

# Presse-Information



02. Juli 2020

## Rheinfähre „Fritz Middelanis“ wird kurzfristig repariert

**Köln. Die Rheinfähre „Fritz Middelanis“, die zwischen Köln Langel und Leverkusen Hitdorf verkehrt, musste vorübergehend ihren Betrieb einstellen. Grund dafür ist ein Schaden an der Steuerung des Fahrzeugs.**

Bei einer Überfahrt am Donnerstag waren die Probleme erstmals aufgetreten. Vorübergehend konnte der Schaden behoben werden. Als der Fehler sich erneut bemerkbar machte, wurde der Fährverkehr aus Sicherheitsgründen nicht weiter fortgesetzt.

Eine genauere Untersuchung ergab, dass eine Hydraulikpumpe an der Steuerung defekt ist und ausgetauscht werden muss. Ein Ersatzteil ist angefordert. Nach dem Eintreffen wird die Fähre sofort repariert, damit der Betrieb schnellstmöglich wieder aufgenommen werden kann.

Informationen, ob die Fähre in Betrieb ist, finden Kunden auf der Website der HGK unter [www.hgk.de](http://www.hgk.de).

**Kontakt:** Wünschen Sie weitere Informationen? Sie erreichen Pressesprecher Christian Lorenz unter 0221 390-1190, mobil 0178 8390 320 und per E-Mail unter [lorenz@hgk.de](mailto:lorenz@hgk.de).

### Zur HGK AG:

Die Häfen und Güterverkehr Köln AG (HGK) ist eine Tochtergesellschaft unter dem Dach des Stadtwerke Köln Konzerns. Vom einstigen Hafenbetreiber hat sich die HGK-Gruppe zu einer internationalen Logistik-Holding entwickelt. Sie ist über ihre Tochter- und Beteiligungsunternehmen, darunter die HTAG Häfen und Transport AG und die neska Schifffahrts- und Speditionskontor GmbH, ein Anbieter vielfältiger Logistikdienstleistungen. Zudem verfügt die HGK AG über eine eigene Lok- und Waggonwerkstatt, 253,8 Kilometer Gleisanlagen und 63 Gleisanschlüsse.

Ihre ehemaligen Geschäftsbereiche Hafenlogistik und Schienengüterverkehr hat die HGK 2012 in die RheinCargo GmbH & Co. KG übertragen, ein Joint Venture (50/50) der HGK und der Neuss-Düsseldorfer Häfen GmbH & Co. KG. RheinCargo ist einer der führenden Binnenhafen-Betreiber Europas und unterhält eine der größten privaten Güterbahnen in Deutschland.