



## Projektbeschreibung:

Der dreigeschossige Neubau mit rund 1.800 Quadratmetern hat auf Wunsch des Bauherrn eine offene Architektur, welche die von Transparenz geprägte Unternehmenskultur widerspiegeln soll. Entsprechend hell und einladend wirken die Räume, für deren qualitativ hochwertigen Ausbau das Team der Heinz Hiller GmbH verantwortlich war. In rund fünf Monaten Bauzeit realisierten die Mitarbeiter um Geschäftsführer Henrik Hiller großzügigen Empfangs-, Aufenthalts- und Büroräume. Die eingesetzten Rigips-Trockenbausysteme stellen dabei unter anderem maximalen Schall- und Brandschutz sicher und unter anderem sorgen zahlreiche Akustikdecken für eine angenehme Raumakustik.

## Projektbesonderheiten:

Die geforderten hohen Oberflächenqualitäten sowie zahlreiche Sonderkonstruktionen forderten die Trockenbauprofis in besonderem Maße. Das erkannte auch die Fachjury der 11. Rigips Trophy 2017 | 2018 und wählte die Heinz Hiller GmbH unter die besten Ausbaununternehmen des diesjährigen Wettbewerbs. Die Architektur- und Bauexperten zeigten sich beeindruckt von der professionellen Ausführung der Innenraumgestaltung und der technischen Kompetenz des Ausbauteams aus Schöppingen.

## Zentrale Herausforderungen

- Wegen der bereits installierten Lüftungskanäle konnten die Trockenbauarbeiten nur mit sehr geringen Abhang- bzw. Montagehöhen ausgeführt werden, für die eine Sonderlösung entwickelt wurde
- Entwicklung und Realisierung einer Sonderkonstruktion für die Lichtdecke im 2. OG
- Aufwändige Einmessung für die Aufnahme der großen Menge an Beleuchtungsmitteln
- Anspruchsvoller Einbau Glasscheibe auf einer gerundeten Trockenbauwand im Foyer
- Aufwändige Spachtelarbeiten für die Erreichung einer hohen Oberflächenqualität
- Technische Detaillösungen wurden in Zusammenarbeit mit dem Rigips Techniker vor Ort gelöst.
- Kurze Bauzeit von nur fünf Monaten

### Rigips-Produkte und -Systeme

- Rigips Die Blaue
- Glasroc F
- Rigitone Activ Air
- VARIO Fugenfüller
- SUPER Fugenfüller
- RigiProfil MultiTec CW
- RigiProfil MultiTec UW
- Rigips Deckenprofile

### Fachhandwerksbetrieb

Heinz Hiller GmbH Akustik-Innenausbau

Im Spannungsfeld zwischen immer kürzeren Bauzeiten und steigenden Qualitätsansprüchen hat sich die Heinz Hiller GmbH auf den Akustik- bzw. Innenausbau spezialisiert und entwickelt hochwertige, funktionale und zugleich nachhaltige Lösungen für unterschiedlichste Gebäudetypen. Das Unternehmen setzt sich mit den Visionen seiner Kunden auseinander und arbeitet an Lösungen, diese zu realisieren

### Baufafel

|                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>Bauherr:</b>            | Hengst SE & Co. KG, 48147 Münster                              |
| <b>Generalplanung:</b>     | Gellenbeck Architekten, 48151 Münster                          |
| <b>Trockenbau:</b>         | Heinz Hiller GmbH Akustik-Innenausbau, 48624 Schöppingen       |
| <b>Rigips Fachberater:</b> | Kersten Ahlers   |
| <b>Fotograf:</b>           | flashed photo, 48624 Schöppingen                               |
| <b>Weitere Infos:</b>      | <a href="http://www.rigips.de/trophy">www.rigips.de/trophy</a> |

### 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 fast 100 eingereichten Ausbauprojekten und die Bestimmung der Sieger erfolgt durch eine unabhängige fünfköpfige Jury im Rahmen einer zweitägigen Jurysitzung.

Für die 11. Rigips Trophy 2017 | 2018 waren das:

|                      |  |
|----------------------|--|
| Burkhard Fröhlich    | Chefredakteur der DBZ Deutsche Bauzeitschrift  |
| Gerhard Geske        | Leiter des Ausbildungszentrums der Bauindustrie Hamm                                 |
| Thomas Grüning       | Chefredakteur der Fachzeitschrift „TrockenBau Akustik“                               |
| Peter Schneider      | Sachverständiger Trockenbau  |
| Univ. Prof. Dr.-Ing. | Technische Universität Darmstadt, FB Architektur/Institut für Tragwerksentwicklung + |
| Karsten Tichelmann   | Leichtbau + Bauphysik, Direktor VHT  |

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