

# Ausschreibung | Vergabe | Abrechnung

Mit der **ABK- AVA-Software** für Auftraggeber und Ausschreiber bearbeitet man Projekte durchgängig von der Planung bis zur Abrechnungskontrolle bzw. Rechnungsprüfung: Alle Gewerke werden in einzelnen Leistungsverzeichnissen beschrieben - auf Grund dieser werden vergleichbare Angebote eingeholt. Sind diese geprüft und verglichen, werden die Aufträge vergeben. Anschließend werden erbrachte Leistungen anhand des Abrechnungs-LVs kontrolliert und abgerechnet.

Leistungen einfach und doch so genau wie möglich definieren

Ausgabe der Daten in allen gängigen Formaten - ohne Medienbruch durch ÖNORM-Schnittstelle

Angebotsprüfung - mit Analysen zum besten Angebot

Die Bauabrechnung auch als Controllinginstrument

## AUSSCHREIBUNG

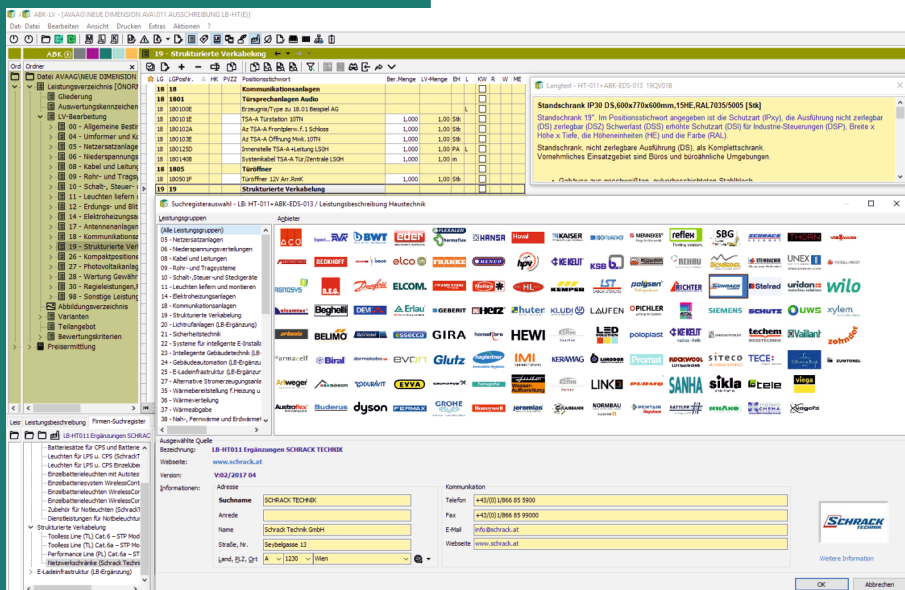
Die Ausschreibung - Leistungen so einfach wie möglich und so genau wie nötig definieren.

Der Baustein ABK-Ausschreibung unterstützt Sie bei der Erstellung sämtlicher für eine Ausschreibung erforderlichen Unterlagen. Der Bogen spannt sich von Deckblättern, Leistungsverzeichnissen, Mengenermittlungen etc. bis hin zu LV-Datenträgern gemäß ÖNORM A 2063 bzw. B 2063 sowie zur Inhaltsangabe und allen angeführten Beilagen.

- ☛ Erstellung von Ausschreibungen auf Basis der ÖNORM A 2063
- ☛ Auswahl von Texten aus standardisierten Leistungsbeschreibungen
- ☛ Textauswahl aus Ergänzungsleistungsbeschreibungen (Herstellertexte

und Texte von ÖKOKauf Wien)

- ☛ Übernahme der in Elementen definierten Positionen in das LV
- ☛ Formulieren eigener Ausschreibungstexte (Z-Positionen)
- ☛ Freie Suche nach Z-Positionen über alle Projekte
- ☛ Einfügen von Bildern, Tabellen oder Aufzählungen
- ☛ Zusammenstellung von Varianten
- ☛ Mengenermittlung gemäß ÖNORM A 2063
- ☛ Mehrere Mengenspalten, vollautomatische Rundung und prozentuelle Veränderungen möglich
- ☛ Eingabe von Preisen für Kostenschätzung
- ☛ Vergleich zweier LV hinsichtlich Text- und Preisunterschied
- ☛ Prüfen der Ausschreibung auf formale Mängel
- ☛ Drucken des Leistungsverzeichnisses bzw. der Kostenschätzung
- ☛ Datenträgeraustausch gemäß ÖNORM A 2063 oder der ÖNORM B 2063



AUSSCHREIBUNG | VERGABE | ABRECHNUNG

**PREISSPIEGEL inkl. Preisprüfung und Vergabe**

Der ABK- Baustein Angebotsprüfung, Preisspiegel, Vergabe ist das Werkzeug für die automationsunterstützte Durchführung des Vergabeverfahrens, insbesondere in einem Verfahren nach dem Bundesvergabegesetz (BVergG).

- ☞ Angebotsimport über ÖNORM-Datenträger
- ☞ Angebotsprüfung auf Rechenfehler und Vollständigkeit
- ☞ Erstellung des Preisspiegels
- ☞ Ermittlung des Bestbieters
- ☞ Auswertung von Varianten
- ☞ Auswertung von Eventualpositionen
- ☞ Erstellung eines Vergabeleistungsverzeichnisses/-vorschlags

**ABRECHNUNGSKONTROLLE/RECHNUNGSPRÜFUNG mit Ausmaßblättern:**

Die Abrechnungskontrolle - mehr als nur die Baubuchhaltung!

Der Baustein ABK-Abrechnungskontrolle 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.

- ☞ Übernahme des Abrechnungs-LV auf Basis der ÖNORM A 2063 oder der ÖNORM B 2063
- ☞ Übernahme von Zusatzangebots- bzw. Vertragsanpassungs-LV auf Basis der ÖNORM A 2063 oder der ÖNORM B 2063
- ☞ Übernahme von Ausmaßblättern und Rechnungen auf Basis der ÖNORM A 2063 oder der ÖNORM B 2114

- ☞ Prüfen und Korrigieren von Ausmaßblättern
- ☞ Prüfrechnungen erstellen und drucken
- ☞ Preisgleitung nach Preisperioden gemäß ÖNORM B 2111
- ☞ Ausgabe von Summenblättern
- ☞ Bauerfolgsberechnung mit Prognose
- ☞ Vergleich ausgeschriebene/abgerechnete Menge
- ☞ Vergleich gefordert/anerkannt
- ☞ Zusatzangebote/-leistungen übersichtlich verwalten
- ☞ Daten in den Kostenmanager übernehmen

The screenshot shows a software window titled 'ABK-BA - (ANMÄßIGERE DIMENSIONEN) ABK-ABRECHNUNG BAUMESTER'. It displays a table with columns for 'L/P-Pos.', 'Positionsschicht', 'BH', 'LV-Menge', and 'Summe'. The table lists various construction items such as 'Zählerverteiler', 'Zählererschelle', 'Steinfundament', and 'Doppelbaudecke'. Below the table, there are sections for 'Ausmaßblatt 00002' and 'Ausmaßblatt 00001', which provide detailed information about specific items, including their descriptions and quantities.

PROJ: Büro- und Geschäftsgebäude  
Test-Ausschreibung mit LB-HB-020 und LB-HT-011  
Protokoll Geforderte - Anerkannte Mengen

Seite 1/1  
gedruckt am 02.01.2018

	PVZZ	ZA	HA	HA+ZA	BH-Preis	BH-Preis/Summe
Rechnung A.MBL.	gef.Menge	aner.Menge	gefordert-anker	gef-anker	BH-Preis/Summe	
02 01 021201A			100,000	m2	46,00	
00001 00002						
	107,580	105,583	1,997		82,56	
Summe 02 01 021201A	Doppelbaumdecke abbr.				82,56	
Summe ULG 0212 Abbruch Decken					82,56	
Summe LG 02 Abbruch					82,56	
02 02 060101D			5,000	Stk	48,00	
00001 00002						
			2,000		0,00	
Summe 02 02 060101D	LP-VK B300 HB00		2,000		0,00	

PROJ: Büro- und Geschäftsgebäude  
Test-Ausschreibung mit LB-HB-020 und LB-HT-011  
Protokoll Bauauftrag - Positionen mit Mengen und Preisen

Seite 1/2  
gedruckt am 02.01.2018

	PVZZ	ZA	HA	HA + ZA	Diff.	Abgerechnet	Diff. %	BH-Preis	HA	BH-Preis
02 01 021101A			15,000	Mie	15,000	0,000	-100,00 %	45,00	46,00	0,00 %
Sum. Me.			15,000			-15,000	-100,00 %	15,000	0,00 %	
Sum. Pr.			690,00	Pr	690,00	-690,00	-100,00 %	690,00	0,00 %	
02 01 021101B			5,000	Mie	5,000	0,000	-100,00 %	24,00	24,00	0,00 %
Sum. Me.			5,000			-5,000	-100,00 %	5,000	0,00 %	
Sum. Pr.			120,00	Pr	120,00	-120,00	-100,00 %	120,00	0,00 %	
ULG 0211 Abbruch Fundamente und Wände			810,00		810,00	-810,00	-100,00 %	810,00	0,00 %	
Summe ULG 0211			810,00		810,00	-810,00	-100,00 %	810,00	0,00 %	
02 01 021201A			100,000	Mie	100,000	5,583	+5,58 %	100,000	46,00	0,00 %
Sum. Me.			4,600,00	Pr	4,600,00	256,82	+5,58 %	4,600,00	0,00 %	
Sum. Pr.			4,600,00		4,600,00	256,82	+5,58 %	4,600,00	0,00 %	
ULG 0212 Abbruch Decken			4,600,00		4,600,00	256,82	+5,58 %	4,600,00	0,00 %	
Summe ULG 0212			4,600,00		4,600,00	256,82	+5,58 %	4,600,00	0,00 %	
LG 02 Abbruch			5,410,00		5,410,00	-503,18	-10,23 %	5,410,00	0,00 %	
Summe LG 02			5,410,00		5,410,00	-503,18	-10,23 %	5,410,00	0,00 %	