

EGT, ST. GEORGEN



Diese Grafik zeigt den entstandenen Neubau des Unternehmens EGT. Das markante Gebäude beherbergt in Zukunft unter anderem die Ausbildungswerkstatt und einen großen Showroom. Grafik: Ketterer-Architekten

Ein Leuchtturmprojekt wird eingeweiht

Das Unternehmen EGT in St. Georgen feiert am Montag, 3. Juni, Richtfest des innovativen Neubaus. Der erste Spatenstich für das Gebäude fand im vergangenen Jahr am 22. Februar auf dem Firmengelände der EGT statt. *Von Katja Wickert*

Bauherr des Projektes ist die EGT Energie GmbH. Geplant wurde der Bau vom Architektenbüro Ketterer in Königsfeld. Der bereits fast fertiggestellte Neubau konnte in gut 15 Monaten erstellt werden. Rund fünf Millionen Euro investierte die EGT in ihren Neubau. Bis auf die unten gelegenen Produktionshallen wurde das Gebäude komplett in Holzbauweise realisiert. Dabei besticht der Neubau nicht nur durch seine sehr auffällige Optik, sondern vor allem mit seiner Energiebilanz. Denn der sehr hohe Grad an Energieeffizienz und Eigenversorgung auf regenerativer Basis ist herausragend.

Neues Vorzeigeprojekt ist entstanden
Dieses passt zur neuen strategischen Ausrichtung der EGT. „Nur wer bereit für Veränderungen ist, kann Zukunft gestalten“ so Rudolf Kastner, Vorstandsvorsitzender der EGT AG. „Wir sind stolz auf unser neues Gebäude in St. Georgen. Es ist ein Vorzeigeprojekt



Rund fünf Millionen Euro hat die EGT in ihren Neubau investiert.

Foto: Katja Wickert

für unsere Unternehmensphilosophie geworden und demonstriert in beeindruckender Weise die gelebte 'Energie der Veränderung'.

Viel Raum für die erfolgreiche Firma
Mit einer Nutzfläche von circa 2000 Quadratmetern verteilen sich die Räumlichkeiten wie folgt: Im hallenförmigen Unterbau sind Produktionsflächen der aquavilla GmbH, eine Ausbildungswerkstatt für die EGT Energie und EGT Gebäudetechnik mit modernster Mess- und Prüftechnik sowie Lagerflächen für die drei Unternehmen angesiedelt. Im Erdgeschoss befindet sich bald ein großer Showroom für Anwendungsbeispiele aus dem Bereich der elektrotechnischen Gebäudeausrüstung, dezentraler Energieversorgungssysteme sowie Themen der Energiewende wie zum Beispiel die Sektorenkopplung. Auch die Büroräume für die aquavilla GmbH sind hier angesiedelt, aquavilla gewährleistet den technisch-operativen Betrieb der

KETTERER Ketterer Architekten
Architekten PartGmbH
Königsfeld

Herzlichen Glückwunsch zum Richtfest
Wir bedanken uns für den Auftrag und das Vertrauen

Lust auf Bauen?
www.kettererarchitekten.de

TRAGWERKSPLANUNG, ENERGIEOPTIMIERTES BAUEN, TIEFBAUPLANUNG UND VERKEHRSWEGEPLANUNG
ISENMANN INGENIEUR GMBH || Schnellinger Str. 78 || Färberstr. 64 || info@isenmann-ingenieure.de
77716 Haslach 78050 Villingen-Schwenningen www.isenmann-ingenieure.de



WIR DANKEN FÜR DIE GUTE ZUSAMMENARBEIT.

www.egt.de

EGT.
ENERGIE DER VERÄNDERUNG

PFAFF
Abbruch
Straßen-Tiefbau

Unser Team führte die Rückbau-, Tiefbau- und Sanierungsarbeiten aus.

Wir gratulieren zum Richtfest und bedanken uns für die gute Zusammenarbeit.

Mattenstraße 28 · 78112 St. Georgen-Brigach · Postanschrift: Prisen 2 · 78141 Schönwald
Tel. 0 77 22/68 46 · Fax 0 77 22/91 97 80 · Mobil 01 71/3 83 53 51

SÜDWEST PRESSE
DIE NECKARQUELLE

NEUERÖFFNUNG
JUBILÄUM
ERWEITERUNG
NEUBAU ...

Sonderthemen bei
der NECKARQUELLE
WIR BERICHTEN ÜBER SIE

WIR
GRATULIEREN ZUM
RICHTFEST.

FLAIG

St. Geogener Straße 1-7 | 78739 Hardt | 07422 28011-0 | www.flraig-schreineri.de
BERATEN. ZEIGEN. MACHEN.