



ZÜRICH, 23. OKTOBER 2015

Medienmitteilung

Wohnsiedlung HWW „Living Science“ feiert Aufrichte

Am Freitag, 23. Oktober 2015, fand die feierliche Aufrichte des Projekts HWW „Living Science“ auf dem Campus Hönggerberg der ETH Zürich statt. Das neue Wohnbauprojekt wird von der Totalunternehmung Losinger Marazzi AG im Auftrag der Luzerner Pensionskasse realisiert und bietet ab September 2016 über 400 Studierenden ein neues Zuhause.

Rückblick auf erfolgreiche Rohbauarbeiten

In Anwesenheit von Vertretern der Luzerner Pensionskasse, der ETH Zürich, der Stücheli Architekten, der Totalunternehmung Losinger Marazzi AG sowie der beteiligten Planer und Unternehmer, fand am Freitag, 23. Oktober 2015, die feierliche Aufrichte der neuen Wohnsiedlung für Studierende HWW „Living Science“ auf dem Campus Hönggerberg der ETH Zürich statt. Die Feier stellt den Abschluss der im Herbst 2014 begonnenen Rohbauarbeiten dar. Die Arbeiten verliefen ohne Unfälle und konnten innerhalb des anspruchsvollen Terminrahmens fertiggestellt werden. Dies dank einer engen Zusammenarbeit mit der Bauherrschaft der ETH Zürich als Baurechtgeberin und den involvierten Fachingenieuren und Planern.

Studentisches Wohnen von morgen

Die Ausbaurbeiten, mit denen im Sommer 2015 bereits begonnen wurde, werden bis August 2016 abgeschlossen sein. Die Übergabe der neuen Studentenwohnungen wird daher voraussichtlich pünktlich zum Semesterbeginn im September 2016 erfolgen können. Die Gebäude werden 404 Studentenzimmer in Form von attraktiven Ein-Zimmer-Studios, sowie Zwei- und Sechs-Zimmer-Wohngemeinschaften umfassen. Sämtliche Studentenzimmer sind möbliert und verfügen über eigene Nasszellen. Im Erdgeschoss werden an attraktiver Lage über 700m² Atelierflächen realisiert. In diesen können gewerbliche oder private Nutzer den rund 8'800 Studierenden des Campus Hönggerberg ihre Dienstleistungen oder Produkte anbieten.

Mit dem Projekt HWW „Living Science“ wird den Studierenden der ETH Zürich eine hochwertige Infrastruktur sowie qualitativer Wohnraum zu fairen Preisen zur Verfügung gestellt. Die Studierenden sollen sich wohlfühlen und sich auf ihr Studium konzentrieren können.

Das Gebäude wird im MINERGIE-P-ECO-Standard realisiert. Die Wärmeenergie wird vom Energienetz der ETH Zürich bezogen. Auf dem Dach wird ausserdem eine Photovoltaikanlage mit einer Leistung von 260kWp und einer Fläche von rund 1'500m² installiert.

KONTAKTE FÜR DIE MEDIEN

Emily Unser

Kommunikationsbeauftragte, Losinger Marazzi AG

Tel. +41 58 456 74 53

E-Mail e.unser@losinger-marazzi.ch

Simone Kral

Leiterin Kommunikation, Infrastrukturbereich Immobilien, ETH Zürich

Tel. +41 44 633 82 44

E-Mail kral-simone@ethz.ch

Losinger Marazzi AG

Die Losinger Marazzi AG ist eine in der Schweiz führende Unternehmung in den Bereichen Immobilien- und Quartierentwicklung, General- und Totalunternehmung. Sie zeichnet sich durch innovative und ganzheitliche Lösungen in der Finanzierung, Projektierung und Realisierung von Projekten aus. Als Tochterunternehmen von Bouygues Construction vereint die Losinger Marazzi AG die Stärke eines internationalen Grosskonzerns mit der Flexibilität eines lokal verankerten Unternehmens. Dieses zählt 800 Mitarbeitende und erzielt einen Jahresumsatz von nahezu 800 Mio. Franken.

Als Pionier im Bereich des nachhaltigen Bauens sind mehr als 95 Prozent ihrer Projektentwicklungen zertifiziert. Die Losinger Marazzi AG entwickelt und realisiert zudem die ersten vom Trägerverein Energiestadt zertifizierten „2'000-Watt-Areale“ der Schweiz. Es handelt sich um die nachhaltigen Quartiere Greencity in Zürich, Erlenmatt West in Basel und Im Lenz in Lenzburg. Das Nachhaltige Bauen ermöglicht es, ökologisch und ökonomisch leistungsfähige Lösungen für den gesamten Lebenszyklus eines Gebäudes zu finden. Indem die Losinger Marazzi AG gemeinsam mit ihren Kunden lebenswerte und zukunftsfähige Projekte gestaltet, trägt die Unternehmung zum Wohlbefinden aller bei.

www.losinger-marazzi.ch