

Erfolgreich an Ausschreibungen im Hoch- und Ingenieurbau teilnehmen!

Seminar

Vergabeverfahren für Planungs- und Bauleistungen der öffentlichen Hand



Die Top-Themen:

- **Erfolgreiche Beteiligung an Vergabeverfahren - Eignung und Auswahl von Ingenieurbüros durch öffentliche Auftraggeber**
- **Vergaberechtliche Grundlagen im Planungs- und Baubereich**
- **Ablauf und Inhalt von Vergabeverfahren**
- **Vorbereitung von Bauvergaben für öffentliche Auftraggeber**
- **Konstruktive und Funktionale Ausschreibungen im Ingenieurbau**

Termine und Orte

- 04. und 05. Dezember 2023
Online
- 12. und 13. März 2024
München
- 10. und 11. Juni 2024
Online
- 05. und 06. September 2024
Düsseldorf

Ihre Seminarleitung

Sascha Häfner, und Dr. Johannes Meiners, beide Syndikusrechtsanwälte, Die Autobahn GmbH des Bundes, Berlin



Allgemeine Informationen

Zielsetzung

Bereits heute wird eine große Anzahl von Planungsleistungen im Ingenieurbau von der öffentlichen Hand in Verhandlungsverfahren mit Teilnahmewettbewerb vergeben. Da in den kommenden Jahren eine steigende Anzahl von Brücken saniert und neu gebaut werden müssen, wird sich dieser Bereich gerade auch auf Autobahnen weiter vergrößern.

Das VDI-Seminar vermittelt die vergaberechtlichen Grundlagen für Ingenieurbüros, um sich erfolgreich an Ausschreibungen der öffentlichen Hand über Planungsleistungen im Ingenieurbau zu beteiligen. Sie werden in die Lage versetzt schnell und einfach zu erkennen, wie die Vergabeverfahren strukturiert sind und wo sich eine Beteiligung lohnt. Darüber hinaus werden Möglichkeiten aufgezeigt, öffentliche Ausschreibungen ressourcenschonend und für beide Seiten gewinnbringend zu bearbeiten. Ziel des Seminars ist es außerdem, Ingenieur*innen auf die Besonderheiten bei der Erbringung von Planungsleistungen im Ingenieurbau für die öffentliche Hand ideal vorzubereiten, indem die vergaberechtlichen Anforderungen der folgenden Bauausschreibung vermittelt werden. In diesem Seminar gewinnen Sie Sicherheit für die Teilnahme an öffentlichen Vergabeverfahren und für die Vorbereitung von Bauvergaben.

Zielgruppe




Das Seminar wendet sich an Projekt Ingenieur*innen, Büro-Leitende, Sachbearbeiter*innen, Geschäftsführende aus dem Hoch- und Ingenieurbau, aus:

- Ingenieur- und Planungsbüros
- Bauunternehmen im Brücken-, Verkehrs-, Ingenieur- und Infrastrukturbau
- Bauämtern und Behörden der Bereiche Brücken- und Verkehrsbau

Inhouse-Seminar

Dieses Seminar können Sie auch als firmeninterne Schulung buchen:

Wir erstellen Ihnen gerne ein individuelles Angebot. Rufen Sie uns an.

 **Frau Angela Bungert/Herr Jens Wilk**
Tel.: +49 211 6214-200, E-Mail: inhouse@vdi.de
Herr Heinz Küsters  
Tel.: +49 211 6214-278, E-Mail: kuesters@vdi.de

Veranstaltungsdokumentation

Jeder Teilnehmer erhält eine Dokumentation wie Präsentationsunterlagen, Handbuch o.ä. und eine VDI Wissensforum-Teilnahmebescheinigung.



Seminarleitung

Sascha Häfner und Dr. Johannes Meiners, beide Syndikusrechtsanwälte, Die Autobahn GmbH des Bundes, Berlin



Sascha Häfner ist Syndikusrechtsanwalt, Rechtsanwalt und Leiter der Abteilung Vergaberecht in der Zentrale der Autobahn GmbH des Bundes. Er ist seit 2004 als Rechtsanwalt im Vergaberecht und Bauvertragsrecht sowie Architekten- und Ingenieurrecht tätig. Seit 2007 ist er als Syndikusrechtsanwalt auf Auftraggeberseite – Stationen bei DEGES Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und Bau GmbH, sowie Flughafen Berlin Brandenburg GmbH – tätig. Herr Häfner ist Autor zahlreicher Fachpublikationen sowie ständiger Referent an Fachtagungen und Seminaren zu vergaberechtlichen Themen. Er weist umfangreiche Projekterfahrung in einer Vielzahl von komplexen Vergabeverfahren im Planungs- und Baubereich auf. Herr Häfner verfügt zudem über umfangreiche Erfahrung in der Vereinheitlichung und rechtssicheren Beschleunigung von komplexeren vergaberechtlichen Verfahren – insbesondere Verhandlungsverfahren – sowie der Einführung von elektronischen Vergabemanagementsystemen.



Dr. Johannes Meiners ist Syndikusrechtsanwalt für Vergaberecht in der Zentrale der Autobahn GmbH des Bundes und arbeitet seit über zehn Jahren in der vergaberechtlichen Praxis im Bereich der Vergabe von Planungs- und Bauleistungen. Er ist Autor zahlreicher Fachpublikationen zu vergaberechtlichen Themen und kommentiert verschiedene grundlegende Vorschriften der Vergabe- und Vertragsordnung für Bauleistungen Teil A (VOB/A) im Beck'schen Onlinekommentar für Vergaberecht. Dr. Meiners ist Lehrbeauftragter an der Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin und hat langjährige Erfahrungen mit Schulungs- und Fortbildungsveranstaltungen im Vergaberecht sowohl für öffentliche Auftraggeber als auch aus Bietersicht.



Weitere interessante Veranstaltungen

Honorar-/ Vertragsrecht Planer/HOAI

22. Januar 2024, Hamburg

08. April 2024, Online

Objektplanung für Straßen- und Eisenbahnbrücken

29. und 30. Januar 2024, Berlin

29. und 30. April 2024, Freising

Abdichtung Brückenbauwerken und in Parkhäusern

22. und 23. Mai 2024, Düsseldorf

04. und 05. September 2024, Online

Seminarinhalte

1. Tag 10:00 bis 18:00 Uhr

2. Tag 09:00 bis 16:00 Uhr

Überblick über die vergaberechtlichen Grundlagen

- Ziele und Grundsätze des Vergaberechts
- EU-Vergaberecht, Haushaltsvergaberecht, Erlasse, Rundschreiben etc.
- Besonderheiten Freiberufliche Leistungen und Bauleistungen

Auftragswertschätzung

- Anwendbarkeit des EU-Vergaberechts / Wertgrenzen
- Besonderheiten bei Freiberuflichen Leistungen: Losbildung
- Besonderheiten bei Bauprojekten, 80/20-Regel

Überblick Vergabeverfahrensarten

- Verfahrensarten oberhalb/unterhalb der Schwellenwerte
- Verfahrensabläufe - und fristen
- Ausnahmen von der Pflicht zur Beschaffung im Wettbewerb

Wahl der Vergabeverfahrensarten

- Anwendungsvoraussetzungen
- Besonderheiten Freiberufliche Leistungen
- Gestaltungsspielraum des Auftraggebers

Verhandlungsverfahren - Teilnahmewettbewerb

- Formales und Mindeststandards
- Auswahlkriterien: Begrenzung der Anzahl der Bieter
- Bewertungsmethoden - Referenzen als Eignungskriterien
- Nachforderung von Unterlagen und Ausschluss
- Exkurs: E-Vergabe

Verhandlungsverfahren - Angebotsphase

- Zuschlagskriterien / Preisgestaltung
- Bewertungsmethoden
- Verhandlungsgespräche: Möglichkeiten und Grenzen
- Wertung von mündl. Ausführungen im Verhandlungstermin
- Nachforderung von Unterlagen und Ausschluss von Angeboten

Freiberufliche Leistungen unterhalb des EU-Schwellenwertes

- Wettbewerb nach § 50 UVgO
- Leistungsanfragen nach HVA-F
- Prüfeningenieure

Besonderheiten Freiberufliche Leistungen im Ingenieurbau

- Umgang mit der HOAI
- Detaillierung der Grundleistungen gemäß HVA-F
- Wesentliche Vertragsbestandteile
- Vorbefassteit, Rahmenverträge, Open-House-Modell

Angebotsstrategien bei Freiberuflichen Leistungen

- Selektion von Ausschreibungen
- Fragerecht im Vergabeverfahren
- Bewerbergemeinschaften / Nachunternehmer

Zuschlag und Rechtsschutz

- Vergabeentscheidung, Information der unterlegenen Bieter
- Rügen, Nachprüfungsmöglichkeiten (EU-Schwellenwerte)
- Ablauf eines Nachprüfungsverfahrens

Nachträge bei Freiberuflichen Leistungen

- Beauftragung und Vergütung
- Vergaberechtliche Implikationen

Überblick Vergabe von Bauleistungen

- Unterhalb/Oberhalb der Schwellenwerte
- Losbildung und ZTVen, andere Regelwerke
- Produktneutralität

Festlegung von Eignungs-, Auswahl- und Zuschlagskriterien

- Definition und Zweck
- Eignungskriterien und Zuschlagskriterien
- Nachweise und Belege

Angebotsprüfung und -wertung bei Bauleistungen (Stufe 1-4)

- Formelle Prüfung einschließlich Nachforderung und Aufklärung
- Eignungsprüfung
- Angemessenheit der Preise
- Bestimmung des wirtschaftlichsten Angebots

Exkurs: Funktionale Vergabe von Bauleistungen


- Leistungsbeschreibung und Vergabeverfahren

++ Diskussion

- Gemeinsame Ziele für eine schnellere Planungsphase
- Zusammenarbeit Auftraggeber, Ingenieurbüro, Bauunternehmen
- Mehrparteienverträge

Seminar: Vergabeverfahren für Planungs- und Bauleistungen der öffentlichen Hand

Jetzt online anmelden
www.vdi-wissensforum.de/
075E149



VDI Wissensforum GmbH | VDI-Platz 1 | 40468 Düsseldorf | Deutschland

Sie haben noch Fragen?
Kontaktieren Sie uns einfach!

VDI Wissensforum GmbH
Kundenzentrum
Postfach 10 11 39
40002 Düsseldorf
Telefon: +49 211 6214-201
Telefax: +49 211 6214-154
E-Mail: wissensforum@vdi.de
www.vdi-wissensforum.de

Ich nehme wie folgt teil (zum Preis p. P. zzgl. MwSt.):

Seminar			
<input type="checkbox"/> 04. und 05. Dezember 2023 Online (075E149701)	<input type="checkbox"/> 12. und 13. März 2024 München (075E149002)	<input type="checkbox"/> 10. und 11. Juni 2024 Online (075E149702)	<input type="checkbox"/> 05. und 06. September 2024 Düsseldorf (075E149003)
EUR 1.540,-	EUR 1.540,-	EUR 1.540,-	EUR 1.540,-

23M07EM21

Ich bin VDI-Mitglied und erhalte **pro Veranstaltungstag EUR 50,- Rabatt** auf die Teilnahmegebühr: VDI-Mitgliedsnummer* _____

*Für den VDI-Mitglieder-Rabatt ist die Angabe der VDI-Mitgliedsnummer erforderlich. Rabatt für Mitarbeitende von Behörden auf Anfrage.

Meine Kontaktdaten:

Nachname _____ Vorname _____

Titel _____ Funktion/Jobtitel _____ Abteilung/Tätigkeitsbereich _____

Firma/Institut _____

Straße/Postfach _____

PLZ, Ort, Land _____

Telefon _____ Mobil _____ E-Mail _____ Fax _____

Abweichende Rechnungsanschrift _____

Datum _____ Unterschrift _____

Teilnehmer mit einer Rechnungsanschrift außerhalb Deutschlands, Österreichs oder der Schweiz bitten wir, mit Kreditkarte zu zahlen. Bitte melden Sie sich über www.vdi-wissensforum.de an. Auf unserer Webseite werden Ihre Kreditkartendaten verschlüsselt übertragen, um die Sicherheit Ihrer Daten zu gewährleisten.

Die allgemeinen Geschäftsbedingungen der VDI Wissensforum GmbH finden Sie im Internet: www.vdi-wissensforum.de/de/agb/

Veranstaltungsort(e)

München: Novotel München Airport, Nordallee 29, 85356 München-Flughafen, Tel. +49 89/970513-0,
E-Mail: h6711@accor.com

Düsseldorf: Novotel Düsseldorf City West, Niederkasseler Lohweg 179, 40547 Düsseldorf, Tel. +49 211/52060-0,
E-Mail: h3279@accor.com

Im Veranstaltungshotel steht Ihnen ein begrenztes **Zimmerkontingent** zu Sonderkonditionen zur Verfügung. Bitte buchen Sie Ihr Zimmer frühzeitig per Telefon oder E-Mail direkt bei dem Hotel mit dem Hinweis auf die „VDI-Veranstaltung“. Weitere Hotels in der Nähe des Veranstaltungsortes finden Sie auch über unseren kostenlosen Service von HRS, www.vdi-wissensforum.de/hrs

Leistungen: Im Leistungsumfang sind die Pausengetränke und an jedem vollen Veranstaltungstag ein Mittagessen enthalten. Ausführliche Veranstaltungsunterlagen werden den Teilnehmern am Veranstaltungsort ausgehändigt.

Exklusiv-Angebot: Als Teilnehmer dieser Veranstaltung bieten wir Ihnen eine 3-monatige, kostenfreie VDI-Probenmitgliedschaft an (dieses Angebot gilt ausschließlich bei Neuaufnahme).

Datenschutz: Die VDI Wissensforum GmbH verwendet die von Ihnen angegebene E-Mail-Adresse, um Sie regelmäßig über ähnliche Veranstaltungen der VDI Wissensforum GmbH zu informieren. Wenn Sie zukünftig keine Informationen und Angebote mehr erhalten möchten, können Sie der Verwendung Ihrer Daten zu diesem Zweck jederzeit widersprechen. Nutzen Sie dazu die E-Mail-Adresse wissensforum@vdi.de oder eine andere der oben angegebenen Kontaktmöglichkeiten.

Auf unsere allgemeinen Informationen zur Verwendung Ihrer Daten auf <https://www.vdi-wissensforum.de/datenschutz-print> weisen wir hin. Hiermit bestätige ich die AGBs der VDI Wissensforum GmbH sowie die Richtigkeit der oben angegebenen Daten zur Anmeldung.

Ihre Kontaktdaten haben wir basierend auf Art. 6 Abs. 1 lit. f) DSGVO (berechtigtes Interesse) zu Werbezwecken erhoben. Unser berechtigtes Interesse liegt in der zielgerichteten Auswahl möglicher Interessenten für unsere Veranstaltungen. Mehr Informationen zur Quelle und der Verwendung Ihrer Daten finden Sie hier: www.wissensforum.de/adressquelle

Mit dem FSC® Warenzeichen werden Holzprodukte ausgezeichnet, die aus verantwortungsvoll bewirtschafteten Wäldern stammen, unabhängig zertifiziert nach den strengen Kriterien des Forest Stewardship Council® (FSC). Für den Druck sämtlicher Programme des VDI Wissensforums werden ausschließlich FSC-Papiere verwendet.

