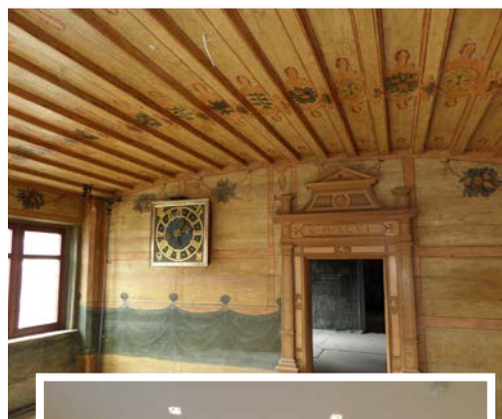


Rathausanierung, Tübingen

Bohle Innenausbau GmbH & Co. KG,

Niederlassung Stuttgart, 71144 Steinenbronn



Projektbeschreibung

Das geschichtsträchtige Rathaus, das 1435 erbaut wurde und bis 1806 Sitz des württembergischen Hofgerichts war, wurde unter Beachtung des Denkmalschutzes umgebaut. Der Hofgerichtssaal über dem Dienstzimmer des Oberbürgermeisters sollte wieder entstehen, nachdem zuvor dort kleine Büros untergebracht waren. Dafür genehmigte der Gemeinderat 200.000 €. Das Projekt verbindet damit die Zeit des Mittelalters mit dem modernen Trockenbau.

Projektbesonderheiten

Nachdem Rückbau der Büros wurde zuerst die ganze Dimension der Saalfläche sichtbar. Die Haustechnik musste so untergebracht werden, dass historische Holzkonstruktionen nicht beschädigt wurden, was eine Bekleidung sämtlicher Leitungen bedeutete, die Balkenlagen, Trag- und Sprengwerke querten. Wo dies aufgrund der Raumhöhe nicht möglich war, wurden Kabelkanäle vor Ort gefertigt und Leitungen oberhalb der Balken verlegt. Die historischen Geschosdecken wurden unterseitig auf F 60 aufgerüstet, jedoch mussten zuvor die Abhänger für die Holzlamellen-Sichtdecke montiert werden. Danach entstanden die Brandschutzdecken. Des Weiteren wurden in den 4 Ober- und 2 Dachgeschossen zahlreiche Metallständerwände, Schachtwände, Vorsatzschalen, Wand-, Decken- und Dachschrägenbekleidungen sowie Trockenestriche eingebaut, was die umfangreiche Materialliste belegt. Spachtelarbeiten wurden je nach Raumnutzung bis zur Qualitätsstufe Q4 ausgeführt. Viele der angesprochenen Sonderlösungen konnten erst Vorort mit dem Verarbeiter getroffen werden.





Rathausanierung, Tübingen

Bohle Innenausbau GmbH & Co. KG,

Niederlassung Stuttgart, 71144 Steinenbronn

Zentrale Herausforderungen

- fachgerechte und technisch hochwertige Trockenbauleistungen unter strenger Aufsicht von Denkmalschutz- und städtischer Behörde.
- Behutsame Restaurierung und Renovierung eines historischen Rathauses mit modernen Trockenbausystemen.
- Wiederherstellen eines historischen Gerichtssaals nach Rückbau früherer Bausünden.

Rigips-Produkte und -Systeme

- Standardplatten RB, RBi, RF, RFi 12,5 mm
- Glasroc F (Ridurit)
- Rigidur H & Rigidur Estrichelemente
- Vario Fugenfüller
- ProMix Fertigspachtelmasse
- Rigiprofil CW & UW
- Rigips Deckenprofile

Fachhandwerksbetrieb

Bohle Innenausbau GmbH & Co. KG, Niederlassung Stuttgart

www.bohle-gruppe.com



Die Firma Bohle Innenausbau GmbH & Co. KG wurde bereits 1924 von Ernst Bohle gegründet. Sie besteht heute als Bohle-Gruppe mit mehreren Niederlassungen im Bundesgebiet und insgesamt ca. 700 Mitarbeitern. Anmelder dieses Objekts ist die Niederlassung Stuttgart, die über 11 Mitarbeiter verfügt und im klassischen Innenausbau ihren Schwerpunkt hat



Rathausanierung, Tübingen

Bohle Innenausbau GmbH & Co. KG,

Niederlassung Stuttgart, 71144 Steinenbronn

Bautafel

Bauherr:	Universitätsstadt Tübingen, Fachabteilung Hochbau, 72072 Tübingen
Generalplanung:	Weinbrenner-Single-Arabzadeh, Architekten Gemeinschaft, 72622 Nürtingen
Trockenbau:	Bohle Innenausbau GmbH & Co. KG, Niederlassung Stuttgart, 71144 Steinenbronn www.bohle-gruppe.com
Rigips Fachberater:	Patrick Renz-Nannt
Fotograf:	Rolf Trautwein, Fa. Bohle
Weitere Infos:	www.rigips.de/trophy

Rigips Trophy

Die Rigips Trophy ist der Ausbauwettbewerb für das deutsche Trockenbau Fachhandwerk, bei dem in zweijährlichen Turnus acht herausragende Trockenbauleistungen in verschiedenen Kategorien prämiert werden. Teilnehmen können alle deutschen Trockenbau-Fachunternehmen, die im jeweiligen Wettbewerbszeitraum ein Ausbauprojekt mit Rigips Produkten und System ausgeführt haben und eine umfangreiche Projektdokumentation bei Saint-Gobain Rigips termingerecht eingereicht haben. Die Bewertung der durchschnittlich über 100 eingereichten Ausbauprojekte und die Bestimmung der Sieger erfolgt durch eine unabhängige sechsköpfige Jury im Rahmen einer zweitägigen Jurysitzung.

Für die 10. Rigips Trophy 2015 | 2016 waren das:

- **Thomas Grüning** Chefredakteur der Fachzeitschrift „TrockenBau Akustik“
- **Peter Schneider** Sachverständiger Trockenbau
- **Gerhard Geske** Leiter des Ausbildungszentrums der Bauindustrie Hamm
- **Hartmut Miksch** Ehrenpräsident der Architektenkammer NRW
- **Univ. Prof. Dr.-Ing.**

Karsten Tichelmann Technische Universität Darmstadt, FB Architektur/Institut für Tragwerksentwicklung + Leichtbau + Bauphysik, Direktor VHT

- **Burkhard Fröhlich** Chefredakteur der DBZ Deutsche Bauzeitschrift



Bewertet wird die handwerkliche Qualität und die technische Raffinesse für die Kategorien Trockenbau (1.-3. Platz), Innovation & Nachhaltigkeit, Akustiksysteme, Brandschutzsysteme, Funktion & Design und Wohnbau.

Eingebunden ist die Rigips Trophy in den internationalen Ausbauwettbewerb, die Saint-Gobain Gypsum International Trophy .

<http://www.saint-gobain-gypsum-international-trophy.com>

