

Festpreise oder veränderliche Preise

Für die Berechnung der Preiserhöhung (z.B. Gleitpreise gemäß ÖNORM B 2111) greift man auf zentral gewartete Indexwerte zu. Wird der Schwellenwert überschritten wird automatisch eine neue Preisperiode angelegt.

Über den in Ausmaßblättern zugeordneten Leistungszeitraum kann das ABK-System selbstständig errechnen, in welche Preisperiode die Leistung fällt und gegebenenfalls die veränderten Preise bei der Abrechnung berücksichtigen.

Die Rechnung

Die ABK-Bauabrechnung unterstützt sämtliche Rechnungsarten gemäß ÖNORM wie: Regierechnung, Abschlagsrechnung, Teilschluss- und Schlussrechnung und selbstständige (nicht kumulierte) Einzelrechnungen.

Diese Rechnungen werden mit einer eigenen Funktion automatisch in den Baustein ABK-Rechnungswesen übergeleitet. Die Rechnung kann wahlweise auch als „E-Rechnung“ ausgegeben werden.

Bauabrechnung ist mehr als nur Baubuchhaltung

Der Baustein ABK-Bauabrechnung reduziert den Aufwand beim Erfassen der abzurechnenden Leistung. Komfortable

Routinen zeigen auf, ob die abzurechnende Leistung beauftragt ist, helfen die Abrechnungsmengen zu ermitteln und Ausmaße zu kontrollieren.

Die Vorteile auf einen Blick

- ☞ Flexible Erfassung der abzurechnenden Mengen:
 - a.) Erfassung in der Kreuztabelle: schnelle Erfassung der Positionsmengen je Abschlagsrechnung, Leistungszeitraum zugeordnet zum Bauteil/ AKZ und PP Preisperiode.
 - b.) Detaillierte Mengenberechnung und Ergänzung mit Kommentaren und Skizzen im Ausmaßblatt inkl. Variablen
- ☞ Erfassung und Abrechnung von Zusatzaufträgen/Nachträgen
- ☞ Import/Export Mengenzuwächse/Rechnungen B 2114 und A 2063 sowie Import/Export Zusatz-Angebote-/Aufträge A 2063
- ☞ Automatische Übernahme der korrigierten und anerkannten Mengen. Vergleich geforderte-erkannte Mengen
- ☞ Erstellung von Rechnungen aller Art: Abschlagsrechnungen, Regierechnungen, Einzelrechnungen, Teilschlussrechnungen, Schlussrechnungen

- ☞ Wichtige Auswertungen für Auftragnehmer: Summenblätter, Leistungsübersicht und Bauerfolg
- ☞ Erfassung von nachvollziehbaren Ausmaßblättern
- ☞ Geforderte mit freigegebenen Ausmaßen vergleichen
- ☞ Erfassung des Abrechnungsleistungsverzeichnisses oder Übernahme von Datenträgern
- ☞ Einfache Aufspaltung von Abrechnungsmengen zu Bauteilen
- ☞ Ausgabe von Summenblättern
- ☞ Erfassung von Zusatzangebots- bzw. Vertragsanpassungs-LV oder Übernahme von Datenträgern gemäß ÖNORM A 2063 bzw. ÖNORM B 2063
- ☞ Preisgleitung nach Leistungszeiträumen gemäß ÖNORM B 2111 berechnen
- ☞ Rechnungen automatisch erstellen und drucken
- ☞ Zusatzangebote/Vertragsanpassungen übersichtlich verwalten
- ☞ Bauerfolg: Beauftragte mit tatsächlich abgerechneten Mengen vergleichen

The screenshot displays the ABK software interface with three main components:

- Top Table (Abrechnung Baumeisterarbeiten):** A detailed calculation table with columns for Re.Nr., Von Datum, Bis Datum, PP, AKZ, Menge, and EH. It lists various construction items like 'Einrichten der Baustelle' and 'Betonwand b. 20cm C20/25 b. 3,2m'.
- Middle Summary Table (Abrechnung Baumeisterarbeiten):** A summary table showing 'Leistungsübersicht, sortiert nach Re.Nr./PP/AKZ'. It includes sub-totals for 'Einrichten der Baustelle' and 'Baustelleneinzelkosten'.
- Bottom Comparison Table (Mengen- und Preisentwicklung):** A table comparing 'Anerkannt bisher' (120,00) with 'Anerkannt bisher ZA 002' (140,00) and 'ZA 002' (20,00). It includes columns for 'Menge', 'Pos. Preis', and 'Diff. Preis'.