



ALLE INFOS AUS EINER HAND

DIVA, die **D**ynamische **I**nformation zum **V**erkehrs-**A**ufkommen im Hafen, ist der erste Schritt zu einer verbesserten Verkehrssituation im Hamburger Hafen.

DIVA informiert Verkehrsteilnehmer über die Verkehrslage im Hafen mit großen Infotafeln an den Straßen sowie mit aktuellen Daten im Internet.

Detektoren erfassen Staus, Sperrungen oder bewegliche Brücken in Aktion. Im Port Road Management Center der Hamburg Port Authority (HPA) laufen alle Daten zusammen. Hier werden die Verkehrsabläufe analysiert und über die Videoanlage gesichtet, die Informationstafeln für DIVA geschaltet sowie die Lichtsignalanlagen koordiniert.

DIE HPA STELLT SICH VOR

Die Hamburg Port Authority (HPA) nimmt mit ihren 1.900 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern als betriebswirtschaftlich ausgerichtete Anstalt des öffentlichen Rechts alle mit dem Hamburger Hafengebiet verbundenen Aufgaben wahr.

Dazu gehören die Hafenplanung und -entwicklung, die Instandhaltung der Hafinfrastruktur, die Gewährleistung der erforderlichen Fahrwassertiefen sowie die Sicherheit der Schifffahrt. Rund 300 km Schienen, 147 Brücken, 140 km Straße, 55 km Kaimauern sowie Tunnel, Schleusen und Leuchttürme liegen in ihrem Zuständigkeitsbereich.

Die HPA bietet ihren Kunden einen 120 km weit im Landesinneren liegenden und daher mit deutlichen Standortvorteilen ausgestatteten Universalhafen. Sie ist Eigentümerin der meisten Flächen und vermietet diese langfristig an Unternehmen der Hafewirtschaft.

Bei der Durchführung ihrer Aufgaben achtet die Unternehmensführung auf eine Balance zwischen Ökologie und Ökonomie. Der Hafen verfügt über eine exzellente Hinterlandanbindung mit wachsenden Anteilen der Verkehrsträger Bahn und Binnenschiff.

KONTAKT

Wir möchten DIVA ständig verbessern. Daher sind uns Ihre Anregungen wichtig. Schreiben Sie also Ihre Ideen und Vorschläge an: diva@hpa.hamburg.de

Weitere Informationen zum Port Road Management (PRM) sowie zu DIVA finden Sie unter: www.hamburg-port-authority.de/prm

Hamburg Port Authority
Neuer Wandrahm 4
20457 Hamburg



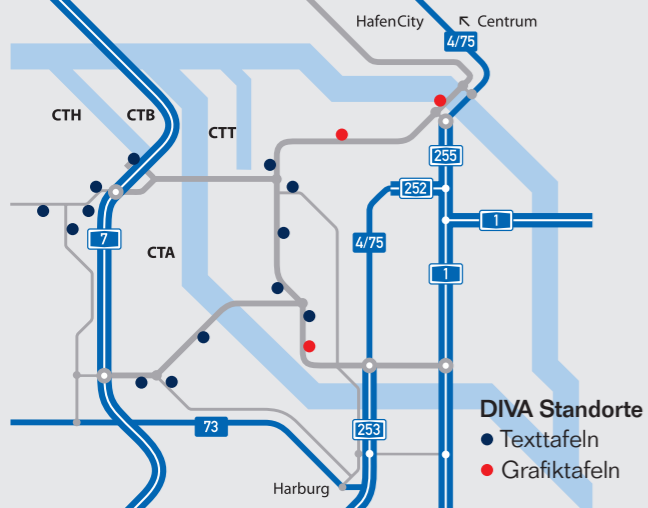
© HPA, Stand 03/11, Fotos: Sebastian Engels Fotografie, Gregor Schläger, Grafik: Design-Gruppe



ZUKUNFT HAFEN

SCHNELL ANS ZIEL MIT DIVA

Jederzeit aktueller Überblick mit DIVA, der **D**ynamischen **I**nformation zum **V**erkehrs-**A**ufkommen im Hafen



BESSER DURCH DEN HAFEN

Die Hamburg Port Authority (HPA) führt zur Zeit ein innovatives Port Road Management (PRM) ein. Der erste Baustein dafür ist DIVA, die **D**ynamische **I**nformation zum **V**erkehrs-**A**ufkommen im Hafen.

Ein System aus Grafik- und Textanzeigen mit modernster LED-Technik informiert Lkw-Fahrer, Lieferanten, Beschäftigte und alle anderen Nutzer des Straßennetzes über die aktuelle Verkehrslage im Hafen.

Als Fahrer erkennen Sie Störungen auf einen Blick – können entscheiden, ob Sie Wartezeiten in Kauf nehmen oder eine Alternativroute wählen.

DIVA BEDEUTET FÜR SIE

- Überblick gewinnen
- Staus umfahren
- Wartezeit verringern
- Kosten sparen
- Stress vermeiden

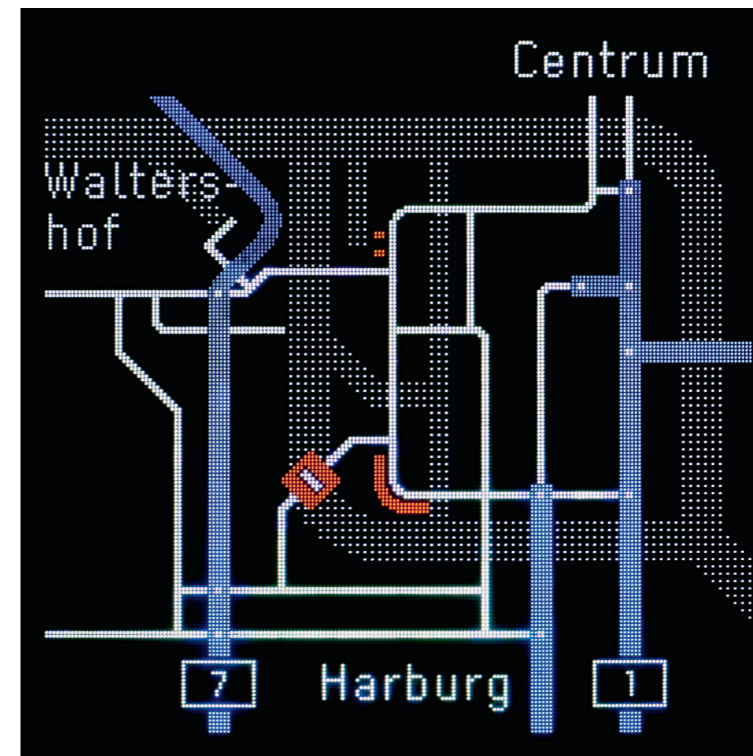
AKTUELLE LAGE IM INTERNET

Damit Sie schon vor dem Start bestens informiert sind, bietet die HPA alle aktuellen Informationen im Internet an. Die Internetplattform von DIVA erreichen Sie unter: www.hamburg-port-authority.de/prm

ÜBERSICHT AUF EINEN BLICK

Auf den Haupteinfahrstraßen ins Hafengebiet zeigen vier mal vier Meter große Grafiktafeln das Netz der wichtigsten Hafenstraßen. Die Bundesautobahnen sind blau, die Hauptstraßen weiß. Im Hintergrund sieht man zur Orientierung die Wasserwege. Störungen werden rot dargestellt – nach Fahrtrichtung getrennt.

Das Beispiel im Foto zeigt einen Stau auf dem Roßdamm und einen gesperrten Streckenabschnitt an der Hohen Schaar. Das rote Quadrat mit dem weißen Balken signalisiert, dass die Kattwykbrücke aktuell nicht passiert werden kann.



- Verkehrsstau
- Streckenabschnitt gesperrt
- Strecke/Brücke in beiden Richtungen gesperrt

DETAILS IN FAHRRICHTUNG

Zusätzlich liefert DIVA auf Textanzeigen ergänzende Informationen zu Störungen, die Sie in Ihrer Fahrtrichtung erwarten. Sie erhalten konkrete Hinweise zu den in der Übersicht angezeigten Verkehrsbehinderungen.

Die Textanzeigen informieren Sie ebenfalls über verbleibende Sperrzeiten bei beweglichen Brücken. Im dargestellten Beispiel ist die Kattwykbrücke noch 10 Minuten gesperrt.