

Web-Seminar: Vergabe von Architekten- und Ingenieurleistungen

Zielgruppe	Beschäftigte aus kommunalen Verwaltungen, die mit Vergabeverfahren von Architekten- und Ingenieurleistungen befasst sind, sowie Fachkräfte aus Rechnungsprüfungsämtern
Ihr Nutzen	Das Web-Seminar richtet sich ebenso an alle diejenigen, die – sei es als öffentlicher Auftraggeber oder als Dienstleister der öffentlichen Hand – mit der Begleitung von Architekten- und Ingenieursvergaben befasst sind als auch an Architekten und Ingenieure, die sich selbst an derartigen Verfahren beteiligen (möchten). Grundkenntnisse im Bereich der öffentlichen Auftragsvergabe sind keine zwingende Voraussetzung, aber von Vorteil.
Inhalt	<ol style="list-style-type: none">1. Rechtliche Rahmenbedingungen der Vergabe von freiberuflichen Leistungen, Architekten- und Ingenieurleistungen2. Abgrenzung freiberuflicher zu sonstigen Dienstleistungen3. Neuerungen durch die Vergaberechtsmodernisierung und Unterschwellenvergabeverordnung4. Vergabe von Planungsleistungen unterhalb der EU-Schwellenwerte5. Vergabe von Planungsleistungen im Oberschwellenbereich6. Prüfung der Ausschreibungspflicht7. Ermittlung des maßgeblichen Schwellenwerts nach § 3 VgV8. Auftragswertermittlung und Zusammenfassung gleichartiger Leistungsbereiche und freiberufliche Leistungen9. Verfahrensarten: Teilnahmewettbewerb im Verhandlungsverfahren, Wettbewerblicher Dialog10. Vergabe nach Lösen: Teillose und Fachlose11. Die Angebots- und Verhandlungsphase12. Aufstellung der Wertungskriterien13. Eignungsprüfung14. Auswahl unter den Bewerbern15. Honorar: Auswirkungen des Urteils des EuGH zur HOAI; Vorgabe von Festpreisen
Hinweis	Ihre Teilnahme erfolgt über Zugangsdaten für unsere Lernwelt, die Sie mit Ihrer Erstanmeldung zu einem Web-Seminar beim SKSD erhalten.
Nummer	web-G-03-09/25
Termin	18. August 2025 von 09:00 bis ca. 14:30 Uhr
Entgelt	105,00 € Mitglieder des Zweckverbandes 137,00 € Nichtmitglieder

Zu allen neuen Veranstaltungen, neuen Terminen und Last-Minute-Angeboten können Sie sich auf www.sksd.de informieren.