

Ausbildungsbaukasten Bäderbetriebe

Aufgabe 1: Trübung des Beckenwassers im Nichtschwimmerbecken vor Betriebsbeginn

Sie sind Fachangestellter für Bäderbetriebe und arbeiten als verantwortlicher Schichtführer in einem Freizeitbad (ca. 1000 m² Wasserfläche) mit den Aufbereitungsstufen Flockung, Filtration und Chlorung. Das Freizeitbad besteht aus Schwimmerbecken, Nichtschwimmerbecken, Erlebnisbecken mit Rutsche und Strömungskanal, sowie zwei Planschbecken.

Bei der Sichtkontrolle ca. 1 Stunde vor Betriebsbeginn stellen Sie eine starke Trübung des Beckenwassers im Nichtschwimmerbecken fest. Außerdem sind die gebundenen Chlorwerte in diesem Becken mit 1,0 mg/l stark überhöht.

Bearbeiten Sie mit Hilfe des Ausbildungsbaukastens folgende Aufgaben:

1. Welche Gefahren entstehen durch die Störung für Badegäste und Mitarbeiter?
2. Stellen Sie die verschiedenen möglichen Störungsursachen dar!
3. Welche Sofortmaßnahmen unternehmen Sie?
4. Welche mittelfristigen und langfristigen Maßnahmen muss die Betriebsleitung unternehmen?