

## Ausschreibungstexte und Baudaten

Bei der Erstellung von Leistungsverzeichnissen ist umfangreiches technisches und rechtliches Wissen gefragt. Standardisierte Leistungsbeschreibungen (StLB) sowie geprüfte Ergänzungstexte gemäß ÖNORM A 2063, Elementkataloge und Preisdateien von ABK bieten bei diesen wichtigen Arbeitsschritten große Arbeits erleichterung und fachliche Sicherheit.

Standardisierung entlastet und gewährleistet Qualitätsverbesserung

ÖNORM-konforme Ausschreibungstexte

Standardisierte LB und Ergänzungs-LB bieten fachliche sowie rechtliche Sicherheit

LVs ohne "Wenn und Aber" Texte eindeutig formuliert

Ausgabe auf Datenträger Online-Update

Datenpflege/ Wartung

Registrierung = Aktualisierung

Ergänzende Informationen und Bilder

ÖKO-LB für mehr Nachhaltigkeit

### Standardisierte Leistungsbeschreibungen und Ergänzungen

Standardisierte Leistungsbeschreibungen (StLB) und dazugehörige Ergänzungen sind wichtige Grundlagen bei der Errichtung eines Bauvertrags.

### Der Österreichische Industriestandard

Der Österreichische Industriestandard ist eine unentbehrliche Ergänzung zu den Standardisierten Leistungsbeschreibungen Hochbau bzw. Haustechnik des Bundesministeriums für Digitalisierung und Wirtschaftsstandardort (BMDW) und beinhaltet auch die StLB-Beleuchtungstechnik des Ausschreibungsservice des Fachverbandes der Elektro- und Elektronikindustrie (FEEL). Diese Ausschreibungstexte von namhaften Produktanbietern werden von der ib-data GmbH als ÖNORM-konforme Ergänzungen zu den StLB herausgegeben. Zusätzlich beinhaltet diese Textsammlung auch ökologisch bewertete Standardpositionen der StLB-HB, ökologische Kriterien, sowie ein zusätzliches Suchregister für Firmentexte, die diesen ökologischen sowie Bestbieterkriterien entsprechen.

### ABK8-Starter Edition

Falls Sie kein eigenes Ausschreibungsprogramm haben, ermöglicht Ihnen das mitgelieferte Programm ABK8-Starter Edition das Zusammenstellen von Leistungsverzeichnissen aus allen im Österreichischen Industriestandard enthaltenen Ausschreibungstexten. Das Suchregister unterstützt Sie bei der Auswahl der Positionen durch eine übersichtliche Darstellung mit Bildern und dank einer umfangreichen Suchroutine nach verschiedenen Kriterien, zum Beispiel nach dem Hersteller.

In einem Suchbaum werden mehrere, oft sehr unterschiedliche Positionen, die zum gleichen Thema gehören, unter einem Suchbegriff zusammengefasst.



Ausschreibungstexte werden leichter gefunden. Das fertige Leistungsverzeichnis kann ausgedruckt, als Textdokument, z.B. PDF, oder als Datenträger nach ÖNORM A 2063 ausgegeben und in eine andere A 2063-kompatible Software übergeben werden.

Leistungsbeschreibungen im ABK-Format können per Mausklick in das ABK-System eingespielt werden und beinhalten mehr Informationen als am ÖNORM-Datenträger vorhanden sind. Das betrifft unter anderem Daten für die Schuttmassenermittlung, das Firmensuchregister sowie das ÖKO-Suchregister. Ebenso können z.B. aus ökologischen Gründen gesperrte oder freigegebene Positionen nur im ABK-Format übergeben werden. Grundsätzlich sind alle LB auch im ABK-Format erhältlich.

Mit der regelmäßigen Wartung von Ausschreibungstexten bietet der Österreichische Industriestandard dem Anwender eine professionelle Datenpflege für standardisierte Ausschreibungstexte an.

### Nutzung und Registrierung

Die Nutzung ist für alle registrierten Anwender kostenlos. Die Bestellung bzw. Registrierung ist formlos per

Mausklick jederzeit möglich. Alle registrierten Anwender erhalten in den Folgejahren automatisch und kostenlos die jeweils aktuelle Ausgabe als Downloadlink zur Verfügung gestellt. Der Österreichische Industriestandard erscheint als Ergänzungs-LB zur StLB jährlich mit „+“ Positionen. Online-Datenupdates werden laufend als Entwurf zur Verfügung gestellt.

**Über die Ausarbeitung von Ausschreibungstexten**

Die Grundlagen bilden die der Bau-datenabteilung zur Verfügung gestellten Preislisten, Produktübersichten, Produktbeschreibungen, Verkaufskataloge und technische Unterlagen. Die Ausarbeitung der Ausschreibungstexte erfolgt nach der Systematik, Struktur und Semantik der neutralen Basis-LB. Sämtliche Festlegungen für StLB und Leistungsverzeichnisse (Ausschreibungen) nach der ÖNORM A 2063 werden eingehalten.

Die Texte werden in der Struktur zur StLB in Leistungsgruppen (LG) und Unterleistungsgruppen (ULG) richtig eingeordnet. Leistungsgruppen (LG) , Unterleistungsgruppen (ULG) und Positionsnummern werden so verwaltet, dass keinerlei Überschneidungen von Positionstexten vorkommen.

**Ökologische Anforderungen**

Die ökologischen Anforderungen sind in den Ergänzungen zur StLB-Hochbau zu finden und bilden die harmonisierten Kriterien von „ÖkoKauf Wien“ ab. Mit den empfohlenen Kriterien werden möglichst umweltfreundliche Produkte angeboten, die schadstoffarm hergestellt werden und eine gute Innenraumluftqualität sicherstellen. Sie sind vom Bieter sowohl bei der Angebotsabgabe als auch im Auftragsfall bei der Leistungserbringung zwingend einzuhalten.

Der Auftragnehmer bzw. Bieter ist verpflichtet, eine Produkt-Deklarationsliste inklusive der geforderten Nachweise, wie Produktbeschreibungen, Sicherheitsdatenblätter oder Herstellerbestätigungen, über alle verwendeten Produkte nach entsprechender Dokumentvorlage des Auftraggebers vorzulegen.

Im speziellen ÖKO-Suchregister werden alle ökologischen Kriterien, die zur gleichen Produktgruppe gehören, unter ei-

nem Suchbegriff zusammengefasst, darunter sind die entsprechenden Positionstexte je Hersteller eingeordnet.

Alle Firmentexte, die auf der ergänzten ÖKO-LB enthalten sind, entsprechen durch eine Herstellerbestätigung diesen Kriterien.

**Bestbieterermittlung**

Der von der Sozialpartnerinitiative „FAIRE VERGABEN sichern Arbeitsplätze!“ ins Leben gerufene Bestbieterkriterienkatalog bewirkt gute Orientierung in diesem komplexen Themengebiet. Den Praxisbezug stellt ib-data/ABK durch Herausgabe eines Bestbieterkriterienkatalogs als Ergänzungs-LB für die LB-Hochbau und die LB-Haustechnik her.

Diese Ausschreibungstexte entsprechen inhaltlich dem Bestbieterkatalog mit Zuschlagskriterien und Berechnungsmodellen. Zusätzlich berücksichtigen sie die Systematik der LB und folgen den Bestimmungen der ÖNORM A 2063. Eingefügte Ausschreiber- und Bieterlücken unterstützen projektspezifische Anpassungen. Der Anwender verfügt mit den als Kommentar eingearbeiteten Erklärungen zu den Kriterien über das erforderliche Know-How um fundierte Inhalte zu erstellen. Mit dieser Ergänzungs-LB ist jeder Bauausschreibende in der Lage, direkt in seiner AVA-Software auf diesen ausgesprochen nützlichen Leitfaden zuzugreifen.

**Elementkataloge**

Für die Kostenermittlung mit Elementen bietet ABK Zugriff auf Elementkataloge. In diesen werden Positionen zu „Leistungspaketen“ (Elementen) zusammengefasst, um so schneller zu Kostenermittlungen zu kommen. Grundlage für die Kostenplanung mit Elementen sind Elementkataloge, auf die während der

Projektbearbeitung zugegriffen werden kann.

Bei der Projektbearbeitung werden Grob- und Feinelemente aus den vorhandenen Elementkatalogen ausgewählt. Diese Standard-Elemente können bei Bedarf der Projektplanung angepasst werden. Die funktionale Beschreibung der Baukonstruktion kann ohne Mehraufwand als Basis zur Angebotslegung ausgegeben werden. Nachvollziehbare Kostenaufstellungen und detaillierte Baubeschreibungen auf Knopfdruck - ein guter Elementkatalog macht es möglich!

**Preisdateien, Kalkulationsansätze, Stücklisten**

ABK bietet Preisdateien, Kalkulationsansätze und Stücklisten an, welche dem Planer als Grundlage für Kostenschätzungen, den Vergleich von Angeboten sowie der vertieften Angebotsprüfung dienen. Weiters unterstützen sie den Kalkulanten bzw. Bieter bei der Angebotslegung. Zudem können sie zur Bildung von Elementpreisen herangezogen werden.

**Datenkonvertierungen als Basis für Hersteller-Ausschreibungstexte**

Wir unterstützen Sie bei Datenkonvertierungen z.B. von GAEB-, EXCEL- oder DATANORM-Dateien und bereiten diese Daten für Ihr Unternehmen rasch und effizient auf.

The screenshot shows a software window titled "HB-020(15)+ABK-013 - Leistungsbeschreibung Hochbau". It contains a table with columns: LGPosNr., HK, S, PA, Positionsstichwort, Q, EH, L, KW, R, Letzte Änd., and Änd. Von. The table lists various linoleum and cork-linoleum products. A pop-up window titled "Langtext - HB-020(15)+ABK-013 501320D" is open over the row for "Linoleum 2,5mm Kl.42 r.", displaying a detailed description: "Linoleum 2,5mm Kl.42 r. [m2] Bodenbelag aus Linoleum in Bahnen handelsüblicher Breite, durchmarmoriert oder einfarbig nach Wahl des Auftraggebers, mit werksmäßigem Porenverschluss aus Acryldispersion, Stoßstellen auf Naht geschnitten. 2,5 mm dick, Klasse 42, geeignet für Stuhlrollen (r.). Angebotenes Material: ..... Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben".

LGPosNr.	HK	S	PA	Positionsstichwort	Q	EH	L	KW	R	Letzte Änd.	Änd. Von
501320C		●	GP	Linoleum 2,5mm Kl.34 r.	ÖKO	m2	B				
501320D		●	GP	Linoleum 2,5mm Kl.42 r.	ÖKO	m2	B				
501320E		●	GP	Linoleum 3,2mm Kl.42 r.							
501320F		●	GP	Linoleum 4mm Kl.43 r.							
501323A		●	GP	Linoleum Stufe 2,5mm Kl.34r.							
501323B		●	GP	Linoleum Stufe 2,5mm Kl.42r.							
501323C		●	GP	Linoleum Stufe 3,2mm Kl.42r.							
501323D		●	GP	Linoleum Stufe 4mm Kl.43r.							
501325A		●	GP	Kork-Linoleum 3,2mm Kl.22							
501325B		●	GP	Kork-Linoleum 4,5mm Kl.22							
501325C		●	GP	Kork-Linoleum 6mm Kl.22							
501325D		●	GP	Kork-Linoleum 3,2mm Kl.31							
501325E		●	GP	Kork-Linoleum 4,5mm Kl.31							