



**Schwimmclub
Heppenheim e.V.**
gegründet 1949

Vereinsanschrift:
Friedrich-Hebbel-Strasse 9
64646 Heppenheim
1-vorsitzender@schp-online.de
www.schp-online.de

5. Schwimmkurs beim Schwimmclub Heppenheim

Wochentag	Termine		Kurs 1	Kurs 2
Montag	26.08.2024	02.09.2024	17:00 - 17:30 Uhr	17:40 - 18:10 Uhr
Mittwoch	28.08.2024	04.09.2024	17:00 - 17:30 Uhr	17:40 - 18:10 Uhr
Freitag	30.08.2024	06.09.2024	17:00 - 17:30 Uhr	17:40 - 18:10 Uhr
Samstag	31.08.2024	07.09.2024	10:00 - 10:30 Uhr	10:30 - 11:00 Uhr

Die Kursgebühr beträgt 90,- € und ist bis zum 25. 08.2024 auf das Konto des Schwimmclub Hp. e.V. zu überweisen. DE92 5095 1469 0000 0279 04 Sparkasse Starkenburg Betreff: Name des Kindes. In dieser Gebühr ist die Mitgliedschaft im Schwimmclub für die Dauer des Kurses inbegriffen. Wer nach diesem Kurs weiter Mitglied im Verein sein möchte, ist uns jederzeit willkommen.

Am Ende des Kurses besteht die Möglichkeit das Seepferdchen-Abzeichen zu erwerben (in der Kursgebühr inbegriffen)

Höchstteilnehmerzahl: 10

Der Eintritt in das Freibad ist für die Kinder, die den Kurs besuchen frei.

Das Mindestalter für die Teilnehmer ist 6 Jahre. (bzw. in dem Jahr, wo die Kinder 6 Jahre alt werden.)

Da mehrere Jahrgänge keine Möglichkeiten hatten das Schwimmen zu erlernen, sehen wir es als höchste Priorität an, vor allem auch die Schulanfänger sowie die Kinder, die schon in der Schule sind und die letzten Jahre keine

Weiter zur Anmeldung

Anmeldung zum Schwimmkurs und Mitgliedschaft für die Dauer des Schwimmkurses

Name _____

Anschrift _____

PLZ/Ort _____

Geburtsdatum _____

Telefon _____

eMail _____

Name Erziehungsberechtigten _____

_____,den _____

Unterschrift _____

Ich bin damit einverstanden, dass der Schwimmclub Heppenheim 1949 e.V. personenbezogene Daten, die im Zusammenhang mit dem Schwimmkurs und der Mitgliedschaft stehen vom Schwimmclub Heppenheim e.V. für diesen Zweck verwendet werden.

Die Anmeldung kann am PC ausgefüllt werden. Bitte senden Sie diese an folgende Mailadresse 2-vorsitzender@schp-online.de