



27. Juli 2023

## VSVI-Seminar 2023

Liebe VSVI-Mitglieder,  
sehr geehrte Damen und Herren,

im September findet in diesem Jahr das **VSVI-Seminar** in den Räumlichkeiten, der „**Katholischen Akademie Hamburg**“, **Herrengraben 4** statt. Dankenswerterweise haben sich wieder Referenten bereit erklärt, über aktuelle Themen rund um den Straßenbau und das Verkehrswe-  
sen zu informieren und anstehende interessante Vorhaben vorzustellen.

Das Programm der Seminare entnehmen Sie bitte den folgenden Seiten:

**12.09.2023**

**Konstruktive Bauwerke**

**26.09.2023**

**Aktuelle Verkehrsthemen**

Da wir auch in diesem Jahr begrenzte Teilnehmerplätze haben, bitten wir Sie, sich **verbindlich** für die gewünschten Veranstaltungen über unsere Homepage unter folgendem Link anzumelden:

[Veranstaltungen – VSVI-Hamburg](#)

Bitte geben Sie die gewünschte Veranstaltung, Ihren Namen und Mitgliedschaft an.

Die Seminare sind für die Mitglieder der Vereinigung der Straßenbau- und Verkehringenieure Hamburg kostenfrei.

Nichtmitglieder überweisen bitte unaufgefordert einen Betrag von 30,00 € pro Veranstaltungstag und Person auf das Konto:

IBAN: DE86200505501254124579, BIC: HASPDEHHXXX, HASPA

Stichwort „VSVI-Seminar 2023 und Datum der Veranstaltung und Ihren Namen“

Oder fordern Sie einen Antrag auf Mitgliedschaft in der Vereinigung der Straßenbau- und Verkehringenieure in Hamburg bei uns per E-Mail an und senden den Antrag vorab ausgefüllt an die Geschäftsstelle zurück.

Wir freuen uns, Sie bei den Seminaren begrüßen zu dürfen.

Mit freundlichen Grüßen

Ihr VSVI Vorstand

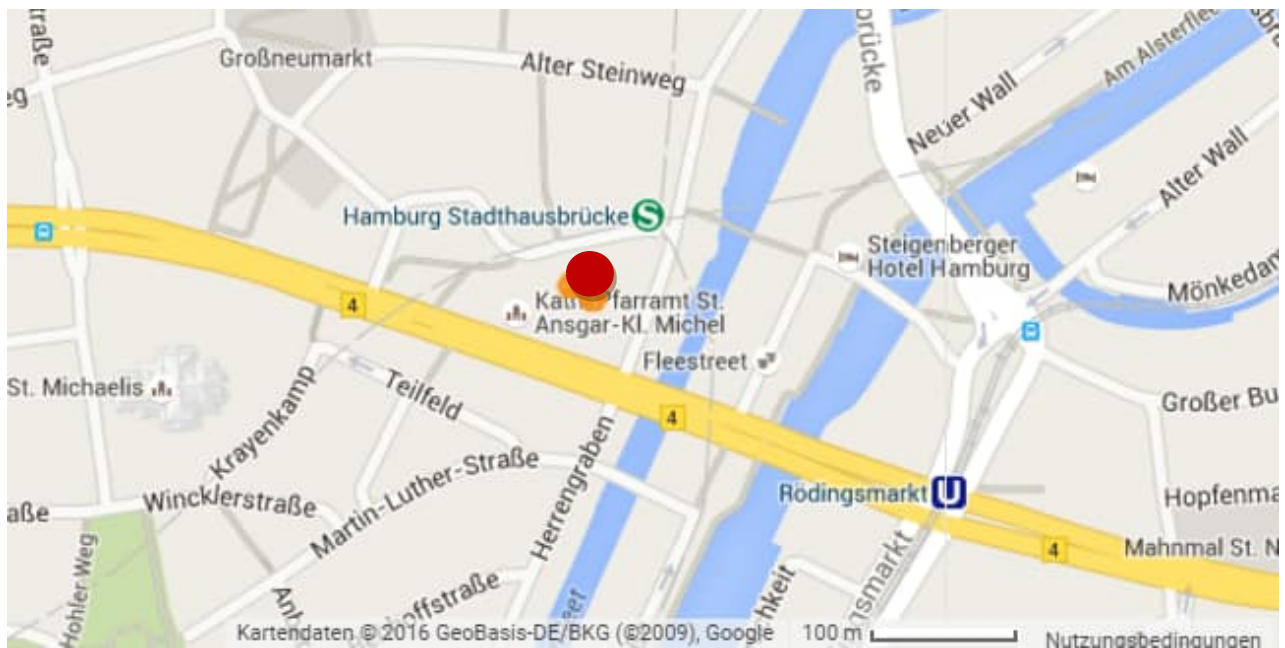
## Veranstaltungsort

Katholische Akademie Hamburg  
Panoramaraum (4.Etage)  
Herrengraben 4  
20459 Hamburg

## Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln

S-Bahn **S 1** oder **S 3**, Station **Stadthausbrücke**, Ausgang Michaelisstraße. Der Ausgang liegt unmittelbar neben der Katholischen Akademie.

U-Bahn **U 3**, Station **Rödingsmarkt**, Ausgang Richtung Alter Wall, nach links durch den Durchgang beim Hotel Steigenberger und weiter geradeaus über die Michaelisbrücke. Gegenüber liegt die Katholische Akademie (Weg von ca. 5 Min.).



## Seminar „Konstruktive Bauwerke“

**Termin** Dienstag, den **12.09.2023**

**Ort** Katholische Akademie Hamburg,  
Herrengaben 4,  
20459 Hamburg

**Moderation** **Dipl.-Ing. Martin Grassl,**  
**Ingenieurbüro GRASSL GmbH** Beratende Ingenieure Bauwesen

---

## Programm

09:00 Uhr	Begrüßung und Einführung	Vorstand VSVI / Martin Grassl
09:10 Uhr	Herausforderungen bei einer innerstädtischen Infrastrukturmaßnahme – Ersatzneubau des Verkehrsknoten Berlin-Marzahn	Dipl.-Ing. Arne Huhn Senatsverwaltung für Mobilität, Verkehr Klimaschutz und Umwelt
10:00 Uhr	Finkenwerder Brücken	Frank Partenheimer M.Sc. Hamburg Port Authority
10:40 Uhr	Kaffeepause	
11:00 Uhr	Nachrechnung und Verstärkung der Fuldataalbrücke A44 Bergshausen	Dr.-Ing. Alfred Krill WTM Engineers
11:40 Uhr	Neue Donaubrücke Linz – eine besondere Brücke für einen besonderen Ort	Dipl.-Ing. Matthias Widmayer sbp se
12:30 Uhr	Diskussion und Ausklang	

## Seminar „Aktuelle Verkehrsthemen“

**Termin** Dienstag, den **26. September 2023**

**Ort** Katholische Akademie Hamburg  
Panoramaraum  
Herrengaben 4  
20459 Hamburg

**Moderation** **Dipl.-Ing. Uwe Wilma-König,**  
Bezirksamt Eimsbüttel, Fachamt Management des öffentlichen Raumes

---

### Programm

09:00 Uhr	Begrüßung und Einführung	Vorstandmitglied des VSVI
09:10 Uhr	"Aktuelle Planungen von Radverkehrsanlagen in Hamburg"  Vorstellung aktueller Radverkehrsanlagen in jeweils 5 Minuten <ul style="list-style-type: none"><li>• Fahrradstraße</li><li>• Schutzstreifen</li><li>• Pop-Up-Bikelanes</li><li>• Radfahrstreifen</li><li>• Kopenhagener Radweg</li><li>• Protected Bikelane</li></ul>	
09:50 Uhr	Podiumsdiskussion mit Vertretern folgen- der Institutionen <ul style="list-style-type: none"><li>• Behörde für Verkehr und Mobilitätswende</li><li>• Bezirk</li><li>• Genehmigungsbehörde BIS</li><li>• LSBG</li><li>• ADAC</li><li>• Planungsbüro</li><li>• ADFC</li></ul>	
10:50 Uhr	Kaffeepause	
11:15 Uhr	„Steigerung der Verkehrssicherheit für den Rad- und Fußverkehr an signalisierten Knotenpunkten“	Cédric Manser M.Sc, Jolasse Lampert M.Sc, <b>ARGUS</b> Stadt und Verkehr
12:00 Uhr	„Digitalisierung - Verkehrszahlen / VEP“	Juliane Martinus Ludger Kühnhenrich Behörde für Verkehr und Mobilitätswende VE2 Gesamtstädtische Strategien
12:30 Uhr	Ende der Veranstaltung	