|  |  |
| --- | --- |
| MEDIENINFORMATION | Oktober 2018 |
|  |  |

# ARGOS Burggasse 15, Graz:

# Große Augen für Graz

# Nach dem Entwurf von Zaha Hadid entsteht derzeit in der Grazer Alt-stadt ein serviciertes Apartmenthaus für Kurz- und Langzeitgäste. Mit „ARGOS“ setzte die irakisch-englische Architektin sich gegen zehn renommierte Mitbewerber durch. Die Jury sah in Hadids Entwurf eine „zeitgemäße Antwort auf das gründerzeitliche Nachbarhaus“. Dank des ebenso zeitgemäßen Stahlprofils Janisol Arte 2.0 von Schüco Stahlsysteme Jansen konnten die „Argusaugen“ in der von der Architektin angestrebten Filigranität realisiert werden.

Wer Graz, die Landeshauptstadt der Steiermark, besucht, trifft auf moderne Bauwerke in einer Dichte, wie man sie nur selten vorfindet. Unübersehbar das im Rahmen des Kulturhauptstadtjahres 2003 errichtete Kunsthaus am rechten Ufer der Mur. Mitten im Fluss eine künstliche Insel in Muschelform, die über Brücken mit beiden Ufern verbunden ist. Oder aber das Mumuth, das als Teil der Kunstuniversität die Beziehung zwischen Architektur und Musik verkörpert. Die Auszeichnung der Altstadt als UNESCO Weltkulturerbe haben die Stadtväter als Verpflichtung verstanden, das historische bau-kulturelle Erbe zu erhalten und zeitgenössische Bauwerke im sensiblen Spannungsfeld zwischen Alt und Neu harmonisch einzufügen.

Seit kurzem ist die wohl berühmteste Baulücke von Österreichs „heimlicher Hauptstadt der Architektur“, das Grundstück des einstigen Kommodhauses in der Burggasse Nr. 15, geschlossen. Nach dem Entwurf von Zaha Hadid entsteht hier ein Geschäfts- und Wohnhaus mit einer Auf-sehen erregenden Fassade. Sie gliedert sich in eine zweigeschossige Sockelzone, ausgeführt als zurückgesetzte Structural Glazing Fassade und ei-ne darüber liegende Lochfassade mit asymmetrisch angeordneten, nach außen gewölbten Fensterlaibungen, den sogenannten „Bubbles“ (engl. für „Blasen“) – Zaha Hadids unkonventionelle Interpretation einer zeitgemäßen Lochfassade. Der Projektname „ARGOS“ ergab sich in Anlehnung an den Mythos vom griechischen Riesen Argos mit seinen hundert Augen – durch die hindurch die Gäste des Boardinghouses einen einzigartigen Ausblick auf die Grazer Innenstadt genießen.

Die aufwendige Konstruktion der verglasten Erker und Loggien war eine große Hürde, die WEGRAZ als Projektentwickler und Bauherr nehmen musste; ein „nicht ganz billiges Geduldsspiel“, wie WEGRAZ-Geschäfts-führer Dieter Johs anlässlich eines Interviews äußerte. Erst mit der Kulmer Holz-Leimbau Ges. m.b.H. und Metallbau Sauritschnig fand man Partner, die mit langjähriger Erfahrung die „Argusaugen“ genau so ausführten, wie Zaha Hadid sie sich vorgestellt hatte: als eine aufs Äußerste reduzierte Konstruktion aus Stahl, Glas und glasfaserverstärktem Kunststoff (GFK) in einer organisch fließenden Form. Mit Janisol Arte 2.0 von Schüco Stahlsysteme Jansen als das schmalste am Markt erhältliche thermisch getrennte Stahlprofil konnte Metallbau Sautritschnig diese Vorstellung realisieren. Dem Unternehmen oblag nicht nur die Fertigung der Klappflügel, sondern auch Herstellung und Montage der Verglasung einschließlich des Einbaus.

Auf der in Ortbeton erstellten Hauptfassadenebene wurde zunächst eine Unterkonstruktion aus Brettschichtholz montiert. Die Außenhülle der „Bubbles“ ist aus glasfaserverstärktem Kunststoff (GFK) gefertigt und wurde mit zwischenliegender Wärmedämmung auf die Unterkonstruktion aufgesetzt; deren innenliegende Verkleidung wird mit Gipsplatten ausgebildet. In die Holzkonstruktion eingesetzt ist eine tragende Verglasung aus Zweifach-Isolierglas, teils mit Sonnenschutz- und teils mit Wärmeschutzfunktion aus-gerüstet. Die Fensterelemente mit den öffenbaren Klappflügeln wurden in einen millimetergenauen Ausschnitt der raumabschließenden Verglasung eingepasst und mit Glasleisten fixiert. Dass die 48 Klappflügel mit abgerundeten Ecken gefertigt werden sollten, war nur eine weitere Herausforderung, die Sauritschnig mit Janisol Arte 2.0 meisterte: Das Profil lässt sich auch problemlos biegen.

Noch ist die Montage nicht abgeschlossen – erst ab dem Frühjahr 2019 wird das Boardinghouse planmäßig Gäste beherbergen. Projektentwickler WEGRAZ wirbt mit dem Slogan „All eyes on you“– wie in der griechischen Sage will man seine Gäste nicht aus den Augen lassen oder aber, anders interpretiert, ihnen jeden Wunsch von den Augen ablesen. Was den Wunsch der 2016 verstorbenen Architektin Zaha Hadid betrifft, so ist er in Erfüllung gegangen: Die äußerst schmale Fensterkonstruktion aus dem Stahlprofilsystem Janisol Arte 2.0 zeichnet sich lediglich als feine Linie in den großflächigen Scheiben ab.

**BAUTAFEL**

**Projektentwickler**: WEGRAZ Gesellschaft für Stadterneuerung und Assanierung m.b.H., Graz

**Entwurf:** Zaha Hadid Architects, London

**Realisation:** DI Martin Cserni, Graz

**Metall-/Fensterbauer:**

Ing. A. Sauritschnig Alu-Stahl-Glas GesmbH, St. Veit/Glan

**Stahlprofilsystem:** Janisol Arte 2.0

**Systemlieferant:** Jansen AG, Oberriet/CH

**Text:** Anne Marie Ring, BAUtext Mediendienst München

**Visualisierungen:** freeDIMENSIONS/Bernhard Warnecke

**Bildrechte:** © WEGRAZ

**Bei Interesse an einer Veröffentlichung erhalten Sie**

**die Visualisierungen auf Anfrage bei:**

WEGRAZ Gesellschaft für Stadterneuerung und Assanierung m.b.H., Graz

Frau Mag. (FH) Andrea Wiltschnigg (Mail: wiltschnigg@wegraz.at)

Bitte beziehen Sie sich auf den vorliegenden Referenzbericht.

**Weitere Informationen für Ihre Leser**

Schüco Stahlsysteme Jansen

Karolinenstr. 1 –15

D-33609 Bielefeld

Tel.: +49 (0)521 783-0

Fax: +49 (0)521 783-95 92 52

Mail: info@schueco.com

[www.schueco.de](http://www.schueco.de)

**Ab hier Bildunterschriften:**

vis\_01\_BURG\_03\_015.jpg: Nach dem Entwurf von Zaha Hadid entsteht derzeit in der Grazer Altstadt ein serviciertes Apartmenthaus für Kurz- und Langzeitgäste. Mit „ARGOS“ setzte die irakisch-englische Architektin sich gegen zehn renommierte Mit-bewerber durch. Die Jury sah in Hadids Entwurf eine „zeitgemäße Antwort auf das gründerzeitliche Nachbarhaus“. Dank des ebenso zeitgemäßen Stahlprofils Janisol Arte 2.0 konnten die „Argusaugen“ in der von der Architektin angestrebten Filigranität realisiert werden.

vis\_02\_BURG\_02\_015.jpg: Das Grundstück des einstigen Kommodhauses in der Burggasse Nr. 15 ist wieder bebaut. Nach dem Entwurf von Zaha Hadid entsteht hier ein serviciertes Apartmenthaus für Kurz- und Langzeitgäste.

vis\_03\_BURG\_04\_015.jpg: Die Aufsehen erregende Fassade gliedert sich in eine zweigeschossige Sockelzone und eine darüber liegende Lochfassade mit nach außen gewölbten Fensterlaibungen in einer organisch fließenden Form, den sogenannten „Bubbles“.

vis\_04\_Argos\_Top\_3\_WZ\_03.jpg: Die Außenhülle der „Bubbles“ ist aus glasfaser-verstärktem Kunststoff (GFK) gefertigt und wurde auf eine Unterkonstruktion aus Brettschichtholz aufgesetzt; die innenliegende Verkleidung wird mit Gipsplatten aus-gebildet.

vis\_05\_Argos\_Top\_2\_WR\_04.jpg: In die Unterkonstruktion aus Brettschichtholz ein-gesetzt ist eine tragende Verglasung aus Zweifach-Isolierglas und integrierten Klapp-flügeln aus dem Stahlprofilsystem Janisol Arte 2.0.

vis\_06\_Argos\_Top\_2\_SZ\_03.jpg: Die Fensterelemente mit den öffenbaren Klappflügeln aus Janisol Arte 2.0 wurden in einen millimetergenauen Ausschnitt der raumabschließenden Verglasung eingepasst und mit Glasleisten fixiert.

vis\_07\_Argos\_Top\_6\_WZ\_04.jpg: Mit dem Slogan „All eyes on you“ wirbt das Apartmenthaus um Gäste. Wie in der griechischen Sage will man sie nicht aus den Augen lassen oder aber, anders interpretiert, ihnen jeden Wunsch von den Augen ablesen.

**Ansprechpartner für die Redaktion:**

BAUtext Mediendienst München

Anne-Marie Ring

Wilhelm-Dieß-Weg 13

DE-81927 München

Tel.: +49 (0)89 21 11 12 06

Fax: +49 (0)89 21 11 12 14

Mail: [a.ring@bautext.de](mailto:a.ring@bautext.de)

Schüco International KG

Ulrike Krüger

Karolinenstr. 1–15

33609 Bielefeld

Tel.: +49 (0)521 783-803

Fax: +49 (0)521 783-657

Mail: PR@schueco.com