



Standardleistungsbuch für das Bauwesen

Anwenderhandbuch

Ausgabe 2018-10

Aufgestellt vom



Herausgegeben vom DIN Deutsches Institut für Normung e. V.

Inhaltsverzeichnis

1 Allgemeine Hinweise	1
1.1 Herzlich willkommen	1
1.2 VOB-Hinweis	1
1.3 Produktfreigabe	2
2 Grundlagen	3
2.1 Was kann STL-Bau?	3
2.2 Benutzeroberfläche	3
2.3 Die Werkzeuge	4
3 Einstieg in die Texterstellung	5
3.1 Einleitung	5
3.2 Hierarchische Suche	5
3.3 Schlagwortverzeichnis	5
3.4 Schlagwortsuche	6
3.5 Detailsuche / Onlinesuche	7
4 Texterstellung	9
4.1 Texterstellung - Grundlagen	9
4.2 Funktionen in der Symbolleiste	10
4.2.1 Neuer Text	10
4.2.2 Geführte Rangfolge	11
4.2.3 Freie Rangfolge	11
4.2.4 Automatische Textvervollständigung	12
4.2.5 Zurück	12
4.2.6 Favoritenliste	13
4.3 Funktionen unter 'Auswahl'	13
4.4 Funktionen unter 'Ergebnis'	13
4.4.1 Fachinformationen	13
4.4.2 Als Favoriten hinzufügen	14
4.4.3 Als Favoriten mit Schlagwort hinzufügen	14
4.4.4 Änderungen übernehmen	14
4.4.5 Anregungen zum Positionstext	15
4.4.6 Kurztext auswählen	15
4.4.7 Textergänzung bearbeiten	15
4.4.8 Num. Beschreibungsmerkmal bearbeiten	16
4.5 Änderungschronik	16
4.6 Zusatzinformationen	16
4.7 Hinweise auf zitierte Normen	17
4.8 Hinweistexte	17
5 Text übergeben	18
5.1 Funktionen in der Symbolleiste	18
5.1.1 Text in Positionsliste übergeben	18
5.1.2 Änderungen übernehmen	18
5.1.3 Positionsliste	19
5.1.4 Text übergeben	19
6 Positionsliste	20
6.1 Positionsliste - Grundlagen	20
6.2 Funktionen in der Symbolleiste	20
6.2.1 Positionsliste übergeben	20
6.3 Funktionen unter 'Positionsliste'	21

Inhaltsverzeichnis

6 Positionsliste	
6.3.1 Alle	21
6.3.2 Als Favorit hinzufügen	21
6.3.3 Als Favorit mit Schlagwort hinzufügen	22
6.3.4 Löschen	22
6.4 Funktionen an der Position	22
6.4.1 Markieren	23
6.4.2 Beschreibung ist unvollständig	23
6.4.3 Ändern	23
6.4.4 Duplizieren	23
6.4.5 Nach oben verschieben	23
6.4.6 Nach unten verschieben	24
6.4.7 Für Wiederholungsbeschreibung duplizieren	24
6.4.8 In Normalbeschreibung umwandeln	24
6.4.9 Zur Symbolleiste	25
7 Favoritenliste	26
7.1 Einleitung	26
7.2 Ansicht	26
7.2.1 Gliederung nach Leistungsbereichen	26
7.2.2 Gliederung nach Kostengruppen DIN 276-1	27
7.2.3 Gliederung nach individuellen Schlagworten	27
7.3 Suche	28
7.3.1 Schlagwortverzeichnis	28
7.3.2 Schlagwortsuche	28
7.3.3 Suche nach unvollständigen Favoriten	29
7.4 Favoritenliste bei der Aktualisierung von STLB-Bau	29
7.5 Daten	30
7.5.1 Favoritenliste aus GAEB DA XML-Datei importieren	30
7.5.2 Favoritenliste als GAEB DA XML-Datei exportieren	31
7.5.3 Favoritenliste leeren	31
7.6 Zurück	31
7.6.1 Zurück zu STLB-Bau	32
7.6.2 Positionsliste	32
7.7 Info	32
7.8 Funktionen unter 'Favoritenliste'	32
7.8.1 Alle in der Gliederung sichtbaren Favoriten	32
7.8.2 Text in Positionsliste übergeben	33
7.8.3 Schlagwort hinzufügen	33
7.8.4 Vervollständigen	33
7.8.5 Löschen	33
7.9 Funktionen an dem Favoriten	33
7.9.1 Markieren	34
7.9.2 Beschreibung ist unvollständig	34
7.9.3 Langtext anzeigen	34
7.9.4 Ändern	34
7.9.5 Schlagwort bearbeiten	34
8 Info	36
8.1 Änderungen seit letzter Version	36
8.2 Anregungen zu STLB-Bau	36
8.3 Fachinformationen	37
8.4 Hilfe	37

Inhaltsverzeichnis

8 Info	
8.5 STLB-Bau Banner.....	37
9 Beenden.....	38
10 Glossar.....	39
10.1 Abrechnungseinheit.....	39
10.2 Anwendersoftware.....	40
10.3 Ausführungsbeschreibung.....	40
10.4 Ausprägung.....	40
10.5 AVA.....	40
10.6 Beschreibungsmerkmal.....	41
10.7 Bezugsbeschreibung.....	41
10.8 BGB.....	41
10.9 DIN.....	41
10.10 Dr. Schiller & Partner GmbH.....	41
10.11 GAEB.....	42
10.12 Hinweistext.....	42
10.13 HTML.....	42
10.14 Kombinierte Abrechnungseinheit.....	42
10.15 Kostengruppe DIN 276.....	43
10.16 Kurztext.....	44
10.17 Langtext.....	44
10.18 Leistungsbereich.....	44
10.19 Leistungsbeschreibung.....	44
10.20 Leistungspaket.....	44
10.21 Leistungsverzeichnis (LV).....	44
10.22 Normalbeschreibung.....	45
10.23 Numerisches Beschreibungsmerkmal.....	45
10.24 Optionales Beschreibungsmerkmal.....	45
10.25 Pflicht-Beschreibungsmerkmal.....	45
10.26 Position.....	45
10.27 Schlagwort.....	46
10.28 Teilleistung.....	46
10.29 Teilleistungsgruppe.....	46
10.30 Textergänzung.....	46
10.31 VOB.....	47
10.32 Wiederholungsbeschreibung.....	47
10.33 Zuschlagsposition.....	47

1 Allgemeine Hinweise

1.1 Herzlich willkommen

STLB-Bau - Dynamische BauDaten (STLB-Bau), das System für Leistungsbeschreibungen im Bauwesen, ist ein dv-gestütztes anwenderfreundliches Werkzeug, das umfassende und dynamische Möglichkeiten für fachgerechtes und wirtschaftliches Arbeiten bietet. STLB-Bau wird aufgestellt vom Gemeinsamen Ausschuss Elektronik im Bauwesen (GAEB), datentechnisch umgesetzt von Dr. Schiller & Partner GmbH und herausgegeben von DIN Deutsches Institut für Normung e.V..

STLB-Bau unterstützt den Nutzer bei der Erstellung eines VOB-gerechten und fachlich weitgehend stimmigen Textes.

Durch die Verwendung der Inhalte von STLB-Bau ist der Nutzer jedoch nicht von seiner eigenen Sorgfaltspflicht oder persönlichen Haftung entbunden.

Dieses Dokument gibt Ihnen eine Übersicht mit ausführlichen Informationen zu den einzelnen Funktionen von STLB-Bau. Zusätzlich steht Ihnen ein Glossar (s. Kapitel 'Glossar') zur Verfügung, in dem Sie Erläuterungen zu den wichtigsten Begriffen finden können.

Wir wünschen Ihnen erfolgreiches Arbeiten mit STLB-Bau!

siehe auch:

- [DIN](#)
- [GAEB](#)
- [VOB](#)

1.2 VOB-Hinweis

Den STLB-Bau Leistungsbeschreibungen liegen die Vertragsbedingungen der VOB zugrunde.

Für die einzelnen Leistungsbereiche gelten sowohl die ATV DIN 18299, "Allgemeine Regelungen für Bauarbeiten jeder Art" als auch die jeweils gewerkespezifischen "Allgemeinen Technischen Vertragsbedingungen für Bauleistungen" der VOB/C, ATV DIN 18300 bis ATV DIN 18459.

Durch den Bezug auf die VOB ist ein Vertrag, der mit STLB-Bau-Positionstexten zustande kommt, ein Werkvertrag im Sinne des BGB. Der Gegenstand eines Werkvertrages ist der Erfolg der gewünschten Leistung. In STLB-Bau-Positionen wird somit auch nur die fertige Leistung beschrieben, d.h. die Erbringung der Leistung (z.B. Montage) wird vorausgesetzt. Die Lieferung der dazugehörigen Stoffe und Bauteile gehört ebenso zur Leistung (ATV DIN 18299, Abschnitt 2.1.1) auch ohne Erwähnung im Positionstext.

siehe auch:

- [BGB](#)
- [DIN](#)
- [VOB](#)

1.3 Produktfreigabe

STLB-Bau muss durch eine Lizenznummer freigegeben werden. Die dabei einzugebende Lizenznummer entnehmen Sie bitte Ihrem Lieferschein. Beachten Sie hierzu auch die separaten Dokumente im Lieferumfang.

Bei der Installation der DVD werden Sie im letzten Schritt zum Freigabeassistenten geführt und können sofort Ihre Lizenznummer eingeben. Möchten Sie die Freigabe später durchführen, können Sie dies ohne nochmaliges Abspielen und Starten der DVD über "Assistent zur Produktfreigabe" im Windows®-Startmenü tun.

Ist STLB-Bau nicht freigegeben, können die Langtexte der Positionen nicht eingesehen und auch nicht in die Anwendersoftware übernommen werden. Immer freigegeben ist das Paket "Demo". Dort finden Sie Teilleistungsgruppen aus verschiedenen Leistungsbereichen, die keinerlei Einschränkungen unterliegen.

siehe auch:

- [Anwendersoftware](#)

2 Grundlagen

2.1 Was kann STL-Bau?

STL-Bau ist keine Anwendersoftware im herkömmlichen Sinn, sondern eine Art Datenbank für standardisierte Beschreibungen von Teilleistungen. Deshalb benötigen Sie für die Arbeit mit STL-Bau eine Anwendersoftware, die eine Schnittstelle zu STL-Bau besitzt. Während der Bearbeitung eines LV kann auf STL-Bau zugegriffen werden, um standardisierte Leistungsbeschreibungen zu bilden und diese in das LV einzufügen. Es gibt eine klare Aufgabentrennung zwischen der Anwendersoftware und STL-Bau:

Das kann STL-Bau:

- Standardisierte Normalbeschreibungen bilden und bearbeiten
- Standardisierte Bezugs- und Wiederholungsbeschreibungen bilden und bearbeiten
- Hinweistexte bilden und bearbeiten
- Standardisierte Kurztex te zusammenstellen
- Textergänzungen bearbeiten
- Normalbeschreibungen und Hinweistexte in eine Favoritenliste aufnehmen
- Favoritenliste ex- und importieren

Das kann STL-Bau nicht (sondern nur die Anwendersoftware)

- ein komplettes Leistungsverzeichnis verwalten
- Mengen, Preise oder Gesamtbeträge verwalten
- frei formulierte Leistungsbeschreibungen bilden
- Drucklisten erzeugen

In Ihrer Anwendersoftware sollten Sie eine Schaltfläche finden, über die Sie STL-Bau aufrufen können. Fragen Sie Ihren Softwarehersteller, ob er eine Schnittstelle zu STL-Bau zur Verfügung stellt.

siehe auch:

- [Anwendersoftware](#)

2.2 Benutzeroberfläche

Sobald Sie in Ihrer Anwendersoftware die Schaltfläche 'STL-Bau' anwählen, öffnet sich ein neues Fenster. Nun befinden Sie sich auf der STL-Bau Benutzeroberfläche, die, unabhängig davon, mit welcher Anwendersoftware Sie arbeiten, immer gleich ist. Solange Sie in diesem Fenster arbeiten, ist Ihre Anwendersoftware für die Bearbeitung gesperrt.

STL-Bau besitzt eine intuitive, einfach zu bedienende Benutzeroberfläche auf HTML-Basis. Sie lehnt sich an die bekannten Programme an, mit denen Sie sich im Internet bewegen. Vorwiegend arbeiten Sie mit der Maus. Nur in wenigen Fällen wird die Tastatur benötigt. Zudem wurde auf eine komplexe, verschachtelte Menüstruktur verzichtet, alle Aktionen können über die aussagekräftigen Symbole oder über Links ausgelöst werden.

Das Fenster mit der STL-Bau Benutzeroberfläche kann in seiner Position und Größe angepasst werden. Die veränderten Werte werden beim Beenden von STL-Bau gespeichert und beim

nächsten Aufruf automatisch wieder hergestellt.

Wie jedes Windows®-Programm könnten Sie auch STLB-Bau mit der Schaltfläche 'Schließen' im oberen rechten Eck beenden, jedoch brauchen Sie diese letztlich nicht: Nach der Übernahme der zusammengestellten Daten in Ihre Anwendersoftware, schließt sich STLB-Bau automatisch.

siehe auch:

- [Anwendersoftware](#)
- [HTML](#)
- [Position](#)

2.3 Die Werkzeuge

Die Symbolleiste ist Ihre zentrale "Werkzeugleiste", um mit STLB-Bau zu arbeiten. Sie setzt sich aus Schaltflächengruppen zusammen.






Bei diesen Schaltflächengruppen handelt es sich um

- "Position"
- "Positionsliste"
- "Suche"
- "Info"
- "Beenden"

Die Schaltflächen innerhalb dieser Schaltflächengruppen, auf die im Weiteren eingegangen wird, sind abhängig vom Stand der Texterstellung nicht immer alle aktiv.

Unterhalb der Symbolleiste befindet sich der Arbeitsbereich, der je nach Stand der Texterstellung anders aufgebaut ist. Hier bietet STLB-Bau Ihnen die jeweils aktuellen zur Auswahl stehenden Möglichkeiten an und stellt die daraus resultierenden Ergebnisse dar.

Im Arbeitsbereich von STLB-Bau werden Ihnen folgende Symbole begegnen:

-  Leistungspaket, Leistungsbereich, Ordner,
-  Teilleistungsgruppe,
-  Beschreibungsmerkmal,
-  Ausprägung und
-  Textergänzung

siehe auch:

- [Ausprägung](#)
- [Beschreibungsmerkmal](#)
- [Leistungsbereich](#)
- [Leistungspaket](#)
- [Position](#)
- [Teilleistungsgruppe](#)
- [Textergänzung](#)

3 Einstieg in die Texterstellung

3.1 Einleitung

Um in die Texterstellung einzusteigen, haben Sie mehrere Möglichkeiten:

- die Hierarchische Suche (s. Abschnitt 'Hierarchische Suche')
- das Schlagwortverzeichnis (s. Abschnitt 'Schlagwortverzeichnis')
- die Schlagwortsuche (s. Abschnitt 'Schlagwortsuche')
- die Detailsuche / Onlinesuche (s. Abschnitt "Detailsuche / Onlinesuche)

3.2 Hierarchische Suche

In STLB-Bau sind die ca. 4.000 Teilleistungsgruppen in einer baumartigen Struktur angeordnet, wobei jeder der einzelnen Zweige unterschiedlich tief gegliedert sein kann.

In der obersten Ebene finden Sie zunächst die Leistungspakete (z.B. "Rohbau"). Durch die Auswahl eines Leistungspaketes gelangen Sie eine Ebene tiefer in die Übersicht der zugeordneten Leistungsbereiche. So können Sie weiter fortfahren und werden von STLB-Bau zur gesuchten Teilleistungsgruppe geführt. Direkt unterhalb der Symbolleiste zeigt Ihnen STLB-Bau an, in welcher Ebene der baumartigen Struktur Sie sich gerade befinden. Hier bietet STLB-Bau Ihnen auch die Möglichkeit, die vorgenommene Auswahl rückgängig zu machen.

Ein geschlossener gelber Aktendeckel (📁- 'Ordner') vor einem wählbaren Element weist Sie auf eine weitere zu öffnende, darunter liegende Ebene. Ein beschriftetes Blatt Papier (📄- 'Teilleistungsgruppe') zeigt Ihnen an, dass Sie durch Auswahl dieses Elementes zur Texterstellung (s. Abschnitt 'Grundlagen') gelangen können.

Hinweis

Die Elemente auf den verschiedenen Ebenen sind entweder blau oder grau eingefärbt. Nur die blauen Elemente sind durch eine entsprechende Lizenznummer freigegeben. Die grauen Elemente sind zwar ebenfalls anwählbar, jedoch können die zusammengestellten Langtexte nicht in Ihre Anwendersoftware übernommen werden.

siehe auch:

- [Anwendersoftware](#)
- [Teilleistungsgruppe](#)

3.3 Schlagwortverzeichnis

A-Z

Sie können mit diesem Schalter ein Schlagwortverzeichnis aufrufen, wie Sie es aus jedem Fachbuch kennen. Im STLB-Bau Schlagwortverzeichnis sind neben allen im Katalog hinterlegten Fachbegriffen und deren Synonymen, auch die von Ihnen selber im Zusammenhang mit Ihren Favoriten (s. Abschnitt 'Als Favorit mit Schlagwort hinzufügen') angelegten Schlagwörter aufgeführt. Und wie in einem Fachbuch direkt auf die entsprechende Seite verwiesen wird, führt Sie ein in STLB-Bau hinterlegtes Schlagwort direkt zu den entsprechenden Teilleistungsgruppen bzw. zu Ihren bereits bearbeiteten, als Favoriten abgelegten Positionen (s. Abschnitt 'Als Favorit

hinzufügen').

Wenn Sie das Schlagwortverzeichnis aufgerufen haben, erscheint am oberen Rand eine Liste aller Anfangsbuchstaben, die Sie anwählen können, um zu den dazu passenden Schlagwörtern zu gelangen.

Nach Auswahl des gewünschten Buchstabens werden Ihnen links die relevanten Inhalte des Verzeichnisses in einer Übersicht verkürzt angezeigt - jeweils mit dem ersten und letzten Wort einer Seite. Nun wählen Sie die entsprechende Seite aus der Übersicht und dann rechts aus der Liste das gesuchte Schlagwort.

Ist das Schlagwort mit nur einer Ausprägung verknüpft, springt STLB-Bau direkt zur entsprechenden Teilleistungsgruppe und damit in die Texterstellung (s. auch Abschnitt 'Automatische Textvervollständigung'). Zeigt das Schlagwort jedoch auf mehrere Teilleistungsgruppen, müssen Sie zunächst die passende auswählen.

Direkt unterhalb der Symbolleiste zeigt Ihnen STLB-Bau an, in welcher Ebene der baumartigen Struktur Sie sich nach der Auswahl des Schlagwortes befinden. Hier bietet STLB-Bau Ihnen auch die Möglichkeit, nach der Texterstellung die Teilleistungsgruppe, die mit dem Schlagwort verknüpft ist, erneut aufzurufen, oder in darüber liegende Ebenen der baumartigen Struktur zu wechseln.

Ist das Schlagwort mit einem Favoriten verknüpft, zeigt Ihnen STLB-Bau neben den entsprechenden Teilleistungsgruppen auch das Suchergebnis der Favoritenliste an.

Bevor Sie den Favoriten in Ihre Anwendersoftware übernehmen können, müssen Sie diesen zuerst in die Positionsliste übergeben. Zum Umgang mit Favoriten siehe entsprechende Abschnitte 'Funktionen unter 'Favoritenliste' und 'Funktionen an dem Favoriten'.

siehe auch:

- [Anwendersoftware](#)
- [Ausprägung](#)
- [Schlagwort](#)
- [Teilleistungsgruppe](#)

3.4 Schlagwortsuche

Die Schlagwortsuche ist die wohl schnellste Möglichkeit, zum Positionstext bzw. zu Ihrem Favoriten zu gelangen. Geben Sie dazu in das Eingabefeld ein beliebiges Schlagwort bzw. eine Zeichenkette ein und drücken Sie dann auf die Schaltfläche 'Suchen' (Fernglas). Nun werden Ihnen alle Schlagwörter angezeigt, die diese Zeichenkette enthalten.

Ist das Schlagwort mit nur einer Ausprägung verknüpft, springt STLB-Bau direkt zur entsprechenden Teilleistungsgruppe und damit in die Texterstellung (s. auch Abschnitt 'Automatische Textvervollständigung'). Zeigt es auf mehrere Teilleistungsgruppen, müssen Sie zunächst die passende auswählen.

Ist das Schlagwort mit einem Favoriten verknüpft, zeigt Ihnen STLB-Bau neben den entsprechenden Teilleistungsgruppen auch die Auswahl der Favoritenliste an.

Direkt unterhalb der Symbolleiste zeigt Ihnen STLB-Bau an, in welcher Ebene der baumartigen Struktur Sie sich nach der Auswahl des Schlagwortes befinden. Hier bietet STLB-Bau Ihnen auch die Möglichkeit, nach der Texterstellung die Teilleistungsgruppe, die mit dem Schlagwort verknüpft

ist, erneut aufzurufen, oder in darüber liegende Ebenen der baumartigen Struktur zu wechseln.

Bevor Sie den Favoriten in Ihre Anwendersoftware übernehmen können, müssen Sie diesen zuerst in die Positionsliste übergeben. Zum Umgang mit Favoriten siehe entsprechende Abschnitte 'Funktionen unter 'Favoritenliste' und 'Funktionen an dem Favoriten'.

Bei der Verknüpfung von Schlagwort und Ausprägung sind die Hauptbegriffe bzw. Hauptwerkstoffe einer Leistung maßgeblich. Substantive werden hierbei nur im Singular verwendet. Texte zu einem zusammengesetzten Wort wie z. B. "Epoxidharzdichtung" finden Sie unter den Schlagwörtern "Epoxidharz" und/oder "Dichtung".

Alle Schlagwörter sind in einem alphabetisch geordnetem Verzeichnis (s. Abschnitt 'Schlagwortverzeichnis') aufgeführt und dort auch anwählbar.

Sollte für Sie die Auswahl, die STLB-Bau Ihnen aufgrund Ihrer Schlagwortsuche anbietet, nicht ausreichend sein, können Sie mit dem Schalter 'Schlagwort senden' dies den Facharbeitskreisen des GAEB mitteilen. Hierfür ist eine Verbindung ins Internet notwendig.

STLB-Bau öffnet daraufhin ein Formular, wobei das von Ihnen eingegebene Schlagwort automatisch mit in das Textfeld übernommen wird. Sie haben auch die Möglichkeit, das von Ihnen gesuchte Schlagwort einem Leistungsbereich zuzuordnen.

Bevor Ihre Anregungen übertragen werden können, muss STLB-Bau noch die Formulardaten prüfen. Wenn Sie 'Anrede', 'Name' und 'E-Mail-Adresse' in den entsprechenden Pflichtfeldern noch nicht eingetragen haben, werden Sie nach der Prüfung dazu aufgefordert.

STLB-Bau bestätigt die erfolgreiche Übertragung Ihrer Formulardaten in einem separaten Fenster mit einer entsprechenden Bestätigung. Zudem bekommen Sie eine Nachricht an die von Ihnen angegebene E-Mail-Adresse, welche Anregungen von Ihnen eingegangen sind und welche Vorgangsnummer diesen zugeordnet wurde.

siehe auch:

- [Anwendersoftware](#)
- [Ausprägung](#)
- [GAEB](#)
- [Leistungsbereich](#)
- [Schlagwort](#)
- [Teilleistungsgruppe](#)

3.5 Detailsuche / Onlinesuche

Ab der STLB-Bau Version 2013-10 bekommt der Anwender, sobald er die Standardsuche erstmalig betätigt, die Möglichkeit, zwischen der "Standardsuche" und der neuen "Detailsuche" zu wählen.

Die vorgenommene Einstellung wird im Anschluss gespeichert und muss nicht bei jedem erneuten Öffnen von STLB-Bau nochmals ausgewählt werden.

Möchten Sie zu einem späteren Zeitpunkt Ihre Auswahl ändern, so müssen Sie lediglich die Suche, im gespeicherten Suchmodus, betätigen. Auf der Ergebnisseite, oben rechts, haben Sie dann die Möglichkeit, den Suchmodus zu ändern.

Die neue Detailsuche, auch Onlinesuche, liefert Ihnen wesentlich detailliertere Suchergebnisse.

Es werden nicht nur Stichworte durchsucht, sondern alle textlichen Bestandteile des STLB-Bau, wie Lang- und Kurztex-te. Ergänzend wird von der Detailsuche die FAQ-Seite durchsucht. Bei der

Suche nach einem Begriff, der in STLB-Bau nicht zu finden ist, erhalten Sie nun ggf. einen Hinweis durch die FAQ, weshalb Ihre Suche kein Ergebnis brachte. Zusätzlich erkennt die Detailsuche Wortstämme, Singular / Plural und ermöglicht die Eingabe mehrerer Suchbegriffe zeitgleich. Die gefundenen Treffer werden nach Relevanz sortiert. In Abhängigkeit davon, wie detailliert Sie Ihren Suchbegriff / Suchtext in das Suchfeld eingeben, ist STLB-Bau in der Lage die entsprechende Ausprägung automatisch zu wählen (z.B. Eingabe in das Suchfeld "Kalksandstein Außenwand 36,5").

Für die Nutzung der Detailsuche / Onlinesuche ist, aufgrund des Zugriffs auf eine zentrale, relationale Datenbank, eine Internetverbindung erforderlich. Sollten Sie die Onlinesuche als Suchmodus gespeichert haben und ohne Internetverbindung arbeiten, erhalten Sie eine Fehlermeldung. STLB-Bau wechselt nicht automatisch in die Standardsuche. Diese Änderung müssen Sie, wie oben beschrieben, manuell vornehmen.

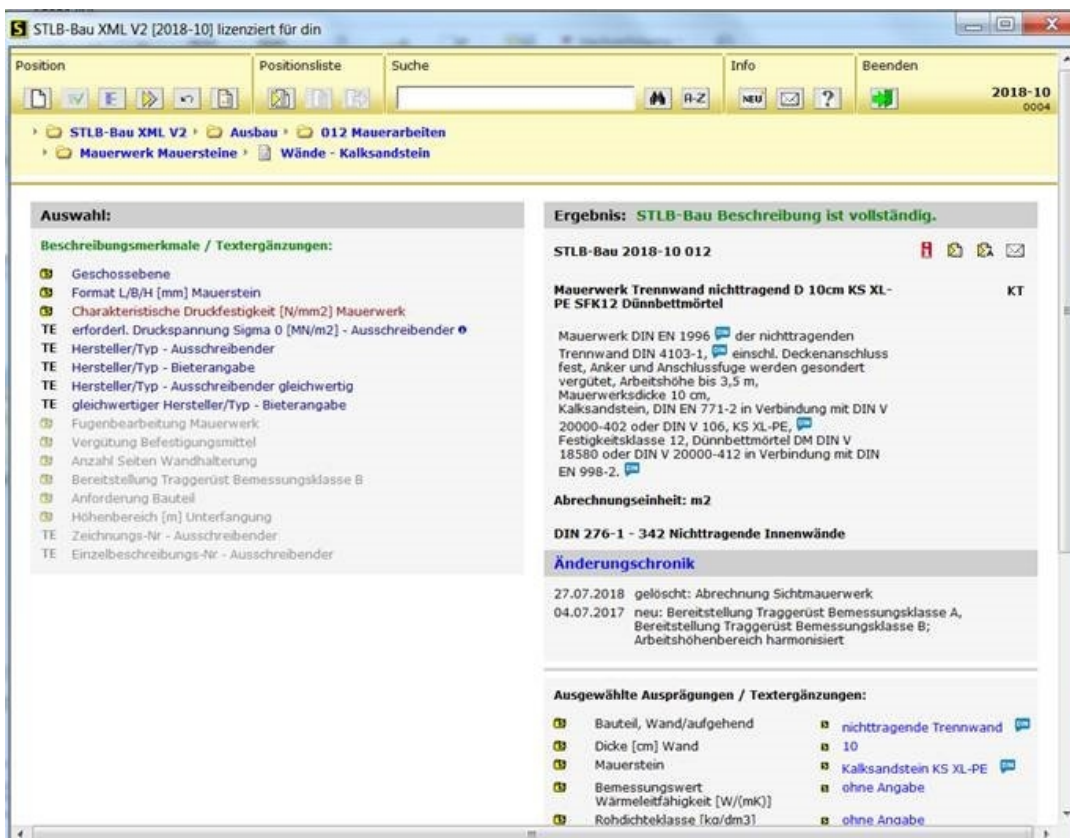
Durch eine anonyme Analyse der gesuchten Begriffe, wird die Onlinesuche permanent, durch redaktionelle Nachjustierung, erweitert und verbessert.

4 Texterstellung

4.1 Texterstellung - Grundlagen

Wenn Sie die gesuchte Teilleistungsgruppe angewählt haben, können Sie mit der Texterstellung beginnen. Hierfür bietet Ihnen STLB-Bau keine statischen vorformulierten Texte, sondern ein bewegliches und anpassungsfähiges System.

Bei der Texterstellung wählen Sie auf der linken Seite des Fensters aus dem jeweiligen Angebot, und STLB-Bau zeigt Ihnen dann auf der rechten die Ergebnisse an.



Eine Teilleistungsgruppe beinhaltet eine bestimmte Anzahl von Beschreibungsmerkmalen mit ihren jeweiligen Ausprägungen. Um einen Positionstext zu erstellen, wählen Sie nun links jeweils eine Ausprägung der einzelnen Beschreibungsmerkmale und setzen damit den Positionslangtext zusammen. STLB-Bau stellt das Ergebnis als Kurz- und Langtext sowie in einer Liste der gewählten Ausprägungen/Textergänzungen dar. Dabei können Sie die Beschreibungsmerkmale in einer geführten (s. Abschnitt 'Geführte Rangfolge') oder freien Rangfolge (s. Abschnitt 'Freie Rangfolge') beantworten, oder sich einen Text als Vorschlag automatisch vervollständigen lassen (s. Abschnitt 'Automatische Textvervollständigung').

Eine einmal getroffene Auswahl können Sie leicht rückgängig machen. Hierfür wählen Sie rechts unter 'Ergebnis' die Ausprägung an. Sie löschen diese damit und können als Ersatz dann unter 'Auswahl' eine andere dafür wählen. Für diesen Vorgang können Sie jede beliebige Ausprägung wählen, die Reihenfolge spielt keine Rolle.

Es ist Ihnen überlassen, ob Sie für jedes Beschreibungsmerkmal eine Ausprägung wählen. So

können Sie zunächst nur einzelne Angaben festlegen und die Position unvollständig in Ihre Anwendersoftware übernehmen und sie dann später immer weiter verfeinern. Solange noch Ausprägungen von Pflicht-Beschreibungsmerkmalen auszuwählen sind, zeigt Ihnen STL-Bau deutlich in roter Schrift an, dass die Teilleistung noch nicht vollständig beschrieben ist. Sobald Sie jedoch alle nötigen Angaben gemacht haben, gibt Ihnen STL-Bau auch den Hinweis, dass die Beschreibung vollständig ist. STL-Bau bietet Ihnen weiterhin die Möglichkeit, durch optionale Beschreibungsmerkmale sowie Textergänzungen den Positionstext weiter zu verfeinern.

siehe auch:

- [Anwendersoftware](#)
- [Ausprägung](#)
- [Beschreibungsmerkmal](#)
- [Langtext](#)
- [Position](#)
- [Teilleistung](#)
- [Teilleistungsgruppe](#)

4.2 Funktionen in der Symbolleiste

Die Funktionen, die STL-Bau Ihnen in der Symbolleiste für die Texterstellung zur Verfügung stellt, sind in der Gruppe 'Position' zusammengefasst. Dies sind im Einzelnen:

- Neuer Text (s. Abschnitt 'Neuer Text')
- Geführte Rangfolge (s. Abschnitt 'Geführte Rangfolge')
- Freie Rangfolge (s. Abschnitt 'Freie Rangfolge')
- Automatische Textvervollständigung (s. Abschnitt 'Automatische Textvervollständigung')
- Zurück (s. Abschnitt 'Zurück')
- Favoritenliste (s. Abschnitt 'Favoritenliste')

siehe auch:

- [Position](#)

4.2.1 Neuer Text



Sie können sich mit diesem Schalter von STL-Bau die Ausgangsauswahl der Leistungspakete zeigen lassen, um komplett neu zu beginnen. (s. auch Abschnitt 'Texterstellung- Grundlagen')

Direkt unterhalb der Symbolleiste zeigt Ihnen STL-Bau an, in welcher Ebene der baumartigen Struktur Sie sich gerade befinden. Hier bietet STL-Bau Ihnen die Möglichkeit, nach der Übergabe einer fertig gestellten Position (s. Abschnitt 'Text in Positionsliste übergeben') direkt aus der Positionsliste wieder in die gewünschte Ebene zurückzuspringen. So können Sie durch Auswahl in der gerade bearbeiteten Teilleistungsgruppe eine neue Position zusammenstellen (vergleichen Sie dazu auch Abschnitt 'Eintrag duplizieren') oder in den dazugehörigen Leistungsbereich springen.

siehe auch:

- [Leistungsbereich](#)
- [Position](#)
- [Teilleistungsgruppe](#)

4.2.2 Geführte Rangfolge



Sie können sich mit diesem Schalter von STL-Bau, nach der Auswahl einer Teilleistungsgruppe, die einzelnen Beschreibungsmerkmale dieser Teilleistungsgruppe in einer von den GAEB-Arbeitskreisen festgelegten Reihenfolge nacheinander anbieten lassen. STL-Bau zeigt Ihnen mit einem grünen Haken an, dass Sie den Bearbeitungsmodus 'Geführte Rangfolge' gewählt haben.

STL-Bau zeigt Ihnen die verfügbaren Ausprägungen. Indem Sie eine auswählen, übernimmt STL-Bau diese in den Positionslangtext auf der rechten Seite und springt zum nächsten Beschreibungsmerkmal. Dies geschieht so lange, bis alle Pflicht-Beschreibungsmerkmale beantwortet sind und damit die gewünschte Teilleistung fertig beschrieben ist. STL-Bau unterstützt Sie bei der Bildung fachlich stimmiger Beschreibungen von Teilleistungen, d.h. unter 'Auswahl' werden Ihnen in blauer Farbe nur Ausprägungen angeboten, die nicht im Widerspruch zu bereits getroffenen Angaben stehen.

Die nicht mehr erlaubten Ausprägungen werden ebenfalls, jedoch grau gefärbt, angezeigt. Wählen Sie eine solche, löscht STL-Bau automatisch die bereits ausgewählten Ausprägungen, die mit der neuen Auswahl nicht mehr übereinstimmen. Die so gelöschten Angaben werden noch bis zum nächsten Arbeitsschritt unter 'Gelöschte Ausprägungen/Textergänzungen', einer eigenen Rubrik unter 'Ergebnis' angezeigt.

Sie haben während der Texterstellung jederzeit die Möglichkeit, auf die freie Rangfolge (s. Abschnitt 'Freie Rangfolge') umzuschalten oder den Text automatisch zu vervollständigen.(s. Abschnitt 'Automatische Textvervollständigung')

siehe auch:

- [Beschreibungsmerkmal](#)
- [GAEB](#)
- [Teilleistung](#)
- [Teilleistungsgruppe](#)

4.2.3 Freie Rangfolge



Sie können sich mit diesem Schalter von STL-Bau unter 'Auswahl' die Übersicht der in einer Teilleistungsgruppe verfügbaren Beschreibungsmerkmale darstellen lassen. STL-Bau zeigt Ihnen mit einem grünen Haken an, dass Sie den Bearbeitungsmodus 'Freie Rangfolge' gewählt haben.

Aus der Übersicht der Beschreibungsmerkmale wählen Sie eines aus, zu denen Sie Angaben machen wollen. STL-Bau zeigt Ihnen daraufhin die verfügbaren Ausprägungen. Indem Sie eine auswählen, übernimmt STL-Bau diese in den Positionslangtext auf der rechten Seite und springt wieder in die Übersicht der Beschreibungsmerkmale.

STL-Bau unterstützt Sie bei der Bildung fachlich stimmiger Beschreibungen von Teilleistungen, d.h. unter 'Auswahl' werden Ihnen in blauer Farbe nur Beschreibungsmerkmale angeboten, die nicht im Widerspruch zu bereits getroffenen Angaben stehen.

Die nicht mehr erlaubten Beschreibungsmerkmale werden ebenfalls, jedoch grau gefärbt, angezeigt. Wählen Sie ein solches, zeigt Ihnen STLB-Bau die Ausprägungen dieses Beschreibungsmerkmals - grau gefärbt. Treffen Sie auch hier eine Auswahl, löscht STLB-Bau automatisch die bereits ausgewählten Ausprägungen, die mit der neuen Auswahl nicht mehr übereinstimmen. Die so gelöschten Angaben werden noch bis zum nächsten Arbeitsschritt unter 'Gelöschte Ausprägungen/Textergänzungen', einer eigenen Rubrik unter 'Ergebnis' angezeigt.

Sie können mit diesem Schalter aus der Ansicht der Ausprägungen wieder in die Übersicht der verfügbaren Beschreibungsmerkmale wechseln.

Während der Texterstellung haben Sie jederzeit die Möglichkeit, auf die Geführte Rangfolge (s. Abschnitt 'Geführte Rangfolge') umzuschalten oder den Text automatisch zu vervollständigen.(s. Abschnitt 'Automatische Textvervollständigung')

siehe auch:

- [Teilleistungsgruppe](#)

4.2.4 Automatische Textvervollständigung



Sie können sich mit diesem Schalter während der Texterstellung, also nach der Wahl einer Teilleistungsgruppe, von STLB-Bau einen Vorschlag für einen Positionstext bilden lassen, auch wenn Sie schon einige Ausprägungen gewählt haben. Für alle Beschreibungsmerkmale, für die bisher noch keine Ausprägung gewählt wurde und die als Pflicht-Beschreibungsmerkmale gekennzeichnet sind, ordnet STLB-Bau unter Beachtung der bisherigen Angaben eine sinnvolle Ausprägung zu.

Um die Angaben, die nicht mit Ihren Zielvorstellungen übereinstimmen, rückgängig zu machen, wählen Sie unter 'Ergebnis' die Ausprägungen aus. Hiermit löschen Sie diese und können dann unter 'Auswahl' andere dafür wählen. Für diesen Vorgang können Sie jede beliebige Ausprägung wählen, die Reihenfolge spielt keine Rolle.

siehe auch:

- [Ausprägung](#)
- [Teilleistungsgruppe](#)

4.2.5 Zurück



Sie können mit diesem Schalter die jeweils letzte Aktion rückgängig machen. Dies ist in der Hierarchischen Suche (s. Abschnitt 'Hierarchischen Suche'), der Schlagwortsuche (s. Abschnitt 'Schlagwortsuche'), dem Schlagwortverzeichnis (s. Abschnitt 'Schlagwortverzeichnis') und der Texterstellung möglich.

Sobald Sie einen fertig gestellten Positionstext in die Positionsliste übernehmen oder einen neuen Text erstellen, "vergisst" STLB-Bau die Historie der bisherigen Eingaben.

4.2.6 Favoritenliste



Sie können mit diesem Schalter jederzeit in die Favoritenliste (s. Abschnitt 'Favoritenliste') wechseln.

4.3 Funktionen unter 'Auswahl'



Bei mehr als 25 Einträgen stellt Ihnen STL-Bau mit einem Eingabefeld unter 'Auswahl' die Möglichkeit zur Verfügung, die Liste zu filtern. Sie können hier einen Begriff eingeben und mit der Schaltfläche 'Auswahl filtern' (Grüner Haken) den Filter aktivieren. Nun werden Ihnen nur noch die Einträge der Liste angezeigt, die diesen Suchbegriff enthalten. Mit der Schaltfläche 'Filter löschen' (Kreuz) können Sie den Filter wieder deaktivieren. Zudem wird eine Navigationsleiste zum Blättern zwischen den einzelnen Seiten angezeigt.

4.4 Funktionen unter 'Ergebnis'

Die Funktionen, die STL-Bau Ihnen unter 'Ergebnis' zur Verfügung stellt, stehen alle im Zusammenhang mit dem von Ihnen erstellten Positionstext. Dies sind im Einzelnen:

- Fachinformationen (s. Abschnitt 'Fachinformationen')
- Als Favoriten hinzufügen (s. Abschnitt 'Als Favoriten hinzufügen')
- Als Favoriten mit Schlagwort hinzufügen (s. Abschnitt 'Als Favoriten mit Schlagwort hinzufügen')
- Anregung zum Positionstext (s. Abschnitt 'Anregung zum Positionstext')
- Kurzttext auswählen (s. Abschnitt 'Kurzttext auswählen')
- Textergänzung bearbeiten (s. Abschnitt 'Textergänzung bearbeiten')
- Numerische Beschreibungsmerkmale bearbeiten (s. Abschnitt 'Num. Beschreibungsmerkmale bearbeiten')

siehe auch:

- [Kurzttext](#)
- [Schlagwort](#)
- [Textergänzung](#)

4.4.1 Fachinformationen



Sie können mit diesem Schalter zu der erstellten Position auf Fachinformationen außerhalb von STL-Bau zurückgreifen. Diese werden durch externe Dienste bereitgestellt, die nicht der Redaktion des GAEB unterliegen.

Hierfür verlassen Sie STL-Bau und erhalten Zugriff auf den anmeldepflichtigen Onlinedienst Baunormenlexikon. Aktuelle Zitate aus DIN-, DIN EN- und DIN EN ISO-Normen sind dabei mit vielen Teilleistungsgruppen aus STL-Bau verknüpft. Speziell wurde darauf Wert gelegt, die Abkürzungen aus den Normenbezeichnungen in den Texten von STL-Bau zu erklären. Die Demoanmeldung zum diesem Dienst ist kostenfrei.

siehe auch:

- [DIN](#)
- [GAEB](#)
- [Position](#)

4.4.2 Als Favoriten hinzufügen



Sie können mit diesem Schalter die Position, die Sie sich individuell zusammengestellt haben, in der von STLB-Bau bereitgehaltenen Favoritenliste ablegen. STLB-Bau zeigt Ihnen mit einem grünen Haken an, wenn Sie die Position als Favorit hinzugefügt haben.

STLB-Bau stellt sicher, dass ein Positionstext nur einmal in der Favoritenliste vorkommt. Wenn Sie die Position weiter bearbeiten, zeigt Ihnen STLB-Bau den grünen Haken nicht mehr an. Somit können Sie auch diesen nunmehr veränderten Text wieder als Favorit ablegen.

siehe auch:

- [Position](#)

4.4.3 Als Favoriten mit Schlagwort hinzufügen



Sie können mit diesem Schalter die Position, die Sie sich individuell zusammengestellt haben, in der von STLB-Bau bereitgehaltenen Favoritenliste ablegen. Zusätzlich bietet STLB-Bau Ihnen die Möglichkeit, Ihren Favoriten mit einem individuellen Schlagwort zu verknüpfen. Hierzu ersetzen Sie den Platzhalter 'Neues Schlagwort' im Eingabefeld mit einem von Ihnen gewählten Begriff. Sowohl mit 'Speichern' als auch mit 'Zurück' gelangen Sie wieder zur Texterstellung. STLB-Bau zeigt Ihnen mit einem grünen Haken an, wenn Sie die Position als Favorit hinzugefügt haben.

STLB-Bau stellt sicher, dass ein Positionstext nur einmal in der Favoritenliste vorkommt. Wenn Sie die Position weiter bearbeiten, zeigt Ihnen STLB-Bau den grünen Haken nicht mehr an. Somit können Sie auch diesen nunmehr veränderten Text wieder als Favorit ablegen.

siehe auch:

- [Position](#)
- [Schlagwort](#)

4.4.4 Änderungen übernehmen



Sie können mit diesem Schalter den von Ihnen geänderten Text wieder in die Favoritenliste übernehmen. STLB-Bau zeigt den Schalter 'Änderungen übernehmen' anstelle der zwei Schalter 'Als Favoriten hinzufügen' (s. Abschnitt 'Als Favoriten hinzufügen') und 'Als Favoriten mit Schlagwort hinzufügen' (s. Abschnitt 'Als Favoriten mit Schlagwort hinzufügen'), wenn Sie den Positionstext eines Favoriten aus der Favoritenliste heraus nachträglich bearbeiten (s. Abschnitt 'Ändern').

siehe auch:

- [Schlagwort](#)

4.4.5 Anregungen zum Positionstext



Sie können mit diesem Schalter Anregungen oder Fragen zum Positionstext, zum Textangebot oder zu fehlenden Daten an den zuständigen Facharbeitskreis des GAEB senden. Hierfür ist eine Verbindung ins Internet notwendig.

STLB-Bau öffnet daraufhin ein Formular, wobei der Positionstext automatisch zweimal mit in das Textfeld übernommen wird. Der eine, damit Sie direkt im Text Änderungen vornehmen können, der andere als Original zum Vergleich.

Bevor Ihre Anregungen übertragen werden können, muss STLB-Bau noch die Formulardaten prüfen. Wenn Sie 'Anrede', 'Name' und 'E-Mail-Adresse' in den entsprechenden Pflichtfeldern noch nicht eingetragen haben, werden Sie nach der Prüfung dazu aufgefordert.

STLB-Bau bestätigt die erfolgreiche Übertragung Ihrer Formulardaten in einem separaten Fenster mit einer entsprechenden Bestätigung. Zudem bekommen Sie eine Nachricht an die von Ihnen angegebene E-Mail-Adresse, welche Anregungen von Ihnen eingegangen sind und welche Vorgangsnummer diesen zugeordnet wurde.

siehe auch:

- [GAEB](#)

4.4.6 Kurztext auswählen

Schalter_Kurztext_auswaehlen.gif

Sie können mit diesem Schalter den Positionskurztext anpassen. STLB-Bau setzt den Positionskurztext aus den Ausprägungskurztexten wichtiger Beschreibungsmerkmale zusammen. Mit 'Kurztext auswählen' (KT) öffnen Sie ein Fenster mit der Liste der zur Verfügung stehenden Kurztextbausteine, den Ausprägungskurztexten. Sie haben nun die Möglichkeit, Ausprägungen abzuwählen, oder, falls mehr als 6 zur Verfügung stehen, zusätzliche auszuwählen. Sowohl mit 'Speichern' als auch mit 'Zurück' gelangen Sie wieder zur Texterstellung.

siehe auch:

- [Kurztext](#)

4.4.7 Textergänzung bearbeiten

Sie können in STLB-Bau direkt während der Texterstellung in den dafür vorgesehenen Feldern Textergänzungen des Ausschreibenden vornehmen. Sobald Sie die Ansprache für eine Textergänzung unter 'Auswahl' ausgewählt haben, wird diese mitsamt des Platzhalters, einer gepunkteten Linie, in den angezeigten Langtext eingefügt. Eine Textergänzung des Ausschreibenden wird im Langtext als aktiver Link ('Textergänzung bearbeiten'), also in blau dargestellt. Wenn Sie diesen anwählen, öffnet STLB-Bau ein neues Fenster. Dort können Sie in dem Eingabefeld die Textergänzung vornehmen. Hierzu ersetzen Sie den Platzhalter, '...', im Eingabefeld mit von Ihnen gewählten Begriffen. Hierbei bietet STLB-Bau Ihnen mit 'Zurücksetzen' noch die Möglichkeit, vorgenommene Änderungen rückgängig zu machen. Sowohl mit 'Speichern' als auch mit 'Zurück' gelangen Sie wieder zur Texterstellung.

siehe auch:

- Langtext
- Textergänzung

4.4.8 Num. Beschreibungsmerkmal bearbeiten

Sobald Sie ein numerisches Beschreibungsmerkmal unter 'Auswahl' ausgewählt haben, wird dieses mitsamt des STLB-Bau-Textvorschlags in den angezeigten Langtext eingefügt. Ein numerisches Beschreibungsmerkmal wird im Langtext als aktiver Link ('Num. Beschreibungsmerkmal bearbeiten'), also in blau dargestellt. Wenn Sie diesen anwählen, öffnet STLB-Bau ein neues Fenster. Dort können Sie in dem Eingabefeld den Wert eingeben. Hierzu ersetzen Sie den STLB-Bau-Textvorschlag mit einem von Ihnen gewählten numerischen Wert. Oberhalb des Eingabefeldes gibt Ihnen STLB-Bau dafür einen Wertebereich vor. Sowohl mit 'Speichern' als auch mit 'Zurück' gelangen Sie wieder zur Texterstellung.

siehe auch:

- [Beschreibungsmerkmal](#)
- [Langtext](#)

4.5 Änderungschronik

Änderungschronik	
27.07.2018	gelöscht: Abrechnung Sichtmauerwerk
04.07.2017	neu: Bereitstellung Traggerüst Bemessungsklasse A, Bereitstellung Traggerüst Bemessungsklasse B; Arbeitshöhenbereich harmonisiert


Ab 2018-10 sind in Kurzform die wesentlichsten Änderungen zu den Texten hinterlegt. Unter dem Button "Änderungschronik" (blaue Schrift) erhalten Sie Informationen dazu, wann Änderungen erfolgten und um welche Änderungen es sich handelt. Erfolgten nach 2018-10 noch keine Änderungen im Leistungsbereich, wird der Button "Änderungschronik" nicht angezeigt.

4.6 Zusatzinformationen

Bei allen Elementen in STLB-Bau können Zusatzinformationen hinterlegt sein. Dies sind im Einzelnen:

- Textliche Anmerkung für Ausschreibende

Wenn Sie auf das Symbol drücken, blendet STLB-Bau die Anmerkung zunächst ein- und beim nächsten Mal wieder aus. Wenn Sie nur den Zeiger Ihrer Maus darüber führen, erscheint sie für kurze Zeit.

Zu einigen Leistungsbereichen stehen Anhänge in Form von Vordrucken, Skizzen usw. ausdrückbar zur Verfügung. Diese finden Sie in der Symbolleiste unter 'Info',  'Hilfe' (s. Abschnitt 'Info'), auf der STLB-Bau-CD unter dem Menüpunkt "Anhänge zu einzelnen Leistungsbereichen" und unter <http://www.gaebe.de>."

 pdf-Dokument

Wenn Sie auf das Symbol drücken, startet STLB-Bau das auf Ihrem PC für die Darstellung von pdf-Dokumenten eingerichtete Programm.



4.7 Hinweise auf zitierte Normen



Sie können mit diesem Symbol in das Baunormenlexikon wechseln, das als externer Dienst nicht der Redaktion des GAEB unterliegt. Das anmeldepflichtige Baunormenlexikon bietet Ihnen - abgestimmt auf die von Ihnen ausgewählte Ausprägung - aktuelle Zitate aus DIN-, DIN EN- und DIN EN ISO-Normen und steht Ihnen entweder als Offline- oder als Online-Version zur Verfügung. Einige Normenzitate wurden als kostenfreie Demoversion für Sie freigeschaltet.

Wenn Sie den Zeiger Ihrer Maus nur über das Symbol führen, erscheint der Titel der zitierten Norm für kurze Zeit. Sie werden zusätzlich darauf hingewiesen, dass Sie für weitere Informationen in das anmeldepflichtige externe Baunormenlexikon wechseln müssen.

Hinweis:

Sie können die Hinweise auf zitierte Normen bzw. die dazugehörigen Symbole () an den Ausprägungen und im Positionslangtext auch ausblenden. Wechseln Sie hierfür über den Schalter 'Fachinformationen' () ins Baunormenlexikon. Wenn Sie dort den Schalter 'Normen im Langtext sichtbar: ja' mit der Maus auswählen, wechselt die Aufschrift in 'Normen im Langtext sichtbar: nein' und STL-Bau zeigt Ihnen darauf hin die Hinweise auf die zitierten Normen in der Texterstellung nicht mehr an.

4.8 Hinweistexte

Mit STL-Bau können Sie in bestimmten dafür vorgesehenen Teilleistungsgruppen Hinweistexte bilden. Diese werden in STL-Bau entweder Standardbeschreibungen oder Vorbemerkungen genannt.

Wenn Sie einen Hinweistext in der Positionsliste abgelegt haben (s. Abschnitt 'Text in Positionsliste übergeben'), kennzeichnet STL-Bau diesen entsprechend.

siehe auch:

- [Hinweistext](#)

5 Text übergeben

5.1 Funktionen in der Symbolleiste

Die Funktionen, die STLB-Bau Ihnen in der Symbolleiste für die Übergabe des Textes zur Verfügung stellt, sind in der Gruppe 'Positionsliste' zusammengefasst. Dies sind im Einzelnen:

- Text in Positionsliste übergeben (s. Abschnitt 'Text in Positionsliste übergeben')
- Positionsliste (s. Abschnitt 'Positionsliste')
- Text (bzw. komplette Positionsliste) übergeben (s. Abschnitt 'Text übergeben')

5.1.1 Text in Positionsliste übergeben



Sie können mit diesem Schalter einen Positionstext in der Positionsliste ablegen. STLB-Bau zeigt Ihnen mit einem grünen Haken an, wenn Sie die Position in der Positionsliste abgelegt haben.

Wenn Sie die Position weiter bearbeiten, zeigt Ihnen STLB-Bau den grünen Haken nicht mehr an. Somit können Sie auch diesen nunmehr veränderten Text wieder in die Positionsliste ablegen.

Hinweis

Evtl. ist der Schalter zur Übernahme der Positionstexte in die Positionsliste nicht immer verfügbar. Dies hängt von Ihrer Anwendersoftware ab.

siehe auch:

- [Anwendersoftware](#)
- [Position](#)

5.1.2 Änderungen übernehmen



Sie können mit diesem Schalter den von Ihnen geänderten Text wieder in die Positionsliste übernehmen. STLB-Bau zeigt den Schalter 'Änderungen übernehmen' anstelle des Schalters 'Text in Positionsliste übergeben' (s. Abschnitt 'Text in Positionsliste übergeben') wenn Sie einen Positionstext aus der Positionsliste heraus nachträglich bearbeiten (s. Abschnitt 'Ändern') oder Änderungen zu einer Bezugsbeschreibung definieren (s. Abschnitt 'Für Wiederholungsbeschreibung duplizieren').

Hinweis

Evtl. ist der Schalter zur Übernahme der Änderungen in die Positionsliste nicht immer verfügbar. Dies hängt von Ihrer Anwendersoftware ab.

siehe auch:

- [Anwendersoftware](#)
- [Bezugsbeschreibung](#)
- [Wiederholungsbeschreibung](#)

5.1.3 Positionsliste



Sie können mit diesem Schalter jederzeit in die Positionsliste wechseln. Beim Wechseln von der Texterstellung in die Positionsliste geht die Position, die gerade erstellt wird, verloren.

Direkt unterhalb der Symbolleiste zeigt Ihnen STL-Bau an, in welcher Ebene der baumartigen Struktur Sie sich gerade befinden. Hier bietet STL-Bau Ihnen die Möglichkeit, direkt aus der Positionsliste wieder in die gewünschte Ebene zurückzuspringen. So können Sie durch Auswahl in der gerade bearbeiteten Teilleistungsgruppe eine neue Position zusammenstellen (vergleichen Sie dazu auch Abschnitt 'Eintrag duplizieren') oder in den dazugehörigen Leistungsbereich springen.

siehe auch:

- [Leistungsbereich](#)
- [Position](#)
- [Teilleistungsgruppe](#)

5.1.4 Text übergeben



Sie können mit diesem Schalter einen Positionstext (bzw. eine komplette Positionsliste) direkt an die Anwendersoftware übergeben. Dabei stellt STL-Bau folgende Daten an der Schnittstelle bereit:

- Positions-Kurztext
- Positions-Langtext
- Abrechnungseinheit
- STL-Bau Versionsnummer
- STL-Bau Schlüsselnummern
- zugehöriger Leistungsbereich
- Zuordnung nach DIN 276 (1983, 1996) bzw. nach DIN 276-1 (2006 und 2008)
- Abbildungen (s. auch Kapitel 'Zusatzinformationen')

Es ist Sache der Anwendersoftware, diese Informationen weiterzuverarbeiten. Sollten Sie in Ihrer Anwendersoftware oben genannte Daten nicht aufrufen können, so wenden Sie sich bitte an Ihren Softwarehersteller.

siehe auch:

- [Anwendersoftware](#)
- [DIN](#)
- [Kurztext](#)
- [Langtext](#)
- [Leistungsbereich](#)

6 Positionsliste

6.1 Positionsliste - Grundlagen

In der Positionsliste können Sie Ihre Leistungstexte vor der Übergabe an Ihre Anwendersoftware sammeln, ordnen und nachträglich bearbeiten. Sie können jedoch keine Ordnungszahlen vergeben, Mengen eintragen oder LV-Gruppen anlegen.

Jede Position in der Liste erhält eine fortlaufende Nummer und wird mit STL-Bau-Kennung, Kurz- und Langtext sowie Abrechnungseinheit dargestellt. Die Positionen bleiben solange erhalten, bis Sie diese löschen, an die Anwendersoftware übergeben, oder STL-Bau beenden. Wenn Sie STL-Bau beenden wollen, jedoch noch Positionen in der Positionsliste sind, macht STL-Bau Sie mit einem Warnhinweis darauf aufmerksam.

siehe auch:

- [Abrechnungseinheit](#)
- [Anwendersoftware](#)
- [Langtext](#)
- [Position](#)

6.2 Funktionen in der Symbolleiste

Die Funktionen, die STL-Bau Ihnen in der Symbolleiste für die Bearbeitung der Positionsliste zur Verfügung stellt, sind in der Gruppe 'Positionsliste' zusammengefasst. Dies sind im Einzelnen:

- Positionsliste (s. Abschnitt 'Positionsliste')
- Positionsliste übergeben (s. Abschnitt 'Text übergeben')

6.2.1 Positionsliste übergeben



Sie können mit diesem Schalter die Positionsliste direkt an die Anwendersoftware übergeben. Dabei stellt STL-Bau folgende Daten an der Schnittstelle bereit:

- Positions-Kurztext
- Positions-Langtext
- Abrechnungseinheit
- STL-Bau Versionsnummer
- STL-Bau Schlüsselnummern
- zugehöriger Leistungsbereich
- Zuordnung nach DIN 276 (1983, 1996) bzw. DIN 276-1 (2006 und 2008)
- Abbildungen (s. auch Kapitel 'Zusatzinformationen')

Es ist Sache der Anwendersoftware, diese Informationen weiterzuverarbeiten. Sollten Sie in Ihrer Anwendersoftware oben genannte Daten nicht aufrufen können, so wenden Sie sich bitte an Ihren Softwarehersteller.

Hinweis:

Evtl. ist der Schalter zum Übernehmen der Positionsliste nicht immer verfügbar. Dies hängt von Ihrer Anwendersoftware ab.

siehe auch:

- [Abrechnungseinheit](#)
- [Anwendersoftware](#)
- [DIN](#)
- [Kurztext](#)
- [Langtext](#)
- [Leistungsbereich](#)

6.3 Funktionen unter 'Positionsliste'

Unter 'Positionsliste' zeigt Ihnen STL-Bau folgende Funktionen an, die sich auf alle Favoriten beziehen, die Sie markiert haben:

- Alle
- Als Favorit hinzufügen (s. Abschnitt 'Als Favorit hinzufügen')
- Als Favorit mit Schlagwort hinzufügen (s. Abschnitt 'Als Favorit mit Schlagwort hinzufügen')
- Löschen (s. Abschnitt 'Löschen')

siehe auch:

- [Schlagwort](#)

6.3.1 Alle



Sie können in diesem Feld alle Positionen markieren, die Sie in die Positionsliste übergeben haben. STL-Bau zeigt Ihnen mit einem schwarzen Haken in den Feldern an, dass Sie die Positionen markiert haben. Nun können Sie alle Positionen zusammen in der Positionsliste als Favoriten (mit Schlagwort) der Favoritenliste hinzufügen (s. Abschnitt 'Als Favorit hinzufügen' oder 'Als Favorit mit Schlagwort hinzufügen') oder löschen (s. Abschnitt 'Löschen')

siehe auch:

- [Schlagwort](#)

6.3.2 Als Favorit hinzufügen



Sie können mit diesem Schalter alle Positionen, die Sie in der Positionsliste markiert haben in der von STL-Bau bereitgehaltenen Favoritenliste ablegen. Beim Ablegen in die Favoritenliste stellt STL-Bau sicher, dass ein Positionstext nur einmal vorkommt.

Hinweis

STL-Bau übernimmt nur Normalbeschreibungen und Hinweistexte in die Favoritenliste, Bezugs- und Wiederholungsbeschreibungen werden als Normalbeschreibungen hinzugefügt.

6.3.3 Als Favorit mit Schlagwort hinzufügen



Sie können mit diesem Schalter alle Positionen, die Sie in der Positionsliste markiert haben in der von STL-Bau bereitgehaltenen Favoritenliste ablegen. Zusätzlich bietet STL-Bau Ihnen die Möglichkeit, alle diese Favoriten mit einem individuellen Schlagwort zu verknüpfen. Hierzu ersetzen Sie den Platzhalter, 'Neues Schlagwort', im Eingabefeld mit einem von Ihnen gewählten Begriff. Sowohl mit 'Speichern' als auch mit 'Zurück' gelangen Sie wieder zur Positionsliste.

Beim Ablegen in die Favoritenliste stellt STL-Bau sicher, dass ein Positionstext nur einmal vorkommt.

Hinweis

STL-Bau übernimmt nur Normalbeschreibungen und Hinweistexte in die Favoritenliste, Bezugs- und Wiederholungsbeschreibungen werden als Normalbeschreibungen hinzugefügt.

siehe auch:

- [Schlagwort](#)

6.3.4 Löschen



Sie können mit diesem Schalter alle Positionen, die Sie markiert haben, aus der Positionsliste löschen. Zuvor werden Sie jedoch noch einmal aufgefordert, dies zu bestätigen.

6.4 Funktionen an der Position

Zu allen Einträgen in der Positionsliste werden Zusatzfunktionen angezeigt. Dies sind im Einzelnen:

- Markieren (s. Abschnitt Markieren)
- Beschreibung ist unvollständig (s. Abschnitt 'Beschreibung ist unvollständig')
- Ändern (s. Abschnitt 'Ändern')
- Duplizieren (s. Abschnitt 'Duplizieren')
- Nach oben verschieben (s. Abschnitt 'Nach oben verschieben')
- Nach unten verschieben (s. Abschnitt 'Nach unten verschieben')
- Für Wiederholungsbeschreibung duplizieren (s. Abschnitt 'Für Wiederholungsbeschreibung duplizieren')
- In Normalbeschreibung umwandeln (s. Abschnitt 'In Normalbeschreibung umwandeln')
- Zur Symbolleiste (s. Abschnitt 'Zur Symbolleiste')

siehe auch:

- [Normalbeschreibung](#)
- [Position](#)
- [Wiederholungsbeschreibung](#)

6.4.1 Markieren



Sie können in diesem Feld die dazugehörige Position markieren. STLB-Bau zeigt Ihnen mit einem schwarzen Haken in dem Feld an, dass Sie die Position markiert haben. Nun können Sie diese Position als Favoriten (mit Schlagwort) der Favoritenliste hinzufügen (s. Abschnitt 'Als Favorit hinzufügen' oder 'Als Favorit mit Schlagwort hinzufügen') oder löschen (s. Abschnitt 'Löschen')

siehe auch:

- [Position](#)
- [Schlagwort](#)

6.4.2 Beschreibung ist unvollständig



STLB-Bau weist Sie mit diesem Symbol darauf hin, dass Sie noch nicht alle Pflicht-Beschreibungsmerkmale beantwortet haben, d. h. dass die Position noch nicht vollständig im Sinne der VOB ist. STLB-Bau weist Sie nicht nur in der Positionsliste darauf hin, sondern auch während der Texterstellung. Siehe auch Kapitel 'Texterstellung - Grundlagen'.

siehe auch:

- [Position](#)
- [VOB](#)

6.4.3 Ändern



Sie können mit diesem Schalter den Positionstext nachträglich bearbeiten. Hierfür springt STLB-Bau wieder in die Texterstellung. Um den von Ihnen geänderten Text dann wieder in die Positionsliste zu übernehmen, benutzen Sie den Schalter 'Änderungen übernehmen' (s. Abschnitt 'Text in Positionsliste übergeben').

6.4.4 Duplizieren



Sie können mit diesem Schalter eine Kopie der Position anlegen. Dies ist z.B. sinnvoll bei mehreren ähnlichen Positionen. Änderungen in der kopierten Position nehmen Sie mit dem Schalter 'Ändern' vor (s. Abschnitt 'Ändern').

siehe auch:

- [Position](#)

6.4.5 Nach oben verschieben



Sie können mit diesem Schalter die Position in der Positionsliste nach oben verschieben.

6.4.6 Nach unten verschieben

↓

Sie können mit diesem Schalter die Position in der Positionsliste nach unten verschieben.

6.4.7 Für Wiederholungsbeschreibung duplizieren

W

Sie können mit diesem Schalter die entsprechende Position in eine Bezugsbeschreibung umwandeln und für eine Wiederholungsbeschreibung duplizieren. Damit Sie die Änderungen zur Bezugsbeschreibung definieren können, springt STL-Bau wieder in die Texterstellung. Wiederholungsbeschreibungen müssen sich textlich von der Bezugsbeschreibung unterscheiden. Dies ist nicht der Fall - STL-Bau macht Sie mit Warnhinweisen darauf aufmerksam - wenn Sie

- Ausprägungen wählen, die keinen Langtext bilden
- Beschreibungsmerkmale löschen

Um den von Ihnen geänderten Text wieder in die Positionsliste zu übernehmen, benutzen Sie den Schalter 'Änderungen übernehmen' (s. Abschnitt 'Änderungen übernehmen'). STL-Bau kennzeichnet diese Position in der Positionsliste als Wiederholungsbeschreibung (mit Bezug zur Bezugsbeschreibung) und stellt nur die von Ihnen ausgewählten Abweichungen dar. Die auf diese Weise nicht mehr dargestellten Informationen werden jedoch nicht gelöscht, sondern im Hintergrund mitgeführt. Bei der Übergabe an Ihre Anwendersoftware (s. auch 'Positionsliste übernehmen') wird auf diese Weise für eine Wiederholungsbeschreibung der gleiche Datenstand bereitgestellt wie für eine Normalbeschreibung.

Hinweis

Evtl. ist der Schalter zum Umwandeln in Bezugsbeschreibung nicht immer verfügbar. Dies hängt von Ihrer Anwendersoftware ab.

STL-Bau übernimmt nur Normalbeschreibungen und Hinweistexte in die Favoritenliste, Bezugs- und Wiederholungsbeschreibungen werden als Normalbeschreibungen hinzugefügt.

siehe auch:

- [Anwendersoftware](#)
- [Bezugsbeschreibung](#)
- [Langtext](#)
- [Normalbeschreibung](#)
- [Position](#)
- [Wiederholungsbeschreibung](#)

6.4.8 In Normalbeschreibung umwandeln

N

Sie können mit diesem Schalter eine Bezugs- (s. Glossar 'Bezugsbeschreibung') und eine Wiederholungsbeschreibung (s. Abschnitt 'Für Wiederholungsbeschreibung duplizieren') wieder in Normalbeschreibungen umwandeln. Danach stellt STL-Bau wieder den kompletten Positionslangtext dar.

siehe auch:

- [Bezugsbeschreibung](#)
- [Normalbeschreibung](#)
- [Wiederholungsbeschreibung](#)

6.4.9 Zur Symbolleiste



Sie können mit diesem Schalter an den Anfang der Positionsliste springen. Dies ist insbesondere bei längeren Listen zweckdienlich, da beim Betrachten und Bearbeiten einer der unteren Positionen die Symbolleiste nicht mehr zu sehen ist.

7 Favoritenliste

7.1 Einleitung

Mit dem beweglichen und anpassungsfähigen System von STLB-Bau können Sie auch umfangreiche Positionstexte erstellen und in der von STLB-Bau zur Verfügung gestellten Favoritenliste ablegen, um zu einem späteren Zeitpunkt schnell und einfach wieder darauf zurückgreifen zu können.

Um auf Ihre Favoriten zurückzugreifen, haben Sie mehrere Möglichkeiten:

- die Hierarchische Suche (s. Abschnitt 'Ansicht')
- das Schlagwortverzeichnis (s. Abschnitt 'Schlagwortverzeichnis')
- die Schlagwortsuche (s. Abschnitt 'Schlagwortsuche')
- Suche nach unvollständigen Favoriten (s. Abschnitt 'Suche nach unvollständigen Favoriten')

7.2 Ansicht

Wenn Sie aus der Texterstellung oder der Positionsliste heraus die Funktion 'Favoritenliste' (s. Abschnitt 'Favoritenliste') gewählt haben, öffnet STLB-Bau die Favoritenliste.

Hier können Sie für die Ordnung Ihrer Favoriten zwischen drei Gliederungsarten wählen. Diese sind in der Symbolleiste unter der Gruppe 'Ansicht' zusammengefasst:

- Gliederung nach Leistungsbereichen (s. Abschnitt 'Gliederung nach Leistungsbereichen')
- Gliederung nach Kostengruppen DIN 276-1 (s. Abschnitt 'Gliederung nach Kostengruppen DIN 276-1')
- Gliederung nach individuellen Schlagworten

siehe auch:

- [DIN](#)

7.2.1 Gliederung nach Leistungsbereichen



Sie können mit diesem Schalter eine Gliederung Ihrer Favoriten nach Leistungsbereichen aufrufen. In der Grundeinstellung ist diese bereits erfolgt. STLB-Bau zeigt Ihnen dies mit einem grünen Haken an.

In der Favoritenliste gibt es im Gegensatz zu der Auswahl in der Texterstellung nur eine Hierarchiestufe. Wenn Sie einen Leistungsbereich anwählen, klappt STLB-Bau diesen auf und listet die entsprechend zugeordneten Favoriten in Form von Kurztexten auf - alphabetisch geordnet.

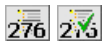
Bevor Sie den Favoriten in Ihre Anwendersoftware übernehmen können, müssen Sie diesen zuerst in die Positionsliste übergeben. Zum Umgang mit Favoriten siehe entsprechende Abschnitte 'Funktionen unter 'Favoritenliste'' und 'Funktionen an dem Favoriten'.

Sie können die aufgeklappten Leistungsbereiche schließen, indem Sie diese einzeln erneut anwählen oder die Schaltfläche "Gliederung nach Leistungsbereichen" drücken. STLB-Bau zeigt Ihnen dann nur die Liste der Leistungsbereiche.

siehe auch:

- [Anwendersoftware](#)
- [Leistungsbereich](#)

7.2.2 Gliederung nach Kostengruppen DIN 276-1



Sie können mit diesem Schalter eine Gliederung Ihrer Favoriten nach den Kostengruppen der DIN 276-1 (Ausgabe 2008-12) aufrufen. STLB-Bau zeigt Ihnen dies mit einem grünen Haken an.

In der Favoritenliste gibt es im Gegensatz zu der Auswahl in der Texterstellung nur eine Hierarchiestufe. Wenn Sie eine Kostengruppe anwählen, klappt STLB-Bau diese auf und listet die entsprechend zugeordneten Favoriten in Form von Kurztextrn auf - alphabetisch geordnet.

Bevor Sie den Favoriten in Ihre Anwendersoftware übernehmen können, müssen Sie diesen zuerst in die Positionsliste übergeben. Zum Umgang mit Favoriten siehe entsprechende Abschnitte 'Funktionen unter 'Favoritenliste' und 'Funktionen an dem Favoriten'.

Sie können die aufgeklappten Kostengruppen schließen, indem Sie diese einzeln erneut anwählen oder die Schaltfläche "Gliederung nach Kostengruppen DIN 276-1" drücken. STLB-Bau zeigt Ihnen dann nur die Liste der Kostengruppen.

siehe auch:

- [Anwendersoftware](#)
- [DIN](#)

7.2.3 Gliederung nach individuellen Schlagworten



Ab der STLB-Bau Version 2015-04 wird dem Anwender ein neuer Schalter "Meine Schlagworte" zur Verfügung gestellt.

Sie können mit diesem Schalter eine Gliederung Ihrer Favoriten nach den individuell vergebenen Schlagworten, wie unter 4.4.3. 'Favoriten mit Schlagwort hinzufügen' erläutert, aufrufen. STLB-Bau zeigt Ihnen dies mit einem grünen Haken an.

In der Favoritenliste gibt es im Gegensatz zu der Auswahl in der Texterstellung nur eine Hierarchiestufe. Wenn Sie ein Schlagwort anwählen, klappt STLB-Bau dieses auf und listet die entsprechend zugeordneten Favoriten in Form von Kurztextrn auf - alphabetisch geordnet.

Bevor Sie den Favoriten in Ihre Anwendersoftware übernehmen können, müssen Sie diesen zuerst in die Positionsliste übergeben. Zum Umgang mit Favoriten siehe entsprechende Abschnitte 'Funktionen unter 'Favoritenliste' und 'Funktionen an dem Favoriten'.

Sie können die aufgeklappten Schlagworte schließen, indem Sie diese einzeln erneut anwählen oder die Schaltfläche "Meine Schlagworte" drücken. STLB-Bau zeigt Ihnen dann nur die Liste der Schlagworte an.

7.3 Suche

7.3.1 Schlagwortverzeichnis

A-Z

Sie können mit diesem Schalter dasselbe Schlagwortverzeichnis wie bei der Texterstellung aufrufen. In diesem sind neben allen im Katalog hinterlegten Fachbegriffen und deren Synonymen, auch die von Ihnen selber im Zusammenhang mit Ihren Favoriten (s. Abschnitt 'Als Favorit mit Schlagwort hinzufügen') angelegten Schlagwörtern aufgeführt. Und wie in einem Fachbuch direkt auf die entsprechende Seite verwiesen wird, führt Sie ein im STLB-Bau hinterlegtes Schlagwort direkt zu den entsprechenden Teilleistungsgruppen bzw. zu Ihren bereits bearbeiteten, als Favoriten abgelegten Positionen (s. Abschnitt 'Als Favorit hinzufügen').

Wenn Sie das Schlagwortverzeichnis aufgerufen haben, erscheint am oberen Rand eine Liste aller Anfangsbuchstaben, die Sie anwählen können, um zu den dazu passenden Schlagwörtern zu gelangen.

Nach Auswahl des gewünschten Buchstabens werden Ihnen links die relevanten Inhalte des Verzeichnisses in einer Übersicht verkürzt angezeigt - jeweils mit dem ersten und letzten Wort einer Seite. Nun wählen Sie die entsprechende Seite aus der Übersicht und dann rechts aus der Liste das gesuchte Schlagwort.

Ist das Schlagwort mit nur einer Ausprägung verknüpft, springt STLB-Bau direkt zur entsprechenden Teilleistungsgruppe und damit in die Texterstellung (s. auch Kapitel 'Automatische Textvervollständigung'). Zeigt es auf mehrere Teilleistungsgruppen, müssen Sie zunächst die passende auswählen.

Ist das Schlagwort mit einem Favoriten verknüpft, zeigt Ihnen STLB-Bau neben den entsprechenden Teilleistungsgruppen auch das Suchergebnis der Favoritenliste an.

Bevor Sie den Favoriten in Ihre Anwendersoftware übernehmen können, müssen Sie diesen zuerst in die Positionsliste übergeben. Zum Umgang mit Favoriten siehe entsprechende Abschnitte 'Funktionen unter 'Favoritenliste'' und 'Funktionen an dem Favoriten'.

siehe auch:

- [Anwendersoftware](#)
- [Ausprägung](#)
- [Schlagwort](#)
- [Teilleistungsgruppe](#)

7.3.2 Schlagwortsuche

Die Schlagwortsuche ist die wohl schnellste Möglichkeit, zum Positionstext bzw. zu Ihrem Favoriten zu gelangen. Geben Sie dazu in das Eingabefeld ein beliebiges Schlagwort bzw. eine Zeichenkette ein und drücken Sie dann auf die Schaltfläche 'Suchen' (Fernglas). Nun werden Ihnen alle Schlagworte angezeigt, die diese Zeichenkette enthalten.

Ist das Schlagwort mit nur einer Ausprägung verknüpft, springt STLB-Bau direkt zur entsprechenden Teilleistungsgruppe und damit in die Texterstellung (s. auch Kapitel 'Automatische Textvervollständigung'). Zeigt es auf mehrere Teilleistungsgruppen, müssen Sie zunächst die passende auswählen.

Ist das Schlagwort mit einem Favoriten verknüpft, zeigt Ihnen STL-Bau neben den entsprechenden Teilleistungsgruppen auch das Suchergebnis der Favoritenliste an.

Bevor Sie den Favoriten in Ihre Anwendersoftware übernehmen können, müssen Sie diesen zuerst in die Positionsliste übergeben. Zum Umgang mit Favoriten siehe entsprechende Abschnitte 'Funktionen unter 'Favoritenliste' und 'Funktionen an dem Favoriten'.

Bei der Verknüpfung von Schlagwort und Ausprägung sind die Hauptbegriffe bzw. Hauptwerkstoffe einer Leistung maßgeblich. Substantive werden hierbei nur im Singular verwendet. Texte zu einem zusammengesetzten Wort wie z. B. "Epoxidharzdichtung" finden Sie unter den Schlagwörtern Schlagwort "Epoxidharz" und/oder "Dichtung".

Alle Schlagwörter sind in einem alphabetisch geordnetem Verzeichnis (s. Kapitel 'Schlagwortverzeichnis') aufgeführt und dort auch anwählbar.

siehe auch:

- [Anwendersoftware](#)
- [Ausprägung](#)
- [Schlagwort](#)
- [Teilleistungsgruppe](#)

7.3.3 Suche nach unvollständigen Favoriten



Sie können mit diesem Schalter alle Favoriten anzeigen lassen, die noch unvollständig im Sinne der VOB sind. STL-Bau zeigt daraufhin eine entsprechende Liste - ohne Gliederung nach Leistungsbereichen (s. Abschnitt 'Gliederung nach Leistungsbereichen') oder Kostengruppen (s. Abschnitt 'Gliederung nach Kostengruppen DIN 276-1').

Zum Umgang mit Favoriten siehe entsprechende Abschnitte 'Funktionen unter 'Favoritenliste' und 'Funktionen an dem Favoriten'.

siehe auch:

- [DIN](#)
- [VOB](#)

7.4 Favoritenliste bei der Aktualisierung von STL-Bau

STL-Bau hält systemintern nur eine Favoritenliste vor. Durch den Import von externen Favoriten werden daher die bereits vorhandenen gelöscht. Bei der Aktualisierung von STL-Bau wird die bestehende Favoritenliste im Hintergrund automatisch wieder importiert, so dass Sie Ihnen auch in der aktualisierten Ausgabe von STL-Bau zur Verfügung steht.

Hinweis

STL-Bau übernimmt nur Normalbeschreibungen und Hinweistexte in die Favoritenliste, die mit STL-Bau erzeugt wurden.

Enthält die bestehende Favoritenliste Positionen, deren Teilleistungsgruppen nicht mehr in STL-Bau vorhanden sind, weist STL-Bau Sie daraufhin, dass beim Aktualisieren bzw. beim internen Import diese nicht als Favoriten übernommen wurden. Sie können diesen Warnhinweis

anwählen, um in einem separaten Fenster Ihres Internetbrowsers mehr über die nicht hinzugefügten Positionen und die Hinderungsgründe zu erfahren.

7.5 Daten

Die Funktionen, die STL-Bau Ihnen in der Symbolleiste für den Umgang mit Daten zur Verfügung stellt, sind in der Gruppe Daten zusammengefasst. Dies sind im Einzelnen:

- Favoritenliste aus GAEB DA XML-Datei importieren (s. Abschnitt 'GAEB DA XML-Datei importieren')
- Favoritenliste als GAEB DA XML-Datei exportieren (s. Abschnitt 'Favoritenliste als GAEB DA XML-Datei exportieren')
- Favoritenliste leeren (s. Abschnitt 'Favoritenliste leeren')

siehe auch:

- [GAEB](#)

7.5.1 Favoritenliste aus GAEB DA XML-Datei importieren



Mit diesem Schalter können Sie Positionen, die Sie mit STL-Bau erstellt und in einer GAEB DA XML-Datei abgelegt haben, als Favoriten importieren.

STL-Bau hält systemintern nur eine Favoritenliste vor. Durch den Import von externen Favoriten werden daher die bereits vorhandenen gelöscht. Daher werden Sie vor dem eigentlichen Import noch einmal darauf hingewiesen. Um die bereits vorhandenen Favoriten zu erhalten, kann die Funktion "Favoritenliste als GAEB DA XML-Datei exportieren" (s. Abschnitt 'Favoritenliste als GAEB DA XML-Datei exportieren') genutzt werden.

Hinweis 1

STL-Bau übernimmt nur Normalbeschreibungen und Hinweistexte in die Favoritenliste, die mit STL-Bau erzeugt wurden.

Enthält die verwendete GAEB DA XML-Datei

- Zuschlagspositionen,
- Ausführungsbeschreibungen und dazu ergänzende Positionen,
- freie Texte oder
- Positionen, deren Teilleistungsgruppen nicht mehr in STL-Bau vorhanden sind

weist STL-Bau Sie daraufhin, dass beim Import diese nicht als Favoriten übernommen wurden. Sie können diesen Warnhinweis anwählen, um in einem separaten Fenster Ihres Internetbrowsers mehr über die nicht hinzugefügten Positionen und die Hinderungsgründe zu erfahren.

Hinweis 2

In dem Fall, dass der Import einer Favoritenliste nicht funktioniert, ist vermutlich eine Sicherheitseinstellung des Internet-Explorers deaktiviert. Die erforderliche Einstellung nehmen Sie bitte wie folgt vor:

- Öffnen Sie den Internet-Explorer

- Klicken Sie im Menü auf "Extras" und dann auf "Internetoptionen"
- Hier wählen Sie den Reiter "Sicherheit" und klicken nun auf "Stufe anpassen"
- In dem Feld suchen Sie den Eintrag "Lokalen Verzeichnispfad beim Hochladen von Dateien auf einen Server einbeziehen" und setzen den Punkt vor dem Feld "Aktivieren"
- Nach einem Neustart des Internet-Explorer können nun GAEB-Dateien in die Favoritenliste importiert werden

Wenn Ihr PC Teil eines Netzwerks ist, kann es sein, dass Ihr Systemadministrator bestimmte Einstellungen deaktiviert oder entfernt hat, dass also z. B. der Reiter "Sicherheit" für Sie gar nicht sichtbar ist. Wenden Sie sich in einem solchen Fall bitte an Ihren Systemadministrator.

siehe auch:

- [GAEB](#)

7.5.2 Favoritenliste als GAEB DA XML-Datei exportieren



Mit diesem Schalter können Sie Positionen, die Sie in der von STL-Bau vorgehaltenen Favoritenliste abgelegt haben, als GAEB DA XML-Datei exportieren. Nachdem Sie den Export noch einmal bestätigt haben, öffnet sich ein "Speichern unter ..." -Fenster, das Sie aus anderen Windows-Programmen kennen. Somit können Sie die GAEB DA XML-Datei benennen und am gewünschten Ort abspeichern.

siehe auch:

- [GAEB](#)

7.5.3 Favoritenliste leeren



Mit diesem Schalter können Sie alle Positionen, die Sie in der von STL-Bau vorgehaltenen Favoritenliste abgelegt haben, löschen. Sie werden vor dem eigentlichen Löschen noch einmal aufgefordert, dies zu bestätigen. Um die vorhandenen Favoriten zu erhalten, kann die Funktion "Favoritenliste als GAEB DA XML-Datei exportieren" (s. Abschnitt 'Favoritenliste als GAEB DA XML-Datei exportieren') genutzt werden.

siehe auch:

- [GAEB](#)

7.6 Zurück

Die Funktionen, die STL-Bau Ihnen in der Symbolleiste für das Zurückkehren in die Texterstellung oder die Positionsliste zur Verfügung stellt, sind in der Gruppe 'Zurück' zusammengefasst. Dies sind im Einzelnen:

- Zurück zu STL-Bau (s. Abschnitt 'Zurück zu STL-Bau')
- Positionsliste (s. Abschnitt 'Positionsliste')

7.6.1 Zurück zu STLB-Bau



Sie können mit diesem Schalter jederzeit in die Übersicht der Leistungspakete wechseln.

7.6.2 Positionsliste



Sie können mit diesem Schalter jederzeit in die Positionsliste wechseln.

7.7 Info

Anwenderhandbuch (s. Abschnitt 'Anwenderhandbuch') sowie Hotline, Anhänge zu den einzelnen Leistungsbereichen und Info (s. Abschnitt 'Info') stellt STLB-Bau Ihnen in der Symbolleiste in der Gruppe Info zur Verfügung.

7.8 Funktionen unter 'Favoritenliste'

Unter 'Favoritenliste' zeigt Ihnen STLB-Bau folgende Funktionen an, die sich auf alle Favoriten beziehen, die Sie markiert haben:

- Alle in der Gliederung sichtbaren Favoriten (s. Abschnitt 'Alle in der Gliederung sichtbaren Favoriten')
- Schlagwort hinzufügen
- Text in Positionsliste übergeben (s. Abschnitt 'Text in Positionsliste übergeben')
- Vervollständigen (s. Abschnitt 'Vervollständigen')
- Löschen (s. Abschnitt 'Löschen')

siehe auch:

- [Schlagwort](#)

7.8.1 Alle in der Gliederung sichtbaren Favoriten



Sie können in diesem Feld alle Favoriten markieren, die in der Gliederung sichtbar sind. STLB-Bau zeigt Ihnen mit einem schwarzen Haken in den Feldern an, dass Sie die Favoriten markiert haben. Nun können Sie alle markierten Favoriten zusammen in die Positionsliste übergeben (s. Abschnitt 'Text in Positionsliste übergeben'), diese nach einem Vorschlag von STLB-Bau vervollständigen lassen (s. Abschnitt 'Vervollständigen') oder löschen (s. Abschnitt 'Löschen').

Haben Sie in diesem Feld alle sichtbaren Favoriten markiert und klappen einen weiteren Leistungsbereich bzw. eine weitere Kostengruppe auf, markiert STLB-Bau automatisch auch alle Favoriten, die diesem Leistungsbereich bzw. dieser Kostengruppe zugeordnet sind.

siehe auch:

- [Leistungsbereich](#)

7.8.2 Text in Positionsliste übergeben



Sie können mit diesem Schalter einen Positionstext in der Positionsliste ablegen.

7.8.3 Schlagwort hinzufügen



Sie können mit diesem Schalter alle Positionen, die Sie in der Favoritenliste markiert haben, mit einem individuellen Schlagwort verknüpfen. Hierzu ersetzen Sie den Platzhalter, 'Neues Schlagwort', im Eingabefeld mit einem von Ihnen gewählten Begriff. Sowohl mit 'Speichern' als auch mit 'Zurück' gelangen Sie wieder zur Favoritenliste.

siehe auch:

- [Schlagwort](#)

7.8.4 Vervollständigen



Sie können sich mit diesem Schalter alle markierten Favoriten im Sinne der VOB vervollständigen lassen. Zuvor werden Sie jedoch noch einmal aufgefordert, dies zu bestätigen, da dies zu Aussagen führen kann, die nicht mehr mit den ursprünglichen Zielvorstellungen übereinstimmen.

Dieser Schalter ist nur aktiv, wenn Sie einen unvollständigen Favoriten (s. Abschnitt 'Position ist unvollständig') markiert haben.

Der STLB-Bau-Textvorschlag basiert auf den Ausprägungen, die Sie bereits in den einzelnen Favoriten festgelegt haben. Um zu kontrollieren, ob die Angaben mit Ihren Zielvorstellungen übereinstimmen, können Sie sich zum einen den Langtext anzeigen lassen (s. Abschnitt 'Langtext anzeigen') oder mit Ändern (s. Abschnitt 'Ändern') in die Texterstellung springen.

siehe auch:

- [Langtext](#)
- [Position](#)
- [VOB](#)

7.8.5 Löschen



Sie können mit diesem Schalter alle markierten Favoriten aus der Favoritenliste löschen. Zuvor werden Sie jedoch noch einmal aufgefordert, dies zu bestätigen.

7.9 Funktionen an dem Favoriten

Zu allen Favoriten werden Zusatzfunktionen angezeigt. Dies sind im Einzelnen:

- Markieren (s. Abschnitt 'Markieren')
- Position ist unvollständig (s. Abschnitt 'Position ist unvollständig')
- Langtext anzeigen (s. Abschnitt 'Langtext anzeigen')
- Ändern (s. Abschnitt 'Ändern')

- Schlagwort bearbeiten (s. Abschnitt 'Schlagwort bearbeiten')

siehe auch:

- [Langtext](#)
- [Position](#)
- [Schlagwort](#)

7.9.1 Markieren



Sie können in diesem Feld den dazugehörigen Favoriten markieren. STLB-Bau zeigt Ihnen mit einem schwarzen Haken in dem Feld an, dass Sie den Favoriten markiert haben. Nun können Sie diesen Favoriten in der Positionsliste ablegen (s. Abschnitt 'Text in Positionsliste übergeben'), ggf. vervollständigen lassen (s. Abschnitt 'Vervollständigen') oder löschen (s. Abschnitt 'Löschen')

7.9.2 Beschreibung ist unvollständig



STLB-Bau weist Sie mit diesem Symbol darauf hin, dass Sie noch nicht alle Pflicht-Beschreibungsmerkmale beantwortet haben, d. h. dass der Favorit noch nicht vollständig im Sinne der VOB ist. Siehe auch Kapitel 'Texterstellung - Grundlagen'.

siehe auch:

- [VOB](#)

7.9.3 Langtext anzeigen



Wenn Sie auf das Symbol drücken, blendet STLB-Bau den Langtext des Favoriten zunächst ein- und beim nächsten Mal wieder aus.

siehe auch:

- [Langtext](#)

7.9.4 Ändern



Sie können mit diesem Schalter den Positionstext des Favoriten nachträglich bearbeiten. Hierfür springt STLB-Bau wieder in die Texterstellung. Um den von Ihnen geänderten Text dann wieder in die Favoritenliste zu übernehmen, benutzen Sie den Schalter 'Änderungen übernehmen' (s. Abschnitt 'Änderungen übernehmen')

Um die Bearbeitung abzubrechen, benutzen Sie den Schalter 'Favoritenliste' (s. Abschnitt 'Favoritenliste')

7.9.5 Schlagwort bearbeiten



Sie können mit diesem Schalter die Schlagwörter bearbeiten, die mit diesem Favoriten verknüpft

sind. Hierfür öffnet STLB-Bau ein neues Fenster.

STLB-Bau bietet Ihnen die Möglichkeit, Ihren Favoriten mit einem individuellen Schlagwort zu verknüpfen. Hierzu ersetzen Sie den Platzhalter, 'Neues Schlagwort', im Eingabefeld mit einem von Ihnen gewählten Begriff.

Durch 'Speichern' fügen Sie Ihren Begriff der Schlagwortliste hinzu.

Um ein Schlagwort aus der Liste zu entfernen, d.h. die Verknüpfung zu diesem Favoriten aufzuheben, müssen Sie zuvor das entsprechende Schlagwort markieren. STLB-Bau zeigt Ihnen mit einem schwarzen Haken in dem Feld an, dass Sie das Schlagwort markiert haben.

Mit dem Feld 'Alle' können Sie alle Schlagwörter in der Liste markieren. STLB-Bau zeigt Ihnen mit einem schwarzen Haken in den Feldern an, dass Sie die Schlagwörter markiert haben. Mit 'Zurück' gelangen Sie wieder zu der Gliederungsansicht der Favoritenliste.

siehe auch:

- [Schlagwort](#)

8 Info

8.1 Änderungen seit letzter Version



Sie können mit diesem Schalter die Änderungen seit der letzten STLB-Bau Version aufrufen. Hierfür öffnet STLB-Bau Ihnen eine neue Seite, auf der folgende pdf-Dokumente zu finden sind:

- 'Was ist neu?'. Dieses Dokument listet nicht nur die wichtigsten inhaltlichen Änderungen getrennt nach Leistungsbereichen auf, sondern auch funktionelle Änderungen der STLB-Bau Oberfläche.
- 'In STLB-Bau ersetzte Normen'. Dieses Dokument listet die neu zitierten Normen getrennt nach Leistungsbereichen auf. Zudem wird dargestellt, welche Normen ersetzt und welche als Ersatz neu aufgenommen wurden. Hierbei wird mit aufgeführt, welche Änderungen gegenüber den ersetzten Normen in die neuen Normen aufgenommen wurden.

8.2 Anregungen zu STLB-Bau



Sie können mit diesem Schalter Anregungen oder Fragen zu Positionstexten, zum Textangebot oder zu fehlende Daten an den zuständigen Facharbeitskreis des GAEB senden. Hierfür ist eine Verbindung ins Internet notwendig.

STLB-Bau öffnet daraufhin ein Formular. Bevor Ihre Anregungen übertragen werden können, muss STLB-Bau noch die Formulare Daten prüfen. Wenn Sie 'Anrede', 'Name' und 'E-Mail-Adresse' in den entsprechenden Pflichtfeldern noch nicht eingetragen haben, werden Sie nach der Prüfung dazu aufgefordert.

STLB-Bau bestätigt die erfolgreiche Übertragung Ihrer Formulare Daten in einem separaten Fenster mit einer entsprechenden Bestätigung. Zudem bekommen Sie eine Nachricht an die von Ihnen angegebene E-Mail-Adresse, welche Anregungen von Ihnen eingegangen sind und welche Vorgangsnummer diesen zugeordnet wurde.

Sie können außerdem Ihr Interesse an weiteren Informationen zu STLB-Bau, STLB-Bau Online, etc. kundtun. Sie werden dann in unregelmäßigen Abständen über interessante Neuigkeiten zu diesem Thema in unregelmäßigen Abständen informiert.

Möchten Sie nicht nur textliche Anmerkungen, sondern auch Dateien (Screenshots o.ä.) übermitteln, senden Sie bitte außerhalb des STLB-Bau eine E-Mail an: anregungen@stlb-bau-online.de. Einen Hinweis auf diese Adresse sehen Sie am Ende des Formulars.

[siehe auch:](#)

- [GAEB](#)

8.3 Fachinformationen



Sie können mit diesem Schalter auf Fachinformationen außerhalb von STLB-Bau zurückgreifen. Diese werden durch externe Dienste bereitgestellt, die nicht der Redaktion des GAEB unterliegen. Hierfür verlassen Sie STLB-Bau.

siehe auch:

- [GAEB](#)

8.4 Hilfe



Sie können mit diesem Schalter eine Seite aufrufen, auf der Sie FAQ - Antworten auf inhaltliche Kundenanfragen, Schulungsvideos zu STLB-Bau, das Anwenderhandbuch STLB-Bau, die Telefonnummer und die E-Mail-Adresse der STLB-Bau Hotline, die Adressen von GAEB, Schiller & Partner - Dynamische BauDaten, und DIN Deutsches Institut für Normung e.V. und Anhänge zu einigen Leistungsbereichen finden können.

Außerdem finden Sie hier einen Button "News". Wenn Sie diesen betätigen, werden Sie über anwenderrelevante Themen und die aktuellen Neuigkeiten des STLB-Bau Teams informiert.

Das Anwenderhandbuch gibt Ihnen eine Übersicht mit ausführlichen Informationen zu den einzelnen Funktionen von STLB-Bau. Zusätzlich steht Ihnen ein Glossar zur Verfügung, in welchem Sie Erläuterungen zu den wichtigsten Begriffen finden können. Dieses Dokument kann ebenfalls von <http://www.gaeb.de/download1.php> heruntergeladen werden. Wenn Sie auf das Symbol drücken, startet STLB-Bau das auf Ihrem PC für die Darstellung von pdf-Dokumenten eingerichtete Programm.

Bei der Telefonnummer und der E-Mail-Adresse der STLB-Bau Hotline können Sie technische Fragen zu STLB-Bau stellen können. Wenn Sie auf die Schaltfläche mit der E-Mail-Adresse "hotline@beuth.de" drücken, startet STLB-Bau das auf Ihrem PC für das Versenden von E-Mails eingerichtete Programm. Zu einigen Leistungsbereichen stehen Ihnen auf dieser Seite ebenfalls Anhänge in Form von Vordrucken, Skizzen usw. ausdrückbar zur Verfügung. Diese finden Sie auch auf der STLB-Bau-CD unter dem Menüpunkt "Anhänge zu einzelnen Leistungsbereichen" und unter <http://www.gaeb.de>.

siehe auch:

- [DIN](#)
- [GAEB](#)

8.5 STLB-Bau Banner

Ab der STLB-Bau Version 2013-10 wurde in STLB-Bau ein Banner integriert, der Sie zeitweise mit anwenderrelevanten Themen und aktuellen Neuigkeiten des STLB-Bau Teams informiert. Auf der Benutzeroberfläche sehen Sie oben rechts ein Feld "Für Sie vielleicht von Interesse" mit einem darunter stehenden Link. Bei betätigen des Links gelangen Sie auf eine Internetseite "News", die Sie dann mit den ausführlichen Informationen der entsprechenden Themen versorgt.

9 Beenden



Sie können mit diesem Schalter STL-Bau sofort beenden. Zuvor werden Sie jedoch noch einmal aufgefordert, dies zu bestätigen, da alle bis dahin gebildeten Positionen verloren gehen

10 Glossar

10.1 Abrechnungseinheit

In STLB-Bau werden folgende Abrechnungseinheiten verwendet:

Kurzzeichen		Bezeichnung
h	=	Stunde
d	=	Tag
Wo	=	Woche
Mt	=	Monat
a	=	Jahr
kg	=	Kilogramm
t	=	Tonne
cm	=	Zentimeter
cm ²	=	Quadratzentimeter
m	=	Meter
m ²	=	Quadratmeter
m ³	=	Kubikmeter
l	=	Liter
St	=	Stück

Ebenso werden Kombinierte Abrechnungseinheiten verwendet.

10.2 Anwendersoftware

Die Anwendersoftware ist das aufrufende Programm (in der Regel ein AVA-Programm), welches eine Schnittstelle zu STLB-Bau implementiert hat und Ihnen über diese einen Zugriff auf die Textangebote von STLB-Bau ermöglicht.

siehe auch:

- [AVA](#)


10.3 Ausführungsbeschreibung

Eine Ausführungsbeschreibung fasst gleichbleibende, umfangreiche Beschreibungen für eine Reihe von Einzelleistungen unter einer Nummer zusammen. Sie sind den mit einer Ordnungszahl versehenen Teilleistungen voranzustellen. Die Positionen selbst enthalten nur noch den ergänzenden Text für die vollständige Beschreibung der Einzelleistung. Siehe Abschnitt 'Favoritenliste aus GAEB DA XML-Datei importieren'.

siehe auch:

- [GAEB](#)

10.4 Ausprägung

Eine Ausprägung ist ein konkreter Wert für ein Beschreibungsmerkmal. Eine VOB-gerechte Beschreibung einer Teilleistung besteht aus einer bestimmten Menge an Ausprägungen. Wenn Sie zu einem Beschreibungsmerkmal keine Aussage machen wollen, so wählen Sie die Ausprägung 'ohne Angabe'. Hierdurch bleibt sowohl der Positionslang- als auch der -kurztext unverändert. In STLB-Bau hat eine Ausprägung folgendes Symbol:  .

siehe auch:

- [Beschreibungsmerkmal](#)
- [Teilleistung](#)
- [VOB](#)


10.5 AVA

Ausschreibung, Vergabe und Abrechnung von Bauleistungen. Siehe auch Anwendersoftware.

siehe auch:

- [Anwendersoftware](#)

10.6 Beschreibungsmerkmal

Beschreibungsmerkmale sind die Eigenschaften von Teilleistungen, von denen bei der Texterstellung (s. Kapitel Texterstellung - Grundlagen) die Ausprägungen gewählt werden müssen. In STLB-Bau hat ein Beschreibungsmerkmal folgendes Symbol:  .

10.7 Bezugsbeschreibung

Positionstext, auf den sich andere Positionen (bezeichnet als Wiederholungsbeschreibungen) beziehen. Siehe Kapitel: Für Wiederholungsbeschreibung duplizieren.

siehe auch:

- [Wiederholungsbeschreibung](#)

10.8 BGB

Das Bürgerliche Gesetzbuch der Bundesrepublik Deutschland regelt die wichtigsten Rechtsbeziehungen zwischen Privatpersonen.

siehe auch:

- [VOB](#)

10.9 DIN

DIN Deutsches Institut für Normung e.V. erarbeitet Normen und Standards als Dienstleistung für Wirtschaft, Staat und Gesellschaft. DIN ist privatwirtschaftlich organisiert mit dem rechtlichen Status eines gemeinnützigen Vereins. Auf Grund eines Vertrages mit der Bundesrepublik Deutschland ist DIN als die nationale Normungsorganisation in den europäischen und internationalen Normungsorganisationen anerkannt. Heute ist die Normungsarbeit von DIN zu fast 90 Prozent europäisch und international ausgerichtet.

Herausgeber von STLB-Bau und STLB-BauZ. Nähere Informationen auch unter <http://www.din.de>.

10.10 Dr. Schiller & Partner GmbH

Dr. Schiller & Partner GmbH - Dynamische BauDaten (DBD) liefert Daten für das Bauwesen - von der Kostenschätzung bis zur betrieblichen Kalkulation.

Datentechnische Umsetzung von STLB-Bau und STLB-BauZ. Nähere Informationen auch unter <http://www.dbd.de>.

10.11 GAEB

Der Gemeinsame Ausschuss Elektronik im Bauwesen fördert den Einsatz der Datenverarbeitung im Bauwesen. Im Hauptausschuss GAEB des Deutschen Vergabe- und Vertragsausschusses für Bauleistungen (DVA) sind die öffentlichen und privatwirtschaftlichen Auftraggeber, DIN Deutsches Institut für Normung, die Architekten, die Ingenieure, die Bauwirtschaft und die Bausoftwarehäuser durch ihre jeweiligen Spitzenorganisationen vertreten.

Die Hauptarbeitsfelder liegen in der Erstellung und redaktionellen Bearbeitung der Texte für STLB-Bau und STLB-BauZ als auch im Aufstellen der Regeln für den elektronischen Datenaustausch (GAEB DA XML). Nähere Informationen auch unter <http://www.gaebe.de>

siehe auch:

- [DIN](#)

10.12 Hinweistext

Hinweistexte sind Beschreibungen, die bei der Preisbildung beachtet werden müssen. Sie erhalten keine Abrechnungseinheit und daher auch keinen Ordnungszahl.

10.13 HTML

Die Hypertext Markup Language, oft auch kurz als Hypertext bezeichnet, ist eine textbasierte Auszeichnungssprache zur Darstellung von Inhalten wie Texten, Bildern und Hyperlinks in Dokumenten. HTML-Dokumente sind die Grundlage des Internet und werden von einem Webbrowser dargestellt.

10.14 Kombinierte Abrechnungseinheit

Eine kombinierte Abrechnungseinheit besteht aus dem Produkt zweier Abrechnungseinheiten. Beispiel: "m²Mt" besteht aus dem Produkt der Abrechnungseinheit für Quadratmeter, "m²", mit der Abrechnungseinheit für Monate, "Mt". In STLB-Bau werden folgende Kombinierte Abrechnungseinheiten vor allem bei Vorhalte-Positionen verwendet:

Kurzzeichen		Bezeichnung
mh	=	Meter x Stunde
md	=	Meter x Tage
mWo	=	Meter x Wochen
mMt	=	Meter x Monate

ma	=	Meter x Jahre
m2d	=	Quadratmeter x Tage
m2Wo	=	Quadratmeter x Wochen
m2Mt	=	Quadratmeter x Monate
m3d	=	Kubikmeter x Tage
m3Wo	=	Kubikmeter x Wochen
m3Mt	=	Kubikmeter x Monate
Sth	=	Stück x Stunden
Std	=	Stück x Tage
StWo	=	Stück x Wochen
StMt	=	Stück x Monate
td	=	Tonne x Tage
tMt	=	Tonne x Monate

10.15 Kostengruppe DIN 276

Nach DIN 276 werden folgende Kostengruppen unterschieden:

- Grundstück
- Herrichten und Erschließen
- Bauwerk- Baukonstruktionen
- Bauwerk- Technische Anlagen
- Außenanlagen
- Ausstattung und Kunstwerke
- Baunebenkosten.

siehe auch:

- [DIN](#)

10.16 Kurzttext

Der Kurzttext dient ausschließlich der Kurzansprache von Teilleistungen, damit z.B. für die Rechnungslegung die Positionen untereinander unterschieden werden können. Siehe Abschnitt 'Kurzttext auswählen'.

10.17 Langtext

Der Langtext ist der Text einer Position.

siehe auch:

- [Position](#)

10.18 Leistungsbereich

Ein Leistungsbereich ist eine Sammlung von Standardtexten zu einem abgegrenzten Teil von Bauleistungen. Die Unterteilung entspricht im Wesentlichen der Gliederung der VOB/C. In STL-Bau hat ein Leistungsbereich folgendes Symbol: 📁.

siehe auch:

- [VOB](#)

10.19 Leistungsbeschreibung

Die eindeutige, erschöpfende und vollständige Darstellung der Bauaufgabe. Die Leistung ist eindeutig und so erschöpfend zu beschreiben, dass alle Bewerber die Beschreibung im gleichen Sinne verstehen müssen und ihre Preise sicher und ohne umfangreiche Vorarbeiten berechnen können. (§7 Absatz 1 Nr. 1, VOB/A)

siehe auch:

- [VOB](#)

10.20 Leistungspaket

Ein Leistungspaket ist die kleinste Einheit, die in STL-Bau durch eine Lizenz freigeschaltet werden kann. In STL-Bau hat ein Leistungspaket folgendes Symbol: 📁

10.21 Leistungsverzeichnis (LV)

In Teilleistungen gegliederte Beschreibung der Bauleistung.


10.22 Normalbeschreibung

Eine erschöpfende Beschreibung einer Teilleistung.

siehe auch:

- [Teilleistung](#)

10.23 Numerisches Beschreibungsmerkmal

Numerische Beschreibungsmerkmale sind die Eigenschaften von Teilleistungen, bei denen entsprechend beim Ausfüllen von Textergänzungen (s. Abschnitt 'Textergänzung bearbeiten') Werte eingegeben werden müssen. In STLB-Bau hat ein Beschreibungsmerkmal folgendes Symbol:  .

siehe auch:

- [Beschreibungsmerkmal](#)
- [Textergänzung](#)

10.24 Optionales Beschreibungsmerkmal

Optionale Beschreibungsmerkmale beschreiben zusätzliche Angaben zur Teilleistung, um diese weiter zu verfeinern. Für einen vollständigen Positionstext müssen sie nicht beantwortet werden.

siehe auch:

- [Teilleistung](#)

10.25 Pflicht-Beschreibungsmerkmal

Pflicht-Beschreibungsmerkmale sind Beschreibungsmerkmale, die für einen vollständigen Positionstext beantwortet werden müssen, d.h. von denen jeweils eine Ausprägung gewählt werden muss.

siehe auch:

- [Ausprägung](#)

10.26 Position

Teilleistung. Eine Position beschreibt die Leistung, für die beim Einheitspreisverfahren ein Einheitspreis vereinbart wird. Damit für ein konkretes Projekt der Einheitspreis zu einem Gesamtpreis hochgerechnet werden kann, muss eine Position eine Menge und eine Mengeneinheit haben.

siehe auch:

- [Teilleistung](#)

10.27 Schlagwort

Ein Schlagwort dient dem schnellen Auffinden von Positionstexten (s. Abschnitt 'Schlagwortsuche'). Die redaktionell in STLB-Bau hinterlegten Schlagwörter sind direkt mit einer dazu passenden Ausprägung eines Beschreibungsmerkmals innerhalb einer Teilleistungsgruppe verknüpft. Bei dieser Verknüpfung sind die Hauptbegriffe bzw. Hauptwerkstoffe einer Teilleistung maßgeblich. Substantive werden hierbei nur im Singular verwendet. Texte zu einem zusammengesetzten Wort wie z. B. "Epoxidharzdichtung" finden Sie unter den Schlagwörtern "Epoxidharz" und/oder "Dichtung". Alle Schlagwörter sind in einem alphabetisch geordnetem Schlagwortverzeichnis (s. Abschnitt 'Schlagwortverzeichnis') aufgeführt und dort auch anwählbar.

siehe auch:

- [Ausprägung](#)
- [Teilleistung](#)
- [Teilleistungsgruppe](#)


10.28 Teilleistung

Eine Leistung, die nach ihrer technischen Beschaffenheit und für die Preisbildung als in sich gleichartig anzusehen ist (§7b Absatz 4, VOB/A)

siehe auch:

- [VOB](#)

10.29 Teilleistungsgruppe

Eine Teilleistungsgruppe ist die Zusammenfassung von gleichartigen Teilleistungen, die mit der selben Menge von Beschreibungsmerkmalen beschrieben werden. Eine Teilleistungsgruppe ist z.B. "Wände - Kalksandstein". In STLB-Bau hat eine Teilleistungsgruppe folgendes Symbol: .

10.30 Textergänzung

Textergänzungen vervollständigen die standardisierten Texte einer Teilleistung. Sie werden entweder vom Aufsteller des LV (Ausschreibender) oder vom Bieter vorgenommen. In STLB-Bau hat eine Textergänzung folgendes Symbol: TE .

In STLB-Bau können nur Textergänzungen des Ausschreibenden vorgenommen werden. S. dazu Abschnitt 'Textergänzung bearbeiten'.

siehe auch:

- [Teilleistung](#)

10.31 VOB

Vergabe- und Vertragsordnung für Bauleistungen. Aufgestellt vom Deutschen Vergabe- und Vertragsausschuss für Bauleistungen (DVA). Umfasst den Teil A "Allgemeine Bestimmungen für die Vergabe von Bauleistungen", Teil B "Allgemeine Vertragsbedingungen für die Ausführung von Bauleistungen" und Teil C "Allgemeine Technische Vertragsbedingungen (ATV). VOB/C besteht aus ATV DIN 18299, "Allgemeine Regelungen für Bauarbeiten jeder Art" und aus den jeweils gewerkespezifischen ATV DIN 18300 bis ATV DIN 18459. Siehe Abschnitt 'VOB-Hinweis'

siehe auch:

- [DIN](#)

10.32 Wiederholungsbeschreibung

Positionstext, der sich auf eine Bezugsbeschreibung bezieht. Siehe Kapitel: Für Wiederholungsbeschreibung duplizieren.

siehe auch:

- [Bezugsbeschreibung](#)

10.33 Zuschlagsposition

Eine Zuschlagsposition ermöglicht einen prozentualen Zuschlag auf einzelne Positionen, ganze LV-Bereiche oder Teilmengen von Positionen. Siehe Abschnitt 'Favoritenliste aus GAEB DA XML-Datei importieren'.

siehe auch:

- [GAEB](#)