

Schulungsinhalt AufbauSeminar „GAEB / VOB“ (1Tages-Schulung)

Vormittag „GAEB-Grundlagen“

- Wer oder was ist überhaupt GAEB?
- GAEB-Formate und ihre wesentlichen Unterschiede
- Prinzipieller Aufbau einer GAEB90-, GAEB2000- und GAEB-XML-Datei
- Austauschphasen (83, 84 ...) in den einzelnen GAEB-Formaten
- Grundsätzlicher Aufbau von Leistungsverzeichnissen (Lose, LV-Bereiche, Positionen)
- LV-Gliederung (Ordnungszahlen und OZ-Maske)
- Positionsarten im GAEB und deren Beschreibungsformen

Nachmittag „VOB-Vorschriften“ / Referent: Rechtsanwalt Uwe Manker

Schulungsinhalt AufbauSeminar „LV-Erstellung“ (1Tages-Schulung)

- Grundsätzlicher Aufbau von Leistungsverzeichnissen (Lose, LV-Bereiche, Positionen)
- Erstellung eines Leistungsverzeichnisses mit allen Positions- und Beschreibungsarten
- LV als Projekt speichern
- LV als Datei speichern (exportieren)
- Erstellung einer Lizenzdatei für Bieter
- LV drucken

Schulungsinhalt AufbauSeminar „Verpreisung/Kalkulation“ (1Tages-Schulung)

- Angebotsbearbeitung mit einfacher Verpreisung (manuelle Eingabe)
 - Angebotsbearbeitung mit Kalkulation
 - Manuelle Erfassung von Kalkulationsansätzen
 - Export von Kalkulationsansätzen von GAEB nach Excel
 - Import von bestehenden Kalkulationsansätzen aus Excel nach GAEB
 - Import von Preisen aus Excel in die Kalkulation (im GAEB-Konverter)
 - Import von Kalkulationsansätzen aus externen Datenbanken (z. B. Access, SQL)
 - Import von Artikelpreisen aus Datanorm-Dateien
 - Import von Artikelpreisen aus UGL-Dateien
 - Import von Artikelpreisen aus GAEB-Dateien (.p94)
 - Lieferantenanfrage per Excel
 - Angebot als Projekt speichern
 - Angebot als Datei speichern (exportieren)
 - Angebot ausdrucken
-

Schulungsinhalt AufbauSeminar „Aufmaß gemäß GAEB / REB“ (1Tages-Schulung)

- Regelungen zurelektronischen Bauabrechnung
- Aufmaßzettel für die Baustelle drucken
- Aufmaße gemäß GAEB2000
 - Aufmaßerfassung
 - Formeln und deren Syntax
 - Ausdruck des Aufmaßes
 - Ausgabe des Aufmaßes (als GAEB2000-Datei)
 - Import von Aufmaßen
- Aufmaße gemäß REB 23.003 (DA11)
 - Aufmaßerfassung
 - Ausdruck eines REB-Aufmaßes
 - Ausgabe des Aufmaßes als D11-Datei
 - Import von Aufmaßen im REB-Format (D11-Datei)
- Aufmaße im Excel
 - Aufmaßerfassung
 - Import von Excel-Aufmaßen
 - Aufmaße im GAEB-Konverter-Format
 - Aufmaße in beliebigen Formaten
- Rechnungserstellung aus Aufmaß

Schulungsinhalt AufbauSeminar „Excel-GAEB-Konvertierung“ (1Tages-Schulung)

- Konvertierung von **LV-Daten** von GAEB nach Excel
 - Konvertierung von LV-Daten von Excel nach GAEB
 - Import-Voraussetzungen
 - Spaltenbeschriftung
 - Spaltenbelegung
 - Zeilenbelegung
 - Einbindung der Excel-Makros
 - Konvertierung von **Kalkulationsdaten**
 - Export der Kalkulation von GAEB nach Excel
 - Bestehende Kalkulation aus Excel nach GAEB
 - Import von Preisen aus Excel in die Kalkulation (im GAEB-Konverter)
 - Import von Preise aus Excel in den GAEB-Konverter
 - Preisspiegelerstellung
 - Konvertierung von **Aufmaßen**
 - Aufmaße von GAEB nach Excel
 - Aufmaße von Excel nach GAEB
 - Fragen & Antworten, individuelle Probleme und deren Lösung (Konvertierung von Excel-Tabellen, die von den Seminarteilnehmern für die Schulung zur Verfügung gestellt wurden)
-

Schulungsinhalt AufbauSeminar „Word-GAEB-Konvertierung“ (1Tages-Schulung)

- LV-Konvertierung von GAEB nach Word
- LV-Konvertierung von Word nach GAEB (Funktionsprinzip, Einstellungen)
- LV-Konvertierung mit der Auto-Methode
- LV-Konvertierung mit der Dialog-Methode
- LV-Konvertierung mittels Dialogmethode und Makro-Recorder
- Optimierung der Word-Datei vor der Konvertierung
- Fragen & Antworten, individuelle Probleme und deren Lösung (Konvertierung von Word-Dokumenten, die von den Seminarteilnehmern für die Schulung zur Verfügung gestellt wurden)