



## **Presseinformation**

---

### **Neue Seminare bei der redstone Akademie**

*Weiterbildungen im Bereich Bausanierung in Kooperation mit der TÜV Süd Akademie*

Die Zunahme von Feuchte- und Schimmelpilzproblemen und der steigende Bedarf an Dämm-Maßnahmen zur Reduzierung der Heizkosten erfordern neue, fachgerechte und nachhaltige Lösungsansätze. Mögliche Baumängel, eine unzureichende Wärmedämmung, aber auch falsches Nutzerverhalten in Bezug auf das Heizen und Lüften können die Ursache komplexer Probleme in Alt- und Neubauten sein. Oberflächenkondensation als häufige Ursache von Schimmelpilzbefall ist oftmals auf eine mangelhafte Wärmedämmung zurückzuführen. Die Themen Innendämmung und Schimmelpilzsanierung gehören unweigerlich zusammen. Fachbetriebe, Planungsbüros, Energieberater, Hausverwalter und verwandte Berufsgruppen, die energetische Sanierungen von Gebäuden und die Sanierung von Schimmelpilzbefall ausführen oder planen, müssen bauphysikalische Zusammenhänge erkennen und entsprechend handeln können. Darüber hinaus muss eine Vielzahl an Gesetzen und Vorschriften beachtet werden. Grund genug, sich in einem Seminar über die praktische Umsetzung, Rechte und Pflichten zu informieren.

### **Für Maler, Stuckateure, Hoch-/Trockenbauer, Architekten, Planer, Hausverwalter und Bausanierer**

Eine Ausbildung zum Sachkundigen für Feuchte- und Schimmelpilzsanierung und Innendämmung bietet die redstone Akademie Malern, Stuckateuren, Bausanierern, Hoch- und Trockenbauern, Planern und ähnlich gelagerte Berufsgruppen an. Ein anerkannter Sachverständiger der TÜV SÜD Akademie vermittelt den Teilnehmern das notwendige Know-how zu den genannten Themenbereichen, die anhand vieler Beispiele ausführlich erläutert werden. Das Sachkundeseminar wird jeweils an zwei aufeinander folgenden Tagen angeboten. Bei erfolgreicher Abschlussprüfung erhalten die Seminarteilnehmer das TÜV-Zertifikat „Sachkundiger für Feuchte-/Schimmelpilzsanierung und Innendämmung“.

---

Firmen- / Pressekontakt:

01.11.2011 / 1

**redstone GmbH**

Sabine Rasch  
Presse- und Öffentlichkeitsarbeit  
Haferwende 1  
28357 Bremen

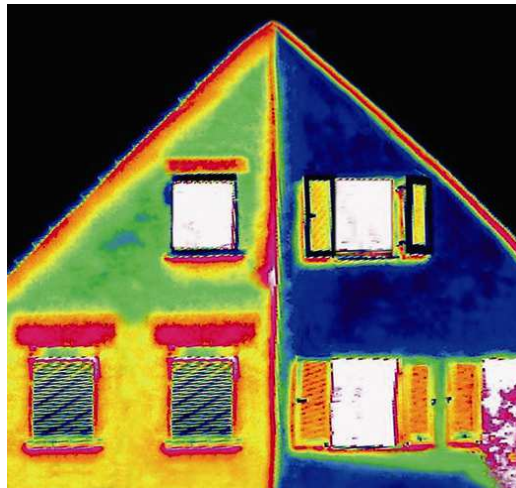
Telefon (0421) 223149-14  
Telefax (0421) 223149-17  
sabine.rasch@redstone.de  
www.redstone.de

## **Presseinformation**

---

### **Planungsgrundlagen Innendämmung für Architekten, Planer und Energieberater**

Der Anteil der Innendämmungen in Alt- und Neubauten ist in den vergangenen Jahren kontinuierlich gewachsen. Ausgereifte Innendämmsysteme bieten heute sichere und nachhaltige Lösungen in Situationen, in denen eine Außen- oder Kerndämmung nicht oder nur mit erheblichen Nachteilen realisiert werden kann. Damit verbunden ist ein erhöhter Planungs- und Beratungsbedarf zum Thema Innendämmung. Gleichzeitig wachsen die Anforderungen an Fachleute, denn anspruchsvolle Immobilienbesitzer und Vermieter verlangen heute wirtschaftliche, nachhaltige und sichere Lösungen, die ein gesundes Raumklima gewährleisten und gleichzeitig baubiologisch und ökologisch unbedenklich sind.



Speziell für Planer, Architekten und Energieberater bietet deshalb die redstone Akademie ein ganz neues Seminar an: Planungsgrundlagen Innendämmung. In der Veranstaltung gibt es Antworten auf zahlreiche Fragen, z. B. welche Dämmstoffe sind ideal für den Innenbereich und welche Vorteile bieten mineralische, kapillaraktive Baustoffe? Und welche Lösungsmöglichkeiten gibt es für Wärmebrücken? Was muss bei Fachwerkgebäuden beachtet werden? Fragen nach den Kosten, der Wirtschaftlichkeit und des Einsparpotenzials werden ebenfalls behandelt.

---

Firmen- / Pressekontakt:

01.11.2011 / 2

**redstone GmbH**

Sabine Rasch  
Presse- und Öffentlichkeitsarbeit  
Haferwende 1  
28357 Bremen

Telefon (0421) 223149-14  
Telefax (0421) 223149-17  
sabine.rasch@redstone.de  
www.redstone.de



## **Presseinformation**

---

### **TÜV-zertifizierter Bauwerksdiagnostiker**

Moderne Bauwerksdiagnostik umfasst eine Vielzahl von Diagnosemöglichkeiten rund um Gebäude, wie z. B. Thermographie, Feuchtemessungen von Bauteilen, aber auch die Überprüfung von Schadstoffen in der Raumluft. Im Bestand kann Bauwerksdiagnostik einen umfassenden und fundierten Zustand der Immobilie darstellen. Bauwerksdiagnostik setzt man u. a. bei Feuchteschäden und Wärmebrückenortung ein. Desweiteren können etwaige Mängel, wie Defizite z. B. bei der Dämmung, sowie Schäden, die man bei augenscheinlicher Betrachtung der Immobilie nicht zwingend festgestellt hätte, sichtbar dargestellt werden. Im Neubaubereich kann Bauwerksdiagnostik zum Nachweis der Einhaltung von Normen und Verordnungen, zur Qualitätssicherung als auch zur Sicherung der ordnungsgemäßen Bauausführung des eigenen Gewerkes dienen.

Einen Intensivkurs zum TÜV-zertifizierten Bauwerksdiagnostiker können Absolventen der Sachkundeseminare und ähnlich Qualifizierte bei der redstone Akademie buchen. Zweimal jährlich an zweimal zwei Tagen plus Prüfungstag findet diese Weiterbildungsveranstaltung zentral im Großraum Frankfurt/Main statt. Nach bestandener Prüfung erhalten die Teilnehmer eine Urkunde.

Weitere Informationen und alle Seminartermine unter [www.redstone.de](http://www.redstone.de) oder Telefon: (0421) 22 31 49-0

*Abdruck honorarfrei - Belegexemplar erbeten. Druckfähige Fotos stehen auf unserer Website unter <http://www.redstone.de/Presse> zum Download zur Verfügung*

---

Firmen- / Pressekontakt:

01.11.2011 / 3

**redstone GmbH**

Sabine Rasch  
Presse- und Öffentlichkeitsarbeit  
Haferwende 1  
28357 Bremen

Telefon (0421) 223149-14  
Telefax (0421) 223149-17  
[sabine.rasch@redstone.de](mailto:sabine.rasch@redstone.de)  
[www.redstone.de](http://www.redstone.de)