

## Das Profi-Aufmaß

mit Bauabschnitten

Das Modul "Profi-Aufmaß" dient zum Erstellen und Abrechnen von komplexen Aufmaßen. Dabei ist es möglich, die Aufmaß-Positionen aus einem vorhandenen Angebot/Auftrag zu übernehmen oder diese Positionen in einem leeren Aufmaß zu erfassen und dieses dann als Grundlage für ein Angebot zu verwenden. Wahlweise können Aufmäße in Bauabschnitte gegliedert werden. Sie sind in der Lage, für Aufmaßketten beliebige Formeln zu hinterlegen. Die Abrechnung von einzelnen Aufmaßpositionen ist jederzeit möglich. Sie verwenden dazu die Kumulierung wie bei Erstellung von Teil- und Schlussrechnungen. Drucken Sie Aufmaßlisten mit variablen Ausgabemöglichkeiten. Sie können Ihr Aufmaßmodul für Ihre spezielle Arbeitsweise einstellen. So ist auch ein tabellarisches Aufmaß möglich.

### Das Profi-Aufmaß bietet Ihnen:

- Einstellung Ihres Arbeitsbildschirmes über Optionen
- Erfassen von Aufmaßpositionen mit Titeln, Untertiteln und Titelsummen
- Material-, Leistungs-, Jumbo-, Lohn- und auch manuelle Positionen können Aufmäße zugewiesen werden
- Übernahme von Aufmaßpositionen aus vorhandenen Dokumenten (Angebot, Auftrag, Rechnung, Lieferschein, Aufmaß)
- Erstellen von eigenen Formeln für Aufmaßberechnungen
- optionale Anzeige von Summen (je Aufmaß-Zeile, Bauabschnitt und Position)
- kumulierte Abrechnungen von Aufmaßpositionen beim Erstellen von Rechnungen
- Erstellung von Nachtragsangeboten
- Kalkulation von Aufmaßpositionen direkt im Aufmaß
- Kopieren von Aufmaßketten aus Bauabschnitten oder Dokumenten
- Übernahme von Resten bei Abrechnungen
- Druck von diversen Aufmaßlisten

The screenshot shows the HAPAK software interface for creating a bill of materials (Aufmaß). The main window displays a list of items with checkboxes, organized into sections like 'VERKEHRSEINRICHTUNGEN' and 'AUFBRUCH VON VERKEHRSPFLÄCHEN'. A summary table at the bottom shows the quantity and value for each item, categorized by construction section (BA 1, BA 2) and a total (Summe).

Position	BA 1	BA 2	Summe
1.3.40 Baumschutz	10,000	12,000	22,000
1.3.50 Verkehrssignalanlage auf- und abbauen	5,000	10,000	15,000
1.3.60 Verkehrssignalanlage betreiben	10,000	10,000	20,000
1.3.70 Verkehrsschilder aus- und wieder einbauen	25,000	18,000	43,000
1.3.80 Mobilen Bauzaun aufstellen	250,000	220,000	470,000
3.1.10 Großsteine ausbauen	250,000	220,000	470,000
3.1.20 Kleinsteine ausbauen	300,000	300,000	600,000
3.1.30 Verbundsteine ausbauen	550,000	450,000	1000,000
3.1.40 Kunststeinplatten ausbauen und reinigen	8000,000	7000,000	15000,000
3.1.50 Randsteine auf Beton bis 15 cm ausbauen	850,000	600,000	1250,000
3.1.60 Randsteine auf Beton über 15 cm Breite ausbauen	75,000	70,000	145,000
3.1.70 Betoneinfasssteine auf Beton ausbauen	250,000	240,000	490,000
3.1.80 Asphaltdecke bis 5 cm ausbauen	2500,000	2500,000	5000,000
3.1.90 Asphaltdecke bis 13 cm ausbauen	3000,000	2500,000	5500,000

Stellen Sie Ihr Aufmaß über Optionen so ein, wie Sie am besten damit arbeiten können oder wollen. Bei mehrzeiligen Aufmaßketten können Sie so auch die Zeilen-Zwischensummen ein- oder ausblenden.

The 'Optionen' dialog box allows users to customize the software's behavior. It includes settings for font (Arial, size 8), column width (100), and display options for positions and sections. There are also options for handling remainders (as numerical value or full bill).

Drucken Sie Aufmaß-Listen, wie sie der Auftraggeber will, z.B. nur für die vorliegende Abrechnung, kumuliert für alles Bisherige, nur für einen Titel oder für einen Bauabschnitt. Soll sich die Liste auf den Bauabschnitt oder auf die Position beziehen?

HAPAK ist da flexibel!

The 'Druck Aufmassliste' dialog box provides options for printing the bill of materials. It includes a sorting dropdown (set to 'Positionen - Bauabschnitte'), checkboxes for printing specific sections or null quantities, and buttons for 'Zurück', 'Hilfe', 'Titelauswahl', 'Vorschau', and 'Drucken'.