

Erläuterung der einzelnen CONCRET - Module

→ Angebot / Rechnung (Grundsystem)

- Angebotsverwaltung
- Adressverwaltung
- Bauzeitwertedatenbank
- Gerätedatenbank
- Materialdatenbank
- Textbausteine
- LV-Erfassung
- Auftrags-/Rechnungsverwaltung
- Erfassung Abrechnungsmengen (kein Aufmaß)
- Angebots- und Rechnungsdruck
- „Pauschale“ Rechnung
- Tagelohnmodul
- EXCEL-Export-Schnittstelle
- Betriebswirtschaftliche Vorberechnungen
 - o Mittellohnberechnung
 - o Bis zu 10 Mittellöhne
 - o Lohnnebenkosten
 - o Lohngebundene Kosten
 - o Allgemeine Geschäftskosten
 - o Zuschlagsermittlung

→ Zuschlagskalkulation inkl. EFB-Preisblätter

- Elementkalkulation
- Bis zu 8 Kostenarten bzw. „Einzelkosten der Teilleistung“
- Unterpositionen / Arbeitspakete
- Kalkulationsdruck
- Stundenliste
- Material- und Geräteauszug
- EFB-Preisblätter (Einheitliche Formblätter)
- Liste der „tragenden Positionen“
- Angebotsschlussblatt
- Titeltzusammenstellung nach Kostenarten
- EP-Aufgliederung

→ Endsummenkalkulation (Baustellengemeinkostenpositionen)

- Baustellengemeinkosten
- Zuschlagspositionen
- EFB-Preisblätter (Einheitliche Formblätter)
- Deckungsbeitragsrechnung
- Rückrechnung über die Endsumme

→ Aufmaß

- Positionsbezogenes Aufmaß
 - Automatische Übernahme der Aufmaßmengen in Angebot bzw. Rechnung
 - Druck Mengenermittlung
 - Druck Einzelaufmaß
 - Druck kumulatives Aufmaß
 - Druck selektives Aufmaß
 - REB-Aufmaß
 - o Aufmaß nach den „Richtlinien elektronischer Bauabrechnung“
 - o REB 23.001, Formel 1–32 und Formel 91
 - MS EXCEL-Aufmaß
 - o LV-Export-Schnittstelle in individuelle EXCEL-Mappen zur Aufmaßerstellung
 - o Import der Mengen in Rechnung/Angebot
-

→ Ausschreibung – Bietervergleich / Preisspiegel

- Erstellung Ausschreibungs-LV's
 - Preisspiegel mit bis zu 10 Bietern
 - Import GAEB-Datei DA84 der Bieter
 - Komfortable Übernahme der EP's in das LV
-

→ Arbeitsvorbereitung / Soll-/Ist-Vergleiche

- Aufstellung Arbeits-LV
 - Gliederung nach Orten, Bauabschnitten, Vorgängen, Stationen, Haltungen, usw.
 - Druck Leistungsscheine
 - Soll-/Ist-Vergleich der Kostenarten
 - Export-Schnittstelle für ConPLAN/-KOST
-

→ Im-/ Export-Schnittstellen

- GAEB 90, GAEB 2000 und GAEB XML mit Datenarten 81, 83, 84, 85, 86
 - ASTRA für Import von LV's
 - DATANORM für Import von Materialdaten
-

→ Einweisung/Schulung

- Ca. 4 – 5 Std. bzw. 8 – 9 Std. vor Ort im Betrieb
 - o Inklusive An-/Abfahrtszuschale
 - Oder
 - o 2 x ca. 2 Std. Online-Schulung via Fernwartungssoftware
-