

ABK8-Starter Edition | Datenträger auspreisen

Mit der **ABK8-Starter Edition** können Sie im Teil Datenträger auspreisen als Bieter Ausschreibungen einfach, rasch und wirtschaftlich auspreisen. Die gesamte Rechenarbeit, den Druck sowie die Ausgabe nach ÖNORM erledigt der Baustein ABK-Datenträger auspreisen für Sie.

Rechenfehler gehören der Vergangenheit an

Wesentliche Zeit- und Kostenersparnis

Mit der ÖNORM-Schnittstelle liegen Sie immer richtig

Komfortable Angebotsver- arbeitung am PC

In wenigen einfachen Schritten zum fertigen Angebot

Mit der **ABK8-Starter Edition** sparen Sie mit dem Teil Datenträger auspreisen viel Zeit bei der Angebotslegung, vermeiden Rechenfehler und tragen so zu einer erheblichen Senkung der Bearbeitungskosten bei!

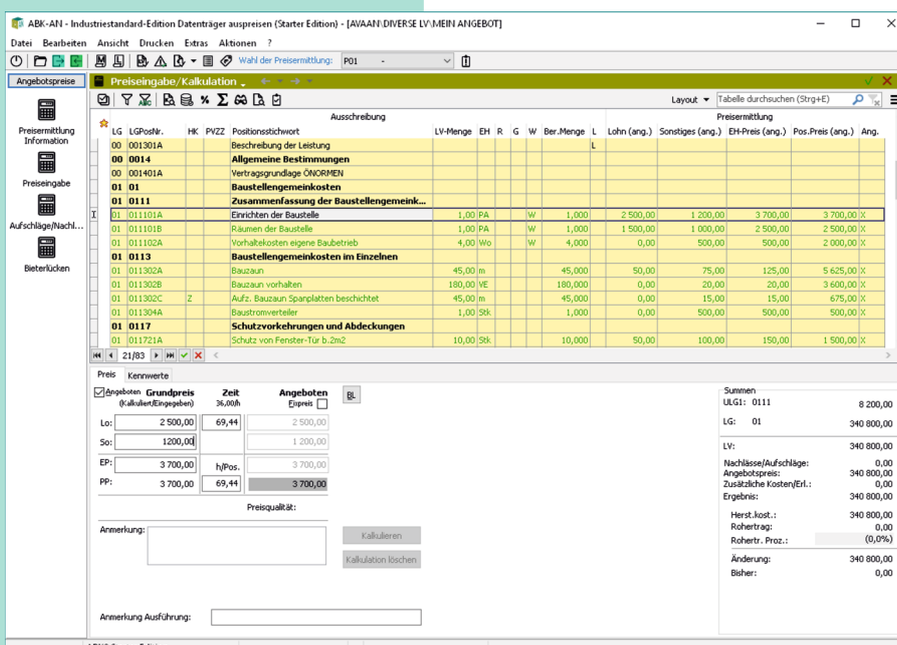
Die Erfassung eines Angebots reduziert sich auf die Eingabe der Preisanteile (Lohn und Sonstiges), der Bieterlücken und der Aufschläge bzw. Nachlässe. Die gesamte Rechenarbeit, der Druck sowie die Ausgabe nach ÖNORM werden von der Software übernommen.

Dieser ABK-Baustein unterstützt das Auspreisen von Leistungsverzeichnissen (LV) gemäß ÖNORM A 2063.

Schritt für Schritt

Es sind wenige Schritte, um Angebote ganz einfach und komfortabel - basierend auf einem Leistungsverzeichnis gemäß ÖNORM-Datenträger - zu verarbeiten:

- ☞ Den Ausschreibungs-LV-Datenträger gemäß ÖNORM A 2063 einlesen.
- ☞ Zu den einzelnen Positionen Preise (Preisanteile oder Einheitspreise) erfassen - Gruppen- sowie LV-Summen werden automatisch ermittelt!
- ☞ Etwaige Bieterlücken ausfüllen.
- ☞ Eventuell Nachlässe oder Aufschläge eingeben.
- ☞ Alle Eingaben prüfen lassen. Zur Überprüfung können Protokolle (Angebot mit Preisen, Nachlässe, Bieterlücken, Projektinformationen) ausgegeben werden.
- ☞ Ausgabe des Angebots auf Papier oder im PDF-Format.
- ☞ Export des Angebots gemäß ÖNORM A 2063.



The screenshot displays the 'ABK8 Starter Edition' software interface. The main window shows a bid calculation table with columns for 'Ausschreibung' (Bidding) and 'Preisermittlung' (Price Determination). The table lists various construction items with their respective quantities, unit prices, and calculated values. Below the table, there are input fields for 'Preis' (Price) and 'Kernwerte' (Core Values), including 'Angebot' (Bid), 'Grundpreis' (Base Price), and 'Zeit' (Time). A 'Kalkulation' (Calculation) button is visible. On the right side, a 'Summen' (Totals) section provides a summary of the bid, including 'UGI: 0111' (8 200,00), 'LG: 01' (340 800,00), and 'LV: 340 800,00'. It also shows 'Nachlässe/Aufschläge' (Discounts/Overcharges) and 'Angebotspres' (Bid Price) as 340 800,00. The 'Ergebnis' (Result) is 340 800,00. The 'Herk./Ist.' (Origin/Actual) is 340 800,00, and the 'Rohtr.' (Raw) is 0,00. The 'Rohtr. Proz.' (Raw %age) is 0,0%. The 'Änderung' (Change) is 340 800,00, and the 'Bisher' (So far) is 0,00.