

nextbau

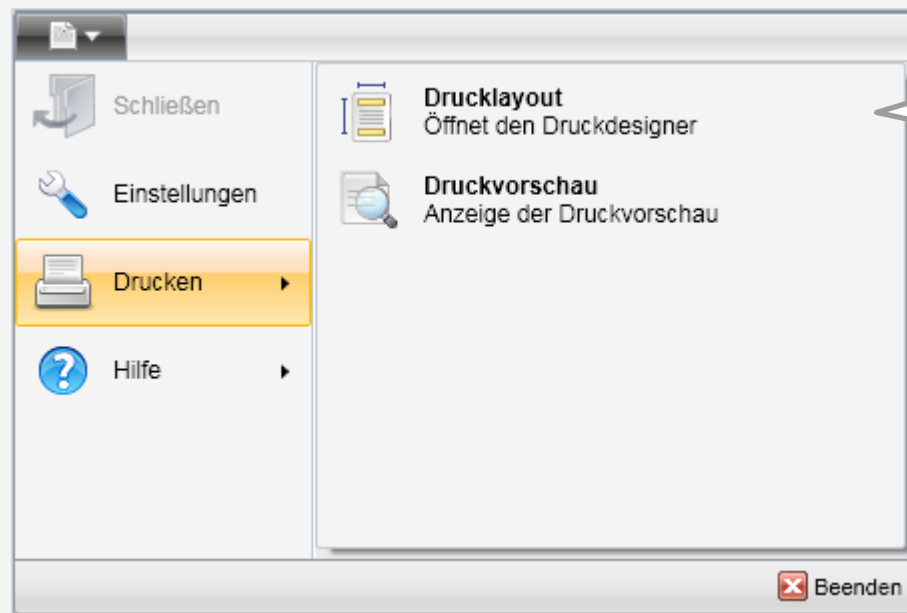
SCHNELLEINSTIEG

MEINE EIGENEN DRUCKLISTEN



Drucken wie gewünscht!

Alle Drucklisten von nextbau können Sie nach Ihren Wünschen anpassen und um eigene Texte ergänzen. Sie können sogar Platzhalter – z.B. für den Namen des jeweiligen Bauherrn – verwenden.



Wählen Sie *Drucklayout*, um Ihre Drucklisten komfortabel anzupassen.

Auswahl und individuelles Anpassen von Drucklisten

Drucklisten komfortabel bearbeiten

Druckeinstellungen

Drucklisten und Druckbausteine

- Kostenanschlag nach DIN 276
 - Leistungsverzeichnis Kalkulation
 - Angebot
 - Blankett
 - Pauschalangebot
 - Details Kalkulation
 - Mengenermittlung Kalkulation
 - NU-Vergleich Kalkulation
 - EFB-Preis
 - Auftrag
 - Ausführung
 - Nachtragsnachweis
 - Rechnungslegung
 - Rechnung
 - Rechnungsübersicht
 - Druckbausteine
 - Kopfzeile (Hochformat)
 - Kopfzeile (Rechnung)
 - Kopfzeile (Querformat)
 - Fußzeile (Hochformat)
 - Fußzeile (Rechnung)

Angebot
 Druck das Leistungsverzeichnis als Angebot. Es enthält alle Positionen, Mengen, Einheitspreise und Gesamtbeträge.
 Benutzt folgende Bausteine:
 • Kopfzeile (Hochformat)
 • Fußzeile (Hochformat)
 • LV-Daten Kalkulation

Druckvorschau mit Musterdaten

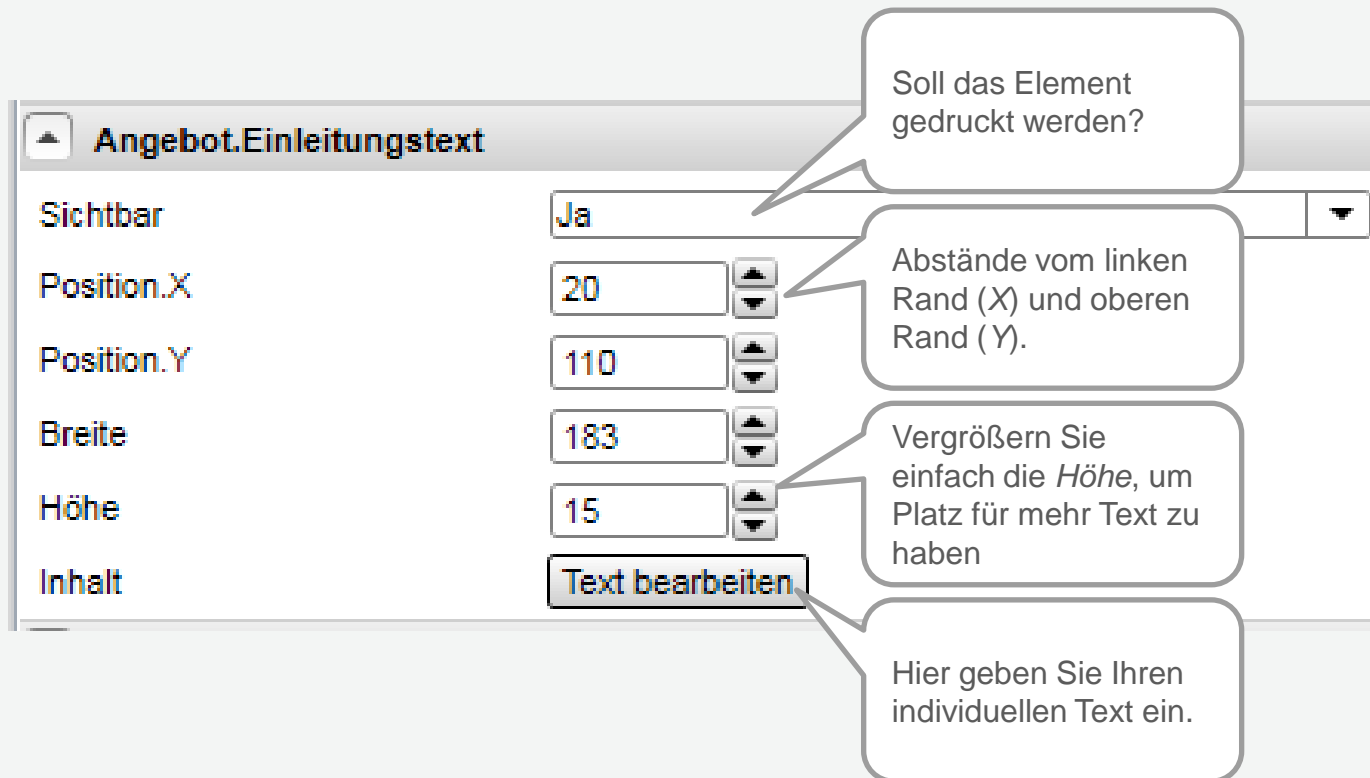
Einstellungen

- Angebot.Absender Fensterumschlag
- Angebot.Adresse Auftraggeber
- Angebot.Bauvorhaben
- Angebot.Datum
- Angebot.Einleitungstext
 - Sichtbar: Ja
 - Position.X: 20
 - Position.Y: 110
 - Breite: 183
 - Höhe: 15
 - Inhalt: Text bearbeiten
- Angebot.Firmenlogo
- Angebot.Freitext1
- Angebot.Freitext2
- Angebot.Freitext3
- Angebot.Meine Daten
- Angebot.Seite
- Angebot.Titel
- Fußzeile.Dec
- Kopfzeile.D

Callouts:

- Hier wählen Sie die Druckliste, die Sie anpassen möchten
- Sie können auch Druckbausteine anpassen.
- Die gewählte Druckliste verwendet diese Druckbausteine.
- So wird es aussehen. Vorschau anhand von Musterdaten.
- Hier passen Sie die einzelnen Elemente der Druckliste an.

Einzelne Elemente der Drucklisten nach Ihren Wünschen anpassen



Angebot.Einleitungstext	
Sichtbar	Ja
Position.X	20
Position.Y	110
Breite	183
Höhe	15
Inhalt	Text bearbeiten

Soll das Element gedruckt werden?

Abstände vom linken Rand (X) und oberen Rand (Y).

Vergrößern Sie einfach die *Höhe*, um Platz für mehr Text zu haben

Hier geben Sie Ihren individuellen Text ein.

Drucklisten mit Ihren eigenen Texten. Sogar mit Platzhaltern!

Text bearbeiten

Arial 10 F K U [P]

Sehr geehrte(r) {#AG.AnredeBrief#} {#AG.Nachname#},

wir freuen uns, Ihnen das gewünschte Angebot für Ihr Bauvorhaben {#BV.Bez#} unterbreiten zu können. Auf unsere schnelle und kompetente Ausführung können Sie sich jederzeit verlassen!

Bei Rückfragen erreichen Sie uns jederzeit telefonisch unter {#MeineFirma.Tel#} oder per E-Mail an {#MeineFirma.EMail#}. Wir freuen uns bereits darauf, von Ihnen zu hören!

Mit freundlichen Grüßen

Ok Abbrechen

Sie können sogar Platzhalter verwenden: einfach [P] klicken!

Platzhalter auswählen

- Auftraggeber
 - Firma 1
 - Firma 2
 - Vorname
 - Nachname
 - Anrede Adresse
 - Briefanrede
 - Straße
 - PLZ
 - Ort
 - Postfach

Nachname
Nachname

Ok Abbrechen

Geben Sie einfach den Text ein, den Sie drucken möchten.

Einstellungen für LV-Daten auf Deckblatt und Folgeseiten

Wie Sie LV-Daten erst auf Seite 2 beginnen lassen...

Druckvorschau mit Musterdaten

Einstellungen

- ▼ Angebot.Absender Fensterumschlag
- ▼ Angebot.Adresse Auftraggeber
- ▼ Angebot.Bauvorhaben
- ▼ Angebot.Datum
- ▲ Angebot.Einleitungstext

Sichtbar

Position.X

Position.Y

Breite

Höhe

Inhalt

- ▼ Angebot.Firmenlogo
- ▼ Angebot.Freitextfeld1
- ▼ Angebot.Freitextfeld2
- ▼ Angebot.Freitextfeld3
- ▼ Angebot.Meine Firmendaten
- ▼ Angebot.Seitenangabe
- ▼ Angebot.Titel
- ▼ Fußzeile.Deckblatt
- ▼ Kopfzeile.Deckblatt
- ▲ LV-Daten Kalkulation.Allgemein

Deckblatt Position.X [mm]

Deckblatt Position.Y [mm]

Deckblatt Breite [mm]

Deckblatt Höhe [mm]

Folgeseiten Position.X

Folgeseiten Position.Y

Folgeseiten Breite

Folgeseiten Höhe

Kurztext fett

Wenn die LV-Daten nicht auf dem Deckblatt beginnen sollen, geben Sie für dieses Element einfach bei *Deckblatt Höhe* „0“ ein.

Einstellungen für den Druckbaustein LV-Daten

...und LV-Daten einfach „en bloc“ formatieren

Druckbaustein
LV-Daten
auswählen

Drucklisten und Druckbausteine

- Angebot
- Blankett
- Pauschalangebot
- Details Kalkulation
- Mengenermittlung Kalkulation
- NU-Vergleich Kalkulation
- EFB-Preis
- Auftrag
- Ausführung
- Nachtragsnachweis
- Rechnungslegung
- Rechnung
- Rechnungsübersicht
- Druckbausteine
 - Kopfzeile (Hochformat)
 - Kopfzeile (Rechnung)
 - Kopfzeile (Querformat)
 - Fußzeile (Hochformat)
 - Fußzeile (Querformat)
 - LV-Daten Ausschreibung
 - LV-Daten Kalkulation
 - Mengenermittlung
 - Preisspiegel
 - Baustoffe
 - Kostengruppen-Daten
 - Rechnungsdaten

LV-Daten Kalkulation
Positionen Daten zu einem Angebots-LV.
Wird benutzt in folgenden Drucklisten:

- Pauschalangebot
- Angebot
- Leistungsverzeichnis IST-Stand
- Blankett
- Auftrags-Leistungsverzeichnis

Druckvorschau mit Musterdaten

Ordnungszahl (Pos.-Nr.)	Bezeichnung	Einheit	Preis EUR	Gesamt EUR
10	Rohbaustein Socklerplatz			
10.10	Außenstöße			
10.10.010	STL-Bau 2011-04 012 Mauerwerk Außenwand H bis 2,75m D 50cm KS L-R SFK12 RDK14 MG14 Maßeinheit der Außenwand: Höhe bis 2,75 m, Mauerwerksdicke 50 cm, Kalkulationsklasse 12, KS L-R, Festigkeitsklasse 12, Rohnlochdicke 14, Mauerwerk MG 14 a DIN V 18260, mit Stoßstreifenverankerung.	m ²	52,10	1.563,00
10.10.015	5.000 m STL-Bau 2011-04 039 Schütz nichttragende Trennwand Schütz: Ausführung an nichttragender innerer Trennwand.	m	1,63	8,15
10.10.020	1.000 St STL-Bau 2011-04 034 Hainbohrung Mauerziegel Durchm. 50-100mm T 17,5-20cm Kernbohrung, untergrundtaube Ausführung, aus Mauerwerk aus Maßeinheit: Bohrdurchmesser über 50 bis 100mm: Bohrtiefe über 17,5 bis 20 cm, bei Bohrdurchmesser DIN 1052-1 119 mm: Bohrtiefe über 2 m. Gießbeton ist möglich, max. Gesamtlänge bis 4 m, abgenommene Stoffe sammeln, ohne Zerkleinerung auf LWK des AG Bsp.: die Entsorgung wird gesondert verregelt. Stoffe sind nicht gebrauchsfähig, nicht schadstoffbelastet, uneingeschränkter Einsatz gemäß Bauordnung z.B.	St	7,62	7,62
10.15	Summe Außenstöße			1.578,77
10.15.0010	5.000 m STL-Bau 2011-04 012 Schütz schließen Mörse MG14a Steine KS B 5-10cm T 5-10cm Schütz schließen mit Mörse MG 14 a und Steinen, Kalkulationsklasse 12, Festigkeitsklasse 12, Schützweite über 5 bis 10 cm, Höhe bis 2,75 m, Ausführung im Wandbereich.	m	2,96	14,80
10.15.0015	100.000 m ² STL-Bau 2011-04 013 Schalung Deckenrgl. GF-Schalungsgel. H 3,0 m Schalung Deckenrgl. Schauerbau für Betonflächen ohne Anfertigung aus GF-Schalungsgelassen DIN 6 0791, Höhe der Betonunterseite über 2 bis 3 m	m ²	27,14	2.714,00
10.15.0020	2.000 St STL-Bau 2011-04 013 Schalung Aussparung T bis 20cm 500-2500cm ²	St	22,05	44,10

Einstellungen

LV-Daten Kalkulation.Allgemein

Deckblatt Position.X [mm]

Deckblatt Position.Y [mm]

Deckblatt Breite [mm]

Deckblatt Höhe [mm]

Folgeseiten Position.X [mm]

Folgeseiten Position.Y [mm]

Folgeseiten Breite [mm]

Folgeseiten Höhe [mm]

Schriftart

Schriftgröße

Fett Nein

Kursiv Nein

Unterstrichen Nein

Kurztex fett Ja

Schnelleinstieg – Meine eigenen Drucklisten | © 2012 f:data GmbH

Seite 7