


 öffentlich nicht öffentlich

Beschlussvorlage

Betrifft:

Zuschuss an Volleyball Club Alsterwasser e. V. Düsseldorf

Fachbereich:

52 - Sportamt
Stadtsportbund Düsseldorf e. V.

Dezernentin / Dezernent:

Stadtdirektor Burkhard Hintzsche

Beratungsfolge:

Gremium	Sitzungsdatum	Beratungsqualität
Sportausschuss	26.11.2025	Entscheidung

Beschlussdarstellung:

Der Sportausschuss erklärt sich mit der Gewährung des nachfolgenden Zuschusses einverstanden:

Verein	Volleyball Club Alsterwasser e.V. Düsseldorf
Veranstaltung	Deutsche Meisterschaft Volleyball Mixed
Produktsachkonto	042 424 040 10000 531700 – Zuschüsse für laufende Zwecke an private Unternehmen
Zuschuss	Bis zu 3.000 EUR

Sachdarstellung:

Mitgliederstatistik*	2025	2024	2023
Gesamt:	31	39	37
männlich:	18	23	22
weiblich:	13	16	15
divers:	0	0	-**
keine Angabe:	0	0	-**
Jugendanteil (0-18 Jahre):	0	0	0
männlich:	0	0	0
weiblich:	0	0	0
divers:	0	0	-**
keine Angabe:	0	0	-**

*Stichtag jeweils zum 01.01.

** Keine Erfassung

Kein Zuschuss an den Verein in dieser Zuschussart in den letzten drei Jahren.

Der Deutsche Volleyballverband hat dem VC Alsterwasser Düsseldorf, als viermaligem Deutschen Meister, die Austragung der Deutschen Meisterschaft im Mixed Volleyball für 2025 in Düsseldorf übertragen.

Die Meisterschaft findet am 29. und 30. November 2025 in der Halle der Hulda Pankok Gesamtschule statt. Es werden etwa 200 Teilnehmende aus allen Bundesländern erwartet.

Bei dieser Veranstaltung wird neben der Meisterschaft auch ein Schwerpunkt in den Bereichen Paralympics und Special Olympics und damit Inklusion, Diversität und Integration liegen. Unter der Schirmherrschaft des DOSB werden verschiedene Workshops auf dem Gelände der Gesamtschule während der Deutschen Meisterschaft stattfinden.

Der Verein rechnet mit Ausgaben in Höhe von ca. 20.150 Euro und einem Defizit von mindestens 3.000 Euro.

Es handelt sich hierbei um eine offizielle Deutsche Meisterschaft des Sportfachverbandes. Die Kriterien der Sportförderrichtlinien für den beantragten Zuschuss sind daher erfüllt.