Anlage Nutzung im Freibad "Schwimmtraining der Vereine"

Diese Anlage ist Bestandteil zum Nutzungsvertrag

Zeitraum 1. <u>12.04.-14.05.2021</u>

Schwimmerbecken Freibad

Tag	Uhrzeit	Verein	Aufsicht
Montag	18.00-19.00 Uhr	2 Bahnen SB	ESSV
	19.00-20.00 Uhr	5 Bahnen SB	
Dienstag	18.00-19.00 Uhr	2 Bahnen SB	DLRG
	19.00-20.00 Uhr	5 Bahnen SB	
Mittwoch	18.00-19.00 Uhr	2 Bahnen SB	SVW
	19.00-20.00 Uhr	5 Bahnen SB	
Donnerstag	18.00-19.00 Uhr	2 Bahnen SB	Eintracht
	19.00-20.00 Uhr	5 Bahnen SB	
Freitag	18.00-19.00 Uhr	ESSV 2 Bahnen SB	ESSV
	19.00-20.00 Uhr	Wasserball 5 Bahnen SB	

Zeitraum 2. <u>15.05.-03.09.2021</u>

Schwimmerbecken Freibad

Tag	Uhrzeit	Verein	Aufsicht
Montag	19.00-20.00 Uhr	2 Bahnen SB	ESSV
	20.00-21.00 Uhr	5 Bahnen SB	
Dienstag	19.00-20.00 Uhr	2 Bahnen SB	DLRG
	20.00-21.00 Uhr	5 Bahnen SB	
Mittwoch	19.00-20.00 Uhr	2 Bahnen SB	SVW
	20.00-21.00 Uhr	5 Bahnen SB	
Donnerstag	19.00-20.00 Uhr	2 Bahnen SB	Eintracht
	20.00-21.00 Uhr	5 Bahnen SB	
Freitag	19.00-20.00 Uhr	ESSV 2 Bahnen SB	ESSV
	20.00-21.00 Uhr	Wasserball 5 Bahnen SB	

Hinweis:

- Ohne Aufsicht kein Schwimmtraining
- Vereine die unsere Anlage für Trainingszwecke nutzen, werden durch unser Kassensystem erfasst und zählen somit zur maximalen Besucherzahl. Auf Grund der Einlassbegrenzung kann die Aufnahme eines Trainingsbetriebes ab 18:00 Uhr (Zeitraum 1) bzw. ab 19:00 Uhr (Zeitraum 2) nicht garantiert werden. In diesem Fall wäre eine Nutzung erst ab 19:00 Uhr (Zeitraum 1) bzw. ab 20:00 Uhr (Zeitraum 2) möglich.
- eine Freibad 2021 -Zutrittsdatei regelt die Zutrittsberechtigung für die jeweiligen Zeiträume
- keine Nutzung von Elterncoins
- Die Anlage schließt um 20:30 Uhr (Zeitraum 1) bzw. um 21:30 Uhr (Zeitraum 2). Bis spätestens 20:15 Uhr (Zeitraum 1) bzw. 21:15 Uhr (Zeitraum 2) müssen alle Vereinsmitglieder die Anlage verlassen haben.

Hiermit bestätigen wir den Nutzungsplan und erklären ausdrücklich die Wasseraufsicht entsprechend der Gesetzlichen Anforderungen für den Trainingsbetrieb der Vereine sicherzustellen.

Eisenach, den	Unterschrift: