



Bezirksregierung Düsseldorf, Postfach 300865, 40408 Düsseldorf

Datum: 03. November 2025

Seite 1 von 1

AMTLICHE BEKANNTMACHUNG

für die Schifffahrt anlässlich des 41. Nikolausruderns auf der Ruhr

Veranstalter: Kettwiger -Ruder-Regattaverein e.V., Essen

Unter Hinweis auf § 16 Abs. 2 der Ruhrschiifffahrtsverordnung (RuhrSchVO) vom 14.07.2013 in Verbindung mit §§ 1.22, 1.23 der Binnenschifffahrtsstraßen-Ordnung vom 01.05.1985 in den zurzeit gültigen Fassungen wird hiermit bekannt gemacht:

Am Sonntag, den 07.12.2025, zwischen 10.00 und 16.00 Uhr, findet zwischen Km 22,5 und Km 24,5 ein traditionelles Nikolausrudern statt.

Zur Durchführung dieser Veranstaltung werden in dem vorgenannten Bereich am Sonntag, dem 07.12.2025, Streckenmarkierungen in Form von Styroporkugeln – bei Km 24,5 als Wendemarke bzw. als Start- oder Zielmarkierung ausgelegt. Die Markierungen werden am Regattatag nach Veranstaltungsende aus dem Wasser entfernt.

Dem Sportbootverkehr ist im Einvernehmen mit den Ordnerbooten der DLRG gestattet, die Strecke zu durchfahren.

Von einer Sperrung der Ruhr wird Abstand genommen.

Alle Schifffahrtstreibende und Wassersportler werden gebeten, auf die Teilnehmer gebührende Rücksicht zu nehmen.

Es gelten die Regeln der Binnenschifffahrtsstraßen-Ordnung.

Den Anordnungen von Bediensteten der Bezirksregierung Düsseldorf und der Wasserschutzpolizei ist unbedingt Folge zu leisten.

Zuwiderhandlungen werden gemäß § 21 der RuhrSchVO in Verbindung mit § 161 Abs. 1, Nr. 2 des Landeswassergesetzes vom 31.12.2007 in der gültigen Fassung mit Bußgeld geahndet.

Aktenzeichen:
54.05.04.06/Pe
bei Antwort bitte angeben

Sebastian Pente
Zimmer: MH1/E
Telefon:
0211 475-9684
Telefax:
sebastian.pente@brd.nrw.de

Dienstgebäude und
Lieferanschrift:
Wilhelmstr. 1-3
45468 Mülheim/Ruhr
Telefon: 0211 475-0
Telefax: 0211 475-2671
poststelle@brd.nrw.de
www.brd.nrw.de

Öffentliche Verkehrsmittel:
DB bis Mülheim/Ruhr Hbf
Straßenbahn Linie 110
Haltestelle:
Wilhelmstraße

Bezirksregierung Düsseldorf
Im Auftrag

Sebastian Pente