

## Pressemitteilung G-TEC Akademie | Praxistag BIM

**Die G-TEC Akademie wartete zum Abschluss der Seminarreihe 2018 unter anderem noch einmal mit einem Top-Event auf: Der „Praxistag BIM“ am 27.11.2018 in Kreuztal.**

*Siegen, 20.12.2018*

Nach insgesamt 18 Veranstaltungen und Seminaren mit insgesamt weit über 250 Teilnehmern darf die G-TEC Akademie auf ein äußerst erfolgreiches Jahr 2018 zurückblicken. Die Fortbildungsinstitution für die Baubranche aus dem Hause der G-TEC Ingenieure Siegen hat sich damit einen führenden Platz als Vermittler von aktuellem und praxisnahem Wissen für die Baubranche erarbeitet. Die Teilnehmer der Seminare kommen mittlerweile aus ganz Deutschland und umfassen Fachkräfte aus dem gesamten Bauwesen wie Bauherren, Architekten, Ingenieure, Bauleiter, Vertreter von Kommunen, Studenten und selbstverständlich auch eigene Mitarbeiter von G-TEC. Die Themenfelder reichten 2018 von Baurecht über Brandschutz bis hin zu Energieplanung, Unternehmensmanagement und Digitalisierung.

### **„Praxistag BIM“ als Jahres-Finale**

Die lange vorher ausverkaufte Veranstaltung gab den Teilnehmern aktuelle, fundierte und praxisbezogene Einblicke in die Thematik BIM („Building Information Modeling“). BIM ist eine digitale Planungsmethode für alle am Bau beteiligten Fachkräfte, die nach dem Willen des Bundesministeriums für Verkehr und Infrastruktur (BMVI) ab 2020 für alle neu zu planenden Projekte (im ersten Schritt von kommunalen Auftraggebern) angewendet werden soll.

Die ganztägige Veranstaltung der G-TEC Akademie beleuchtete BIM aus den Blickwinkeln von Architekten, Versicherungen, Bauherren und Ingenieuren, die in ihren jeweiligen Referaten ihre speziellen Erfahrungen und Anforderungen präsentierten. Die anschließende Podiumsdiskussion machte deutlich, welche grundlegenden Veränderungen auf die Zusammenarbeit aller Beteiligten hinsichtlich des digitalen Workflows, der Effizienz, neuen Versicherungstarifen und neuen Verantwortlichkeiten zukommen. Einig waren sich alle Teilnehmer darin, dass BIM nach einer Phase von Lernprozessen sehr schnell als digitales State-of-the-Art Instrument in der Baupraxis gelten wird.

**Dr. André-Marcel Schmidt, Leiter der G-TEC Akademie** dazu: „Heute ging es darum, die Thematik BIM aus vielen unterschiedlichen Blickwinkeln zu betrachten. Immer mit dem Ziel, Praxiswissen zu vermitteln und – wie bei allen unseren Seminaren – die Baubranche besser und sicherer zu machen. Den „Praxistag BIM“ werden wir als eine fortlaufende Veranstaltung auch im nächsten Jahr wieder anbieten“. Als Termin wurde der 10.09.2019 festgelegt.

## Zur G-TEC Akademie

Die G-TEC Akademie ist eine eigenständige Bildungs- und Informationsplattform. Hiermit bieten wir ein Forum für in- und externe Bildungsveranstaltungen, wissenschaftliche Diskussionen und Vortragsreihen für alle am Bau beteiligten Fachkräfte – innovativ und informativ zu Energieplanung, Bauplanung, Baupraxis und Baurecht, Unternehmensmanagement, Digitalisierung sowie vielen weiteren aktuellen Themen unserer Branche.

## Über G-TEC



G-TEC, das Ingenieurbüro für energieeffizientes Planen, entwickelt ganzheitliche und lückenlose Angebote für die Gebäudeenergetik (Technische Gebäudeausrüstung und Bauphysik) – von der Konzeption über die Planung und Umsetzung bis hin zu Management und Überwachung des laufenden Betriebs. Für Kunden aus dem Bereich Industrie, Handel und Gewerbe sowie für Kommunen steht bei G-TEC ein Team aus Ingenieuren, Technikern und Bauphysikern zur Verfügung. In der Kombination aller Faktoren liefert G-TEC ein einzigartiges Angebot aus einer Hand: Holistische Systemplanung in Verbindung mit ganzheitlicher Sicherheit.

## Ansprechpartner für die Presse

Dipl.-Ing. Axel Schneider  
Geschäftsführer G-TEC Ingenieure GmbH  
Friedrichstraße 60  
57072 Siegen  
T 0271.33883-120  
F 0271.33883-10  
E-Mail: [a.schneider@gtec.de](mailto:a.schneider@gtec.de)  
Internet: [www.gtec.de](http://www.gtec.de)



Dr. André-Marcel Schmidt  
Leiter G-TEC Akademie  
G-TEC Ingenieure GmbH  
Friedrichstraße 60  
57072 Siegen  
T 0271.33883-166  
F 0271.33883-10  
E-Mail: [m.schmidt@gtec.de](mailto:m.schmidt@gtec.de)  
Internet: [www.gtec-akademie.de](http://www.gtec-akademie.de)