Pressemitteilung

Falkenberg, 16.11.2022

Seite 1 von 2

**Technopark Marienvalley in Hannover vertraut auf Haas Fertigbau!**

Wo Zukunft gestaltet wird, muss auch innovativ gebaut werden! Diesen Anspruch haben die Bauherren des Technoparks Taurus in Hannover verwirklicht und auf die Kompetenz des niederbayerischen Holzbauunternehmens Haas Fertigbau gesetzt. Die Entscheidung hat sich gelohnt: Nicht nur mit der pünktlichen Schlüsselübergabe des dritten Bauabschnitts liegt das Projekt hervorragend im Plan. Auch in Punkto Nachhaltigkeit gibt es Anlass zur Freude: Es wurden ausschließlich naturreine Baustoffe verbaut und eine beeindruckende CO2-Ersparnis erzielt!

**Schlüsselübergabe zum dritten Bauabschnitt**

Über 13.000 Quadratmeter Mietfläche stehen den Technologien von Morgen bereits zur Verfügung. Das Herz des Kompetenzzentrums bilden aktuell Büroeinheiten sowie Light Industry- und Verarbeitungsräume. Haas Geschäftsführer Thomas Wagner fasst die bisherigen Eindrücke zusammen: „Es ist toll, dass wir hier mit im Boot sind und unsere Expertise im nachhaltigen Holzfertigbau einbringen können. Innovation passt zu Haas – es macht große Freude, dieses außergewöhnliche Projekt mit unserer nachhaltigen und ökologischen Holzbauweise Schritt für Schritt zum Leben zu erwecken!“ Mit dem Technopark entsteht in Hannover ein Kompetenzzentrum für die Technologien von Morgen – mit der innovativsten Bauweise, die die Gegenwart zu bieten hat.

**Zukunftsgewandte und nachhaltige Holzbauweise aus Niederbayern**

Gebaut wurde in modularer Holzbauweise. Eine Konzeption, die den mehrgeschossigen Bau mit Holz im Bereich der Industriebauten ermöglicht und hinsichtlich Tragfähigkeit und Stabilität höchste Qualitätsansprüche erfüllt. „Wir haben im Gewerbe- und Industriebau exzellente Erfahrungen mit dieser Bauweise. Dadurch steht das nachhaltige Holz den Betonbauten in nichts nach. Ganz im Gegenteil, die Vorteile überwiegen enorm – wir haben hier eine unglaubliche CO2-Ersparnis von 140 Tonnen CO2 jährlich erzielt!“, erklärt Thomas Wagner. Sämtliche Materialien wurden vom Bauherrn bewusst ausgewählt, um ein ökologisch hochwertiges Umfeld zu schaffen. So wurden ausschließlich naturreine Baustoffe und keinerlei Styropor oder PVC verwendet. „Der ökologische Gedanke passt hervorragend zu uns, da wir selbst auf durchgängige, nachhaltige Prozesse setzen – von der eigenen Forstwirtschaft und der Verarbeitung im eigenen Sägewerk bis zur Endmontage.“, fügt Geschäftsführer Wagner hinzu. Die Ökologie spiegelt sich auch in der Außengestaltung des Freiflächenbereichs wider, in der ebenfalls viel Wert auf Erholungskultur und Nachhaltigkeit gelegt wurde.

**Technopark Marienvalley in Hannover**

Der Technopark Marienvalley bietet im Nordwesten Hannovers ein modernes Kompetenzzentrum für ca. 30 Unternehmen und Forschungseinrichtungen und ist damit ein idealer Innovationsstandort für technologieorientierte Unternehmen.

**Haas Fertigbau – das Unternehmen**

Haas Fertigbau ist ein führendes Holzfertigbauunternehmen in Europa. Gegründet 1972 als Zimmerei mit drei Mitarbeitern ist Haas heute mit 1200 Mitarbeitern an drei Standorten im niederbayerischen Falkenberg, in Österreich und Tschechien überregional präsent.

Mit den drei angestammten Geschäftsfeldern Hausbau, Gewerbe- und Industriebau, Landwirtschaftsbau sowie den Wachstumsfeldern Holzbausysteme und Wohnbau ist 2022 eine Gesamtleistung von rund 250 Mio. EUR geplant.

Dem Anspruch „maximale Kundenorientierung“ folgend bearbeitet Haas die wichtigsten Märkte des modernen Holzfertigbaus mit jeweils spezialisierten Geschäftseinheiten. Mit insgesamt über 30 Musterhäusern und Vertriebsbüros sowie regionalen Stützpunktteams in Deutschland, Österreich und Tschechien ist Haas Fertigbau dort präsent, wo der Kunde Haas braucht.

Zeichen: 3.696 (mit Leerzeichen)

Ihre Ansprechpartnerin

**Lena-Maria Bredl**

Leiterin Marketing & Kommunikation

Haas Fertigbau GmbH

Industriestraße 8, 84326 Falkenberg

Telefon +49 8727 18-966

Mobil +49 1603852268

[presse@haas-fertigbau.de](mailto:presse@haas-fertigbau.de)

Text und ggf. Bilder stellen wir Ihnen für redaktionelle Zwecke zur freien Verfügung.