



**Empfänger per E-Mail**

Gruppe: *Nachricht für die Binnenschifffahrt (NfB)*  
*Rheinfelden - Basel*

**Nachricht für die Binnenschifffahrt Nr. 01/26 CH/D**  
**Rheinstrecke Rheinfelden (Strassenbrücke) - Basel (Landesgrenze)**  
(Rhein-Km 149,10 bis Rhein-Km 170,00)

**Sog und Wellenschlag vermeiden**

**Veranstaltung**

Anordnung vorübergehender Art gemäss § 1.22 Rheinschifffahrtspolizeiverordnung  
(RheinSchPV)

sowie gemäss Kapitel 3, Art. 7 der Verordnung des BAV über die Geltung von  
rheinschifffahrtspolizeilichen Vorschriften auf der Rheinstrecke Basel (Landesgrenze)  
bis Rheinfelden (Strassenbrücke)  
(Hochrhein-Polizeiverordnung BAV)

und

§ 2 Abs. 1 Ziffer 1 der Verordnung des Ministeriums für Verkehr und Infrastruktur über die Schifffahrt auf dem Rhein zwischen Rheinfelden und Basel (Schifffahrtsverordnung Rheinfelden-Basel)

Im Zusammenhang mit der Veranstaltung „Fasnachtsfeuer Kaiseraugst“ wird im Bereich der Fähre Kaiseraugst – Herten (Rhein-km 154,25) ein Floss ca. 25 m vom linksrheinischen Ufer im Rhein verankert. Das Floss ist mit einer Halteboje befestigt, die mit einem Radarreflektor ausgestattet ist.

Das Floss befindet sich an den nachstehenden Daten an der genannten Position:

Das Floss, auf welchem ein Fasnachtsfeuer abgebrannt wird, befindet sich an den nachstehenden Daten an der genannten Position:

**Mittwoch, 18. Februar 2026 ab 11:00 h bis**

**Donnerstag, 19. Februar 2026 bis ca. 12:00 h**

**Solange sich das Floss an der genannten Position befindet, gelten die folgenden Anordnungen und Hinweise:**

- Die Schifffahrt wird nicht gesperrt
- Die Schifffahrt wird angewiesen Sog und Wellenschlag möglichst zu vermeiden
- Die Schifffahrt wird angewiesen mit der nötigen Sorgfalt den Bereich zu passieren

---

Auskünfte erteilt die Revierzentrale Basel: ☎ +41 (0)61 639 95 30 / UKW-Kanal 18.

Wir bitten um Kenntnisnahme und wünschen *allzeit gute Fahrt*.

Freiburg i.Br., 19. Januar 2026  
Regierungspräsidium Freiburg i.Br.

Basel, 19. Januar 2026  
Schweizerische Rheinhäfen