | |
| * Einstürzende Wände oder Teile | | | | | | | | □ | | □ | □ | |
| * Kieslöcher, Überhänge, Höhlen, Unterspülungen | | | | | | | | □ | | □ | □ | |
| * Ansaugöffnungen, Ansaugpumpen, Ultraschallanlagen, Seeventile, Wassereinlässe | | | | | | | | □ | | □ | □ | |
| * Deiche (Bruchgefahr) | | | | | | | | □ | | □ | □ | |
| * Hindernisse in der Leinenführung | | | | | | | | □ | | □ | □ | |
| * Gefahr durch elektrischen Strom | | | | | | | | □ | | □ | □ | |
| * Wasserqualität (Gesundheitsschutz, Vollmasken) | | | | | | | | □ | | □ | □ | |
| * Uferbeschaffenheit (Geröll, Spundwände, Buhnen) * Weg zum Gewässer (Steilhang, Absturzgefahr, Anstrengung) | | | | | | | | □ | | □ | □ | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| **Informationen zum Sachverhalt erhalten von:** | | | | | **Funktion:** | | | | **Unterschrift:** | | | |
| **Äußere Bedingungen / Wetterlage:** | | | | | | | |  | |  |  | |
| * Sichtverhältnisse □ Nebel □ Dunkelheit | | | | | | | |  | |  | □ | |
| * Beleuchtung | | | | | | | | □ | | □ | □ | |
| * Temperatur (Eis) | | | | | | | | □ | | □ | □ | |
| * Niederschläge □ Schnee □ Regen □ Nieselregen | | | | | | | | □ | | □ | □ | |
| * Gewitter | | | | | | | | □ | | □ | □ | |
| * Höhe, / Luftdruck mbar (< 970 mbar bzw. 300 M ü. n. N.) | | | | | | | | □ | | □ | □ | |
| * Wellenhöhe ………………. Meter | | | | | | | | □ | | □ | □ | |
| **Einsatzbedingungen:** | | | | | | | |  | |  |  | |
| * Gefährdung durch weitere Einsatzkräfte | | | | | | | | □ | | □ | □ | |
| * Störung durch Passanten | | | | | | | | □ | | □ | □ | |
| * Eigenes Personal einsatzfähig (gesundheitlich)? | | | | | | | | □ | | □ | □ | |
| * Tauchgerät sicher und einsatzbereit? | | | | | | | | □ | | □ | □ | |
| * Ausrüstung der Taucher mit Mängeln? | | | | | | | | □ | | □ | □ | |
| * Liegen sonstige, nicht aufgeführten Mängel vor? Wenn ja welche   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | □ | | □ | □ | |
|  | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| **Maßnahmen zur Gefährdungsvermeidung:**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| Ort, Datum ……………………………………………………………….. Unterschrift Taucheinsatzführer/in \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | | | | |