

U-ZI.: A230451

Illmitz, am 28.07.2023

## Inspektionsbericht 23451-I

Gemeinde Oberschützen  
Hauptplatz 1  
7432 Oberschützen

Dieser 6 seitige Inspektionsbericht bildet eine Einheit und darf nur unverändert weiterverbreitet werden.

### 1. Angaben zur Inspektion

Anlage	Freibad Oberschützen
Inspizierte Anlageteile	Allgemeine Angaben, Aufbereitung, Filter, Schwimmbecken, Planschbecken
Inspektionsdatum	11.07.2023

### 2. Lokalaugenschein

#### 2.1. Allgemeine Angaben

Gegenstand	Badewasser
Anlagenteile	Allgemeine Angaben, Aufbereitung, Filter, Schwimmbecken, Planschbecken
Betraute Person gemäß §14 Abs 1 BHygG	Herr Leo Berlinger
Bezeichnung der Becken	Schwimmbecken, Planschbecken
Zugesetztes Füllwasser ( Herkunft / Menge)	WVB Bad Tatzmannsdorf

Illmitz, am 28.07.2023

## 2.2. Inspizierte Anlagenteile

Anlagenteil	Allgemeine Angaben
-------------	--------------------

Anlagenteil	Aufbereitung
Aufbereitung Rohwasser	Ortswasser
Aufbereitung Verfahren	Flockung - Filtration Chlorung
Aufbereitung Desinfektionsmittel	Chlorgas
Aufbereitung pH-Korrekturmittel	Natronlauge
Aufbereitung Flockungsmittel	Aluminiumsalze
Lagerung Chemikalien	inklusive der Vorräte über Auffangwannen
Regelung Desinfektion	automatische Mess-Regel-Anlage
Regelung pH-Korrektur	händische Zugabe pH-Korrekturmittel
Regelung Flockung	manuell eingestellte Dosierstation
Rückspülfrequenz	2-3x/Woche
Rückspülchlorung vorhanden	nein
Rückspülgebläse vorhanden	ja
Volumen Ausgleichsbecken [m <sup>3</sup> ]	40

Anlagenteil	Filter
Filterart *	Mehrschichtfilter
Filtersichtfenster	2fach vorhanden und an richtiger Stelle
Filterdurchmesser ca. [m]	3

Anlagenteil	Schwimmbecken
Beckenablaufart	zweiseitige Überlaufkante
Aerosolbildende Attraktionen	ja
Art der aerosolbildenden Attraktion(en)	Rutsche, Sprungtürme

Anlagenteil	Planschbecken
Beckenablaufart	Ablaufskimmer
Aerosolbildende Attraktionen	nein

Illmitz, am 28.07.2023

### 3. Beurteilung

#### 3.1 Beurteilung der Anlagenteile

Lokalaugenschein	Allgemeine Angaben am 11.07.2023
Inspektor	Gerhard Kliba
Bademeister	anwesend
Name des Bademeisters	Alfred Wolfger
Häufigkeit der Beckenbodenreinigung	jeden zweiten Tag
Betriebstagebuch	geführt
Aufzeichnungen Eigenkontrolle ist in Ordnung	ja
Temperatur des Füllwassers	19,4
Badebetrieb am Überprüfungstag	stark
Badebetrieb gestern	stark
Badebetrieb vorgestern	stark

Lokalaugenschein	Aufbereitung am 11.07.2023
Inspektor	Gerhard Kliba
Wasseraufbereitung Stand der Technik	nein
Anlage in ordentlichem Zustand	ja
Momentandurchfluss [m <sup>3</sup> /h] (Ablesung am Gerät)	93
Hygienische Bewertung der Anlage	ohne Mangel
Durch den baulichen technischen Zustand der Anlage	ist mit keinen Verunreinigungen zu rechnen
Wartungen/Umbauten *	nein
Anmerkung	keine automatische Mess- und Regeltechnik

Lokalaugenschein	Filter am 11.07.2023
Inspektor	Gerhard Kliba
Differenzdruck [bar]	0,25
Aufbereitung Filter eben	ja
Aufbereitung Filter Füllhöhe korrekt	ja
Momentandurchfluss [m <sup>3</sup> /h] (Ablesung am Gerät)	93

Illmitz, am 28.07.2023

Lokalausweis	Schwimmbecken am 11.07.2023
Inspektor	Gerhard Kliba
Personen im Becken zum Zeitpunkt der Überprüfung	2

Lokalausweis	Planschbecken am 11.07.2023
Inspektor	Gerhard Kliba
Personen im Becken zum Zeitpunkt der Überprüfung	1

#### 4. Bewertung zu Prüfbericht 23451-P und Inspektionsbericht 23451-I

##### 4.1 Zusammenfassende Beurteilung

Die inspizierten Anlagenteile befinden sich in einem ordnungsgemäßen Zustand.

Die Wässer der Becken und des Aufbereitungskreislaufes (Probenahme nach Filter, vor Chlordosierung) entsprechen im Rahmen des durchgeführten Untersuchungsumfanges den Anforderungen der Bäderhygieneverordnung. Die Beckenwässer sind für Badezwecke geeignet.

Der Gehalt an Trihalogenmethanen übersteigt den Richtwert von 20 µg/l, der Grenzwert von 100 µg/l wird jedoch eingehalten.

##### Gutachter

Dipl.-Ing. Gerwin Meixner

für Inspektion und Bericht

Stellvertretender Leiter der Inspektionsstelle

Ergeht an: Gemeinde Oberschützen  
 Hauptplatz 1  
 7432 Oberschützen

Bezirkshauptmannschaft Oberwart  
 Hauptplatz 1  
 7400 Oberwart

Die mit einem \* gekennzeichneten Angaben wurden den Auskünften der anwesenden Vertreter der Anlage oder den in der



**Biologische Station Neusiedler See**  
**Amt der Burgenländischen Landesregierung - Abt. 4**  
**Seevogelände 1, A-7142 ILLMITZ**  
**Leitung: Mag. Dr. Thomas Zechmeister**  
**Tel 057 600**  
**e-mail [post.bs-illmitz@bgld.gv.at](mailto:post.bs-illmitz@bgld.gv.at)**



Illmitz, am 28.07.2023

inspizierten Anlage aufliegenden Aufzeichnungen entnommen.

 <p><b>BS</b> Biologische Station Neusiedler See</p>	<p><b>Biologische Station Neusiedler See</b> <b>Amt der Burgenländischen Landesregierung - Abt. 4</b> <b>Seevorgelände 1, A-7142 ILLMITZ</b> <b>Leitung: Mag. Dr. Thomas Zechmeister</b> <b>Tel 057 600</b> <b>e-mail post.bs-illmitz@bgld.gv.at</b></p>	 <p>Akkreditierung Austria <b>A</b> 0283 ISO/IEC 17020</p>
---	--	---

Illmitz, am 28.07.2023

Anhang

Die von der Biologischen Station Neusiedler See durchgeführten Inspektionen werden nach den folgend genannten Normen durchgeführt. Auf Abweichungen hiervon wird im Bericht gesondert hingewiesen.

Inspektion von Trinkwasserversorgungsanlagen  
ÖNORM M 5874

Inspektion von Schwimmbädern, Warmsprudelwannen und Kleinbadeteichen  
Bäderhygieneverordnung BGBl. II Nr. 321/2012 idgF