



Düsseldorfer Schwimmclub 1898 e.V.

Anmeldung zum Schwimm- & Wasserball-Feriencamp 2026

Veranstaltungsort: Rheinbad, Düsseldorf

Zeitraum: 30.03. – 02.04.2026

Uhrzeit: 9:00 – 16:00 Uhr

Teilnahmevoraussetzung: Alter 7 - 12 Jahre, Bronze-Schwimmabzeichen

Kosten: 180 € pro Kind (inkl. Mittagessen & Snacks) / Early Bird 170 € pro Kind

Angaben zum Teilnehmer

Name des Kindes: _____

Geburtsdatum: _____

Schwimmabzeichen: Bronze Silber Gold

T-shirt Größe : _____ (XXS - XXL)

Allergien / gesundheitliche Hinweise:

Erziehungsberechtigter

Name: _____

Telefonnummer: _____

E-Mail: _____

Notfallkontakt (falls abweichend)

Name: _____

Telefonnummer: _____

Düsseldorfer Schwimmclub 1898 e.V.
Emanuel-Leutze-Straße 20 40547 Düsseldorf
Telefon: 0211/5975 - 242 E-Mail: info@dsc-1898.de

Bankverbindung:
IBAN: DE29 3005 0110 0013 0434 76 BIC: DUSSDEDDXXX
Stadtsparkasse Düsseldorf

89 deutsche Meisterschaften * 108 deutsche Rekorde * Bronze bei Paralympics 2012 in London

www.dsc-1898.de



Düsseldorfer Schwimmclub 1898 e.V.

Angaben zur Verpflegung

Bitte teilen Sie uns eventuelle Nahrungsmittelunverträglichkeiten, Allergien:

Bekannte Allergien:

Erlaubnisse & Zustimmung

- Ich bestätige, dass mein Kind an allen Aktivitäten teilnehmen darf.
- Ich bin damit einverstanden, dass während des Camps Fotos/Videos meines Kindes für Vereinszwecke gemacht und veröffentlicht werden dürfen.
- Mein Kind darf nach Ende des Camps allein nach Hause gehen.
- Mein Kind wird nach dem Camp abgeholt.

Unterschrift Erziehungsberechtigter:

Ort, Datum:

Wir freuen uns auf eine großartige Woche voller Wasseraction!

Anmeldung & Rückfragen

Kontakt: Barbara Bujka, b.bujka@dsc-1898.de

Website: www.dsc-1898.de

Düsseldorfer Schwimmclub 1898 e.V.
Emanuel-Leutze-Straße 20 40547 Düsseldorf
Telefon: 0211/5975 - 242 E-Mail: info@dsc-1898.de

Bankverbindung:
IBAN: DE29 3005 0110 0013 0434 76 BIC: DUSSDEDDXXX
Stadtsparkasse Düsseldorf

89 deutsche Meisterschaften * 108 deutsche Rekorde * Bronze bei Paralympics 2012 in London

www.dsc-1898.de