

Teilnahmebestätigung

über die Teilnahme an der Fortbildungsveranstaltung

**„Symposium für Architekten, Ingenieure und Planer 06.11.2012, Mannheim:
Sicherheit bis ins Detail – Abdichtungen mit Flüssigkunststoff“**

Fort- und Weiterbildungsträger

Institution	Triflex GmbH & Co. KG
Straße, Hausnummer	Karlstraße 59
PLZ, Ort	DE 32423 Minden

Teilnehmer

Herr / Frau	Herr
Vorname / Nachname	Tobias Herb

Mitgliedsnummer


Architekten- bzw. Ingenieurkammer	
Mitgliedsnummer	


(vom Seminarteilnehmer selbst einzutragen)

• Veranstaltung

Art der Veranstaltung	Symposium
1. Referent / Thema	<u>Dr.-Ing. Dieter Roeske</u> : „Sicherheit bis in Detail - Abdichtungen mit Flüssigkunststoff_ Nutzungsorientierte Lösungen für komplexe Anforderungen“
2. Referent / Thema	<u>Andreas Plett</u> : „Ausführungsvarianten und Detaillösungen für Einbauteile in der Parkflächenabdichtung“
3. Referent / Thema	<u>Toni Stenger</u> : „Das Flachdach im Wandel vom Schutzdach zum Nutz- und Lebensraum_ Praxisgerechte Lösungen für Trägerkonstruktionen, Geländersysteme, Profile“
4. Referent / Thema	<u>Albert Glück</u> : „Wir sind versichert! – Versicherungsschutz und unternehmerisches Risiko.“ In welcher Situation unterstützt Sie Ihre Versicherung und wo nicht.
Datum / Zeit	06.11.2012 / 11:00 – 17.00 Uhr
Ort	DE 68161 Mannheim

Hinweise zur Anerkennung finden Sie auf der Rückseite!

Minden, den 06.11.2012	 Triflex GmbH & Co. KG Karlstr. 59 • 32423 Minden Fon: 0571 38780-0 • www.triflex.de ppa. Dr.-Ing. Dieter Roeske
Ort/Datum	Stempel/Unterschrift des Fortbildungsträgers

Bitte wenden 

Hinweise zur Anerkennung

Architekten- /Ingenieurkammer	Registrier- Nummer	Anerkennungsumfang	Als Fortbildungsveranstaltung anerkannt für Mitglieder der Kammer in den Fachrichtungen
Architektenkammer Nordrhein-Westfalen	12-0723-001	3 Unterrichtsstunden zu je 45 Minuten	
Architektenkammer Hessen		4 Fortbildungspunkte	Architekten-Pflichtfortbildung
Architektenkammer Baden-Württemberg		anerkannt als Fortbildung	Architektinnen und Architekten im Praktikum
Architektenkammer Sachsen		anerkannt gemäß § 5.2. der Fortbildungsordnung	
Brandenburgische Architektenkammer		als Fortbildungsveranstaltung anerkannt	
Architektenkammer Mecklenburg- Vorpommern		4,5 Fortbildungsstunden	
Architektenkammer Saarland		4 Fortbildungspunkte	
Ingenieurkammer-Bau NRW	15143	3 Zeiteinheiten zu je 45 Min.	Beratende Ingenieure (§ 2 Abs. 1 FuWO), Ingenieure (§ 2 Abs. 1 FuWO)
Ingenieurkammer Hessen		5 UE	
Bayerische Ingenieurkammer-Bau		4 Zeiteinheiten	Konstruktiver Ingenieur- u. Hochbau, Projekt- und Objektmanagement, Bauphysik Baubetrieb Bauvorlageberechtigte Ingenieure
Brandenburgische Ingenieurkammer		8 Weiterbildungspunkte	
Ingenieurkammer Rheinland-Pfalz	RP-405-092012	2 Fortbildungspunkte	
Ingenieurkammer Saarland		4 Fortbildungspunkte	
Ingenieurkammer Thüringen		5 Stunden	