

Unser Fachkolloquium bringt Ihnen Fortbildungspunkte bei Ihrer Architekten- und Ingenieurkammer

Das Angenehme mit dem Nützlichen verbinden gilt bei unserem Fachkolloquium gleich doppelt.

Dank unserer namhaften Referenten erhalten Sie Fortbildungspunkte für Ihr Konto bei folgenden Architekten- und Ingenieurkammern:

Kammer	Fortbildungsbereich	Fortbildungspunkte/ Unterrichtseinheiten
Architektenkammer Baden-Württemberg	Fachkolloquium	4,5 Stunden
Bayerische Ingenierekammer-Bau	Fachbereich: Bauvorlageberechtigte (BVB) Allgemeine Themen (ALLG)	4,50 Zeiteinheiten registriert unter der Nummer 1204
Architektenkammer der Freien Hansestadt Bremen	kein Weiterbildungspunktesystem	
Hamburgische Architektenkammer	kein Weiterbildungspunktesystem für andere Bildungsträger	
Hamburgische Ingenieurskammer - Bau	kein Weiterbildungspunktesystem	
Ingenierskammer Hessen K.d.ö.R.	Nachweisberechtigung Wärmeschutz Bauvorlageberechtigung	6 UE
Architekten- und Stadtplanerkammer Hessen K.d.ö.R.	Architekten-Pflichtfortbildung	4 Punkte
Architektenkammer Mecklenburg-Vorpommern Körperschaft des öffentlichen Rechts	keine Pflichtfortbildungsverordnung	
Architektenkammer Niedersachsen	keine Pflichtfortbildungsverordnung	
Architektenkammer Nordrhein-Westfalen	Fortbildungsveranstaltung Fachrichtung Architektur und Innenarchitektur	3 Unterrichtsstunden zu 45 Minuten registriert unter der Nummer 10-1360-001
Architektenkammer Rheinland-Pfalz	Einzelfallprüfung nach den Grundsätzen über Inhalt und Umfang der Fortbildungsmaßnahmen für Absolventen in der Praxis durch einreichen unserer Teilnahmebescheinigung nach der Veranstaltung	
Ingenieurkammer des Saarlandes Körperschaft des öffentlichen Rechts	Fortbildungsveranstaltung	4 Fortbildungspunkte
Architektenkammer Sachsen-Anhalt	keine Pflichtfortbildungsverordnung	
Architekten- und	Einzelfallprüfung; erhält nach	



Ingenieurkammer
Schleswig-Holstein

einreichen unserer
Teilnahmebescheinigung nach der
Veranstaltung ein Zertifikat der
Kammer; kein Punktesystem

Ingenieurkammer
Thüringen

kein Weiterbildungspunktesystem