

## Besichtigung des Bauvorhabens zum Hafentunnel in Bremerhaven (Hafenanbindung an die A27)

Liebe VSVI-Mitglieder, sehr geehrte Damen und Herren,

seit April 2014 befindet sich der Hafentunnel in Bremerhaven zur Anbindung der A27 an den Hafen im Bau. Bei dem Hafentunnel handelt es sich um einen oberflächennahen, in offener Bauweise hergestellten Tunnel. Der zweistreifige Tunnel wird weitestgehend (1.195 Meter) in einer Röhre im Gegenverkehr betrieben. Im östlichen Bereich teilt sich der Tunnel in zwei Röhren mit Richtungsverkehr auf, damit die niveaufreie Anbindung an die Cherbourger Straße ermöglicht wird. Durch das Vorhaben soll im wesentlichen der Lkw-Verkehr zwischen Hafen und A27 aus dem Stadtverkehr auf der Cherbourger Straße verschwinden, Geräusch- und Luftqualität wie auch die Verkehrssicherheit deutlich verbessert werden. Der Tunnel wird durch eine intakte Siedlungsstruktur und im laufenden Betrieb durchgeführt, was die Baustelle zu einem spannenden Vorhaben macht.



Quelle: Bremerhavener für Investitionsförderung und Stadtentwicklung mbH

Neben einem kurzen Vortrag zur Vorstellung des Projektes ist eine Baustellenbegehung inklusive der Besichtigung der Baustrecke geplant.

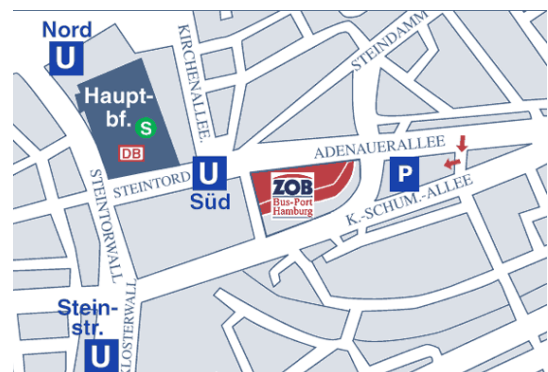
Es ist zu beachten, dass aus sicherheitstechnischen Gründen die Führung über die Baustelle nur mit Sicherheitskleidung möglich ist. Wenn vorhanden, bringen Sie bitte Ihre **eigenen Sicherheitsausrüstung (Helm, Schuhe, Weste)** zur Besichtigung mit. Wer keine Ausrüstung hat, bekommt diese vor Ort gestellt.

### Besichtigungsdaten

Termin: **Donnerstag, 15. Juni 2017**  
Uhrzeit: 08:15 - 17:30 Uhr  
Treffpunkt: HH-Hauptbahnhof, Ausgang Kirchenallee  
Teilnehmer: auf 40 begrenzt

### Tagesablauf

08:15 Uhr	HH-Hauptbahnhof, Ausgang Kirchenallee
08:30 Uhr	Abfahrt nach Bremerhaven
11:00 - 14:00 Uhr	Führung vor Ort von Herr Dr. Gudehus
14:00 - 15:30 Uhr	Imbiss
15:30 Uhr	Abfahrt nach Hamburg



Bei Interesse melden Sie sich bitte mit Angabe Ihrer Telefonnummer unter der E-Mail-Adresse [vsvi-fortbildung@gmx.de](mailto:vsvi-fortbildung@gmx.de) an.

Freundliche Grüße der VSVI Vorstand