

Pressemitteilung

Nr.: 22/2020

Berching, den 04.09.2020

Auskunft erteilt: Veronica Platzek
Telefon: 08462/205-51
E-Mail: platzek.veronica@berching.de
Presseverteiler: regional

Badespaß im Berle

Noch bis 13. September wird der Außenbereich des Berchinger Erlebnisbades geöffnet haben. Anschließend sollen nach einer kurzen Wartungspause im Innenbereich wieder Bahnen gezogen werden können.

„Wir müssen uns durch die aktuelle Situation mit den örtlichen Gegebenheiten neu orientieren“, weiß Erster Bürgermeister Ludwig Eisenreich. Viele Faktoren spielen bei einer Inbetriebnahme des Innenbereiches des städtischen Erlebnisbades eine Rolle. Abstand, verfügbare Fläche, Hygieneschutz und Lüftung - um nur ein paar Faktoren zu nennen. In den nächsten Wochen wird unter Beachtung der Vorschriften geprüft, ob die Öffnung des Hallenbades unter bestimmten Voraussetzungen möglich ist und genehmigt werden kann. Ob die Rahmenbedingungen fest vorgegebene Zeitslots für Besucher vorsehen wird, wie viele Personen das Hallenbad mit Schwimmerbecken und weiteren Attraktionen gleichzeitig besuchen dürfen, wird in den kommenden Wochen von Badleiter Ralf Thiel und den zuständigen Mitarbeitern in der Stadtverwaltung im Rahmen eines Schutz- und Hygienekonzepts erarbeitet und mit dem Landratsamt abschließend besprochen und geprüft. „Nur gemeinsam kann das passende Konzept erarbeitet werden, sodass, vorausgesetzt das Schutz- und Hygienekonzept ist genehmigungswürdig, Anfang Oktober das Berle für die Besucher wieder öffnen kann. Natürlich unter einzuhaltenden Regeln und womöglich mit weniger Besuchern als gewohnt“, gibt Eisenreich nach der Besprechung im Rathaus bekannt. Alle Informationen werden sobald als möglich bekannt gegeben, sodass sich Besucher mit den vorgegebenen und notwendigen Rahmenbedingungen vor dem Badevergnügen vertraut machen können.



Bildunterschrift: Die Stadtverwaltung verschafft sich den Durchblick und erstellt für den Innenbereich des Berchinger Erlebnisbades ein Schutz- und Hygienekonzept

Bildquelle: Veronica Platzek