

# Anmeldung

Ausfüllen und per Fax an: +49 (0)421 / 22 31 49 90

- 2-tägiges Seminar „Ausbildung zum TÜV-geprüften Sachkundigen für die Abdichtung und Feuchtesanierung erdberührter Bauteile“ am 09.08. und 10.08.2017 in Berlin-Brandenburg. Beginn der Veranstaltung ist jeweils um 9:00 Uhr, Ende ca. 17:00 Uhr.

Teilnahmegebühr: EUR 129,- (zzgl. EUR 30,- TÜV-Bearbeitungspauschale für die Urkunde und Unterlagen und zzgl. der gesetzl. USt.)

Name (Teilnehmer 1)	Name (Teilnehmer 2)
Vorname	Vorname
Geburtsdatum	Geburtsdatum
Geburtsort	Geburtsort
Firma (vollständige Angabe Rechnungsempfänger)	Firma (vollständige Angabe Rechnungsempfänger)
Straße/Hausnr. (Rechnungsanschrift)	Straße/Hausnr. (Rechnungsanschrift)
PLZ/Ort (Rechnungsanschrift)	PLZ/Ort (Rechnungsanschrift)
Fon/Fax	Fon/Fax
E-Mail	E-Mail
USt.-ID	USt.-ID

Anzahl der Teilnehmer:  1 Teilnehmer  2 Teilnehmer

(Bei Anmeldung von mehr als 2 Personen bitte weitere Anmeldungen ausfüllen. Eine Rückerstattung der Teilnahmegebühr ist nur bei Absage bis max. 4 Werktage vor Seminarbeginn möglich!)

Die Teilnahmegebühr in Höhe von EUR 129,- (zzgl. EUR 30,- TÜV-Bearbeitungspauschale für die Urkunde und Unterlagen und zzgl. der gesetzl. USt.) pro Teilnehmer überweise ich spätestens 7 Tage vor Beginn des jeweiligen Seminars auf das Bankkonto IBAN: DE17290400900286413000 (BIC: COBADEFF290) mit dem Buchungsvermerk „Sachkunde Feuchtesanierung“.

Ort/Datum    Unterschrift



redstone GmbH  
Haferwende 1  
28357 Bremen  
Fon: +49 (0)421/22 31 49-0  
Fax: +49 (0)421/22 31 49-90  
info@redstone.de  
www.redstone.de

konstruktiv, Bremen 06/2017. Fotos: © redstone, S. 1. © RonTech2000 - istockphoto.com, S. 2. © Erwin Wodicka - foralila.com, © davidhills - stockphoto.com, © oliver-marcteffen - stockphoto.com, S. 3. © canjilln - istockphoto.com, © tularian - istockphoto.com



Sommer-Spezial-Preis  
Statt EUR 495,-  
**EUR 129,-\***  
\* zzgl. EUR 30,- TÜV-Bearbeitungspauschale für die Urkunde und Unterlagen und zzgl. der gesetzl. USt.

## Seminareinladung

# Ausbildung zum TÜV-geprüften Sachkundigen für die Abdichtung und Feuchte- sanierung erdberührter Bauteile

am 09.08. und 10.08.2017

Bauking Berlin-Brandenburg GmbH  
Werdauer Weg 35  
10829 Berlin-Schöneberg

Service  
gesunde  
Wohnen  
Qualität  
Feuchtesanierung  
Experten  
Kompetenz

Sichern Sie sich  
**16**  
Fortbildungspunkte  
bei der DENA!



BAU KING

## Ausbildung zum TÜV-geprüften Sachkundigen für die Abdichtung und Feuchtesanierung erdberührter Bauteile

**Zweitägige Ausbildung zum Erwerb der Sachkunde für die Sanierung von Feuchtigkeitsschäden (mit Sachkundeprüfung durch die TÜV Süd Akademie)**



Eine Feuchtesanierung wird zwingend immer dann notwendig, wenn Wasser bzw. Feuchtigkeit in ein Gebäude eindringt und die Bausubstanz nachhaltig schädigt, z. B. in Form von Putzabplatzungen, Salzausblühungen oder durch die Bildung von gesundheitsgefährdenden Schimmelpilzkolonien. Die Instandsetzung von feuchte- und salzgeschädigtem Mauerwerk stellt sich aber in der Praxis oft recht schwierig dar, da viele ausführende Betriebe über keine ausreichenden Kenntnisse in Hinsicht auf Schadensanalytik, Regelwerke, Sanierungsabfolgen und geeignete Produkte verfügen. Genau hier setzt das Sachkundeseminar „Abdichtung und Feuchtesanierung“ an.

In dem Seminar erfahren Sie, welche Schritte nötig und sinnvoll sind, um Feuchteschäden zu erkennen, richtig einzuordnen und dauerhaft von innen zu beheben. In dem stark von redstone und ausgewählten Handelspartnern subventionierten Seminar werden Sie stufenweise befähigt, die Prüfung zum Erwerb der Sachkunde abzulegen und fachgerechte Feuchtesanierungsmaßnahmen von innen durchzuführen.

### Zwei starke Partner

redstone als innovativer Hersteller von Systemlösungen und verlässlicher Partner des Bauhandwerks und die TÜV Süd Akademie GmbH, Bildungskompetenz mit Branchenorientierung, kooperieren zu Ihrem Vorteil.

Das Ziel, mehr Beteiligte im Wachstumsmarkt Feuchtesanierung zu qualifizieren, wollen beide gemeinsam erreichen und legen durch ihre Zusammenarbeit ein solides Fundament für Ihren Erfolg.

### Ihr Nutzen

In dem Seminar vermittelt Ihnen ein anerkannter Sachverständiger der TÜV Süd Akademie das notwendige Know-how zum Themenbereich Feuchtesanierung, das anhand vieler Beispiele ausführlich erläutert wird.

Das Sachkundeseminar wird an zwei aufeinander folgenden Tagen angeboten. Nach einer Abschlussprüfung erhalten die Seminarteilnehmer das TÜV-Zertifikat „Sachkundenachweis für Abdichtung und Feuchtesanierung erdberührter Bauteile“.

**Achtung, unsere Seminarplätze sind begrenzt. Bitte melden Sie sich rechtzeitig an. Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!**

## Seminarbausteine

### 1. Grundlagen

- allgemeine Einführung in das Thema
- Marktpotenzial Feuchtesanierung
- Baustoffkunde
- Feuchtemechanismen
- Schadbilder und deren Ursache
- Beanspruchungsarten (Lastfälle)

### 2. Analyse und Bewertung

- Bauwerksdiagnostik
- Messtechnik

### 3. Grundlagen Abdichtung

- Regelwerke und Normen
- Abdichtungstechnologien allgemein

### 4. Vertikale Abdichtungen

- allgemein
- Speziallösungen von innen
- Verfahren, Wirkungsweisen
- Produkte, Verarbeitungsablauf
- Ausführung (Vorarbeiten, Details, flankierende Maßnahmen)

### 5. Horizontale Abdichtungen

- allgemein
- Speziallösungen von innen
- Verfahren, Wirkungsweisen
- Produkte, Verarbeitungsablauf
- Ausführung (Vorarbeiten, Details, flankierende Maßnahmen)

### 6. redstone in eigener Sache

- Unternehmen und Philosophie
- Systemlösungen und Produkte
- Planungshilfen
- Beratungs- und Serviceleistungen
- redstone Akademie (Schulungen, Qualifizierung)
- Netzwerk (Logistik, Beratung, Ausführung, Kontrolle)
- Empfehlungen zum Vertrieb von Sanierungsleistungen

### 7. Erarbeitung von Sanierungsabläufen anhand realer Sanierungsbeispiele

- Schadensanalyse und Ursachenklärung
- Festlegung der Sanierungsmaßnahmen
- Sanierungsablauf
- begleitende / ergänzende Maßnahmen (z. B. energetische Ertüchtigung von Kellern)

Falls Sie Fragen zu Themeninhalten haben, rufen Sie uns gerne an! **Fon: +49 (0) 421/22 31 49-0** oder schicken Sie uns eine **E-Mail: [info@redstone.de](mailto:info@redstone.de)**.

