



---

## Die passende Software

---

Eine der Softwares, die dieses kann, ist der von der T&T Datentechnik GmbH in Ludwigsfelde entwickelte „GAEB-Konverter“. Er kann zur Erstellung, Bearbeitung und Prüfung von GAEB-Dateien genutzt werden. Ein integrierter Eingabeassistent achtet dabei auf die Einhaltung des GAEB-Standards. Aber auch Aufmaße können mit dem GAEB-Konverter erfaßt und daraus resultierend Rechnungen (auch im ZUGFeRD-Format) erstellt werden. Mit über 20 Modulen läßt er sich an die Bedürfnisse jedes Einzelnen anpassen und bleibt dabei ein preiswertes und leicht zu bedienendes Software-Tool. Aber was genau steckt nun hinter diesem GAEB-Standard? Was gibt es für verschiedene Formate? Wo genau liegen die Probleme bei der elektronischen Vergabe gerade im Hinblick auf den GAEB-Standard? Bei all diesen Fragen ist es umso wichtiger, daß Unternehmen (sowohl Ausschreiber, als auch Bieter und zunehmend auch Großhändler und Hersteller) sich umfassend informieren, um den Herausforderungen des GAEB-Alltags gewachsen zu sein.

---

## GAEB-Schnupperkurse

---

Für GAEB-Anfänger bietet beispielsweise die T&T Datentechnik GmbH einen dreistündigen GAEB-VOB-Schnupperkurs an, auf dem nicht nur der GAEB-Standard, sondern auch die neuesten Regelungen der elektronischen Vergabe vorgestellt und erläutert werden. Der nächste Termin findet am 08.03.2019 in Ludwigsfelde/Berlin statt.

---

## GAEB-Basisseminare

---

Für alle, die den GAEB-Standard nicht nur in der Theorie kennenlernen wollen, werden von T&T deutschlandweit zweitägige GAEB-Basisseminare angeboten. Darin lernen die Teilnehmer an ihren eigenen Laptops die GAEB-Grundlagen anhand der Erstellung und Verpreisung eines Leistungsverzeichnisses kennen. Praktische Übungen, angepaßt an die Erfordernisse der Teilnehmer wie z.B. Kalkulation, Einlesen von Angeboten aus unterschiedlichsten Formaten (Bieter oder Großhändler), Erstellen eines Preisspiegels, Auftragserteilung, Aufmaße/Mengenermittlung und Rechnungslegung festigen dabei das vermittelte Wissen. Auch werden Probleme aus der Praxis besprochen: wie kann man beispielsweise fehlerhafte Textergänzungen (Fabrikat oder Typ) dennoch korrekt ausfüllen? Ein Teilnehmer schrieb nach dem Seminar: „Ich möchte mich für die aufschlußreiche und kompetente Schulung bedanken! Selten hat man bei solch einem Thema so viel Spaß und fühlt sich dabei noch so gut aufgehoben.“ Für eine effektive Schulung ist die Teilnehmerzahl bei den Basisseminaren auf 12 begrenzt.

# Weiterbildung entscheidet über unternehmerischen Erfolg

Seit Oktober 2018 ist die elektronische Vergabe zur Pflicht geworden. Immer häufiger werden deshalb die Ausschreibungen im GAEB-Format (Gemeinsamer Ausschuss Elektronik im Bauwesen) erstellt. Die größte Herausforderung ist dabei die Einhaltung des GAEB-Standards: Wie muß eine Ausschreibung aufgebaut sein? Wie müssen die Positionen numeriert werden? Und die Frage, die sich Bieter wohl am häufigsten stellen: Wie kann ich fehlerhafte GAEB-Dateien einlesen und bearbeiten?

## GAEB-Aufbau Seminare

Aufbauend auf die Basisseminare werden in eintägigen Aufbau Seminare mit max. 6 Teilnehmern einzelne Themen (z.B. die Verpreisung) aufgegriffen und intensiviert.

## Firmeninterne Schulungen

Manchmal verlangt der Büroalltag individuelle Schulungen. Auch diese Anforderungen können durch die T&T landesübergreifend realisiert werden. Dies ist natürlich die effektivste Form der Einarbeitung. „Mit T&T haben wir einen zuverlässigen und kompetenten Schulungspartner gefunden. Unsere individuellen Wünsche wurden vorab besprochen. Nur so konnten wir eine maßgeschneiderte Schulung vor Ort erhalten. Der Referent Herr Schmoz war sehr gut vorbereitet und hat mit praktischen Beispielen überzeugt“, so die Hans Künz GmbH aus Österreich nach solch einer firmeninternen Schulung. <<

Ziel aller Schulungen soll es sein, daß das GAEB-Format immer breitere Anwendung findet. Denn Voraussetzung für einen reibungslosen Datenaustausch ist die Einhaltung des GAEB-Standards. Schließlich soll dieser den Datenfluß für alle Parteien nicht nur vereinfachen, sondern vor allen Dingen vereinheitlichen.

Weiterführende Informationen finden Sie auch auf [www.gaeb-konverter.de](http://www.gaeb-konverter.de)

Alle Termine und Orte der Basis- und Aufbauschulungen: [www.t-t.de](http://www.t-t.de) – Stichwort „Schulungen“.

Anzeige

**RugGear®**

- 8" kapazitives Touchscreen
- Android™ 8.0
- 6.000 mAh Akku
- Mit Handschuhen bedienbar
- Magnet-Ladeanschluss
- NFC
- Push to Talk (optional)

- 2,4" Touchscreen
- Android 4.4
- Dual Micro SIM
- 3.600 mAh Akku
- NFC
- LED-Taschenlampe
- SOS-Button

IP68 MIL-STD 810G

GERMAN DESIGN AWARD WINNER 2018

RugGear stellt **höchst robuste Mobiltelefone für den Outdoor-Einsatz** für private und berufliche Anwender zur Verfügung. Die Produkte werden speziell von deutschen Ingenieuren entwickelt und sind nach **IP-Standard wasser- und staubdicht** und nach **MIL-STD-810G aufprallgeschützt, stoßfest** und **temperaturresistent**. Weitere Produkte und Zubehör unter: [www.RugGear.com](http://www.RugGear.com)

**gear your life.**