

Anleitung RiKS - Rigips KalkulationsService

Was ist der RiKS - Rigips KalkulationsService?

Der Rigips KalkulationsService RiKS ist ein Online-Werkzeug, welches Ihnen von Rigips kostenfrei zur Verfügung gestellt wird.

RiKS ermöglicht Ihnen auf einfache Art und Weise, Rigips-Systeme mit folgenden Funktionen präzise zu kalkulieren, wie z.B.:

- eine komfortable Systemauswahl nahezu aller Rigips-Systeme
- vollständige Materialstücklisten mit Artikelnummern, Artikelbezeichnungen, Verbrauchsmengen und Listenpreisen
- Vorgabewerte für Montagezeiten, wahlweise in h oder min
- Individuelle Anpassungsmöglichkeiten aller Werte mit Lernfunktion
- Übersichtliche Ausdrücke im PDF-Format

Das vorliegende Dokument soll Ihnen den Einstieg in die Arbeit mit dem RiKS erleichtern. Gehen Sie einfach die gezeigten Funktionalitäten Schritt für Schritt durch. Der rote Pfeil zeigt Ihnen hierbei immer, worauf Sie im Beispiel klicken sollen.

Inhaltsverzeichnis:

1.	Anmelden	2
2.	Kalkulieren	3
2.1.	Übersicht der Kalkulationen.....	3
2.2.	Systemsuche	4
2.3.	Bearbeitung der Kalkulation.....	5
2.4.	Materialbedarf.....	6
2.5.	Zeitbedarf.....	7
2.6.	Drucklisten	7
2.7.	Kalkulation auf PC herunterladen	8
2.8.	Abmelden.....	8
2.9.	Sonstiges.....	9



Saint-Gobain Rigips GmbH • Hauptverwaltung

Schanzenstraße 84 • D-40549 Düsseldorf • Postfach 11 09 48 • D-40509 Düsseldorf

Vorsitzender des Aufsichtsrates: Paul Neeteson • Geschäftsführer: Thomas Pfützenreuter, Dipl.-Oec. (Vorsitzender) • Dirk Borgmann, Dipl.-Kfm. • Christian Grimm, Dipl.-Kfm.

Registergericht Düsseldorf • HRB 23924

Rigips – Der Ausbau-Profi.

1. Anmelden

Die Nutzung von RiKS – Rigips KalkulationsService ist völlig kostenfrei, Sie müssen sich lediglich anmelden. Die Nutzung und Anmeldung läuft über unsere Homepage www.rigips.de. Von dort aus gibt es für Sie mehrere Möglichkeiten zum RiKS – Rigips KalkulationsService zu gelangen. Im folgenden Beispiel ist einer dieser Wege beschrieben.

Klicken Sie auf *Zur Neuanmeldung* im neu angelegten Fenster oben rechts auf der Homepage.



Bild 1: Anmeldefenster

Von dort aus gelangen Sie zur Anmeldeseite. Geben Sie bitte hier die geforderten Informationen in die entsprechenden Felder ein und klicken Sie auf *Zugangsdaten jetzt anfordern*.

Anmeldung			
Büro/Firma*:	<input type="text"/>	Anzahl Mitarbeiter*:	--- Bitte wählen ---
Art der Firma*:	--- Bitte wählen ---	Ansprechpartner*:	<input type="radio"/> Herr <input type="radio"/> Frau
Straße*:	<input type="text"/>	Vorname*:	<input type="text"/>
PLZ*:	<input type="text"/>	Name*:	<input type="text"/>
Ort*:	<input type="text"/>	Telefon*:	<input type="text"/>
Land:	<input type="text"/>	Telefax:	<input type="text"/>
www-Adresse:	<input type="text"/>	eMail*:	<input type="text"/>

Bild 2: Eingabefenster Adresse



Bild 3: Zugangsdaten jetzt anfordern

Mit dem Klick auf *Zugangsdaten jetzt anfordern* gelangen Sie automatisch auf die nächste Seite.

Die Zugangsdaten sind Ihnen umgehend per Mail zugesandt worden. Diese brauchen Sie jetzt nur noch abrufen, in das folgende Feld einzugeben und auf *Login* zu klicken.

Hier können Sie sich direkt einloggen

Benutzername	<input type="text" value="Max.Mustermann@Domain.de"/>
Passwort	<input type="password" value="....."/>
	<input checked="" type="checkbox"/> Zugangsdaten merken
	<input type="button" value="Login"/>

Bild 4: Eingabefenster Zugangsdaten

2. Kalkulieren

2.1. Übersicht der Kalkulationen

Nach erfolgreichem Login gelangen Sie zunächst in die Übersicht Ihrer Kalkulationen. Beim ersten Mal ist diese Übersicht leer. Über den Menüpunkt *Neu / Neue Kalkulation erstellen* können Sie die erste Kalkulation anlegen.



Bild 5: Übersicht der Kalkulationen

Geben Sie nun den Namen für die Kalkulation ein. In diesem Beispiel wählen Sie bitte „*Umbau Lisztstr. 35*“. Alle weiteren Angaben sind optional und können bei Bedarf jederzeit geändert werden. Mit der Angabe der Zeiteinheit können Sie festlegen, ob Sie in Stunden oder Minuten kalkulieren möchten.

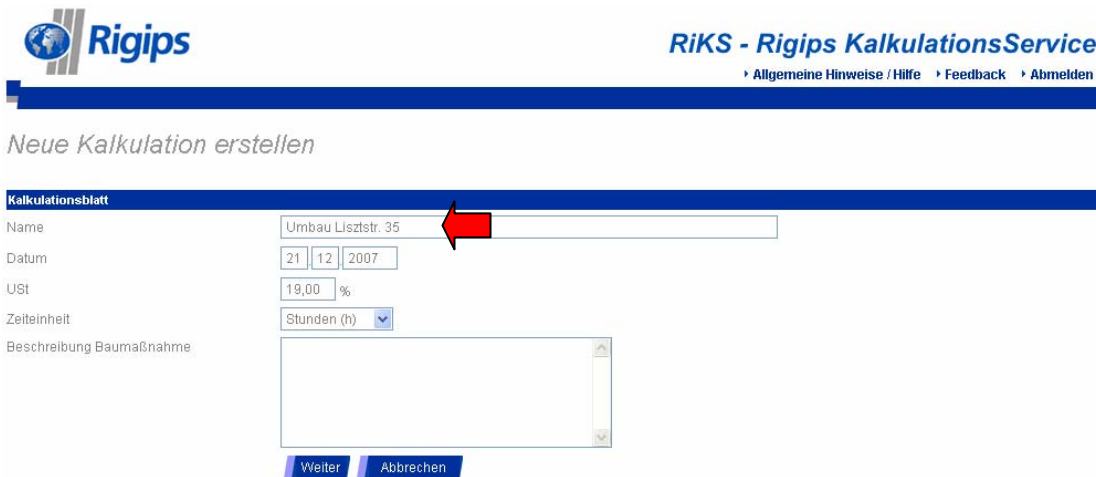


Bild 6: Neue Kalkulation anlegen

Mit dem Schalter „Weiter“ wird Ihre Kalkulation angelegt und Sie gelangen automatisch in die Systemsuche.

2.2 Systemsuche

Die Systemsuche kennen Sie schon von der Rigips-Homepage. Sollte Ihnen die Rigips-Systemnummer bereits bekannt sein, können Sie diese direkt in der Pull-Down-Box oben rechts auswählen. Ist Ihnen die Rigips-Systemnummer nicht bekannt, nutzen Sie unsere Stichwortsuche oder wählen Sie die gewünschten Kriterien. Das Programm zeigt Ihnen dann die passende Leistung an.

Im Beispiel wählen Sie nacheinander folgende Kriterien aus:

Bauteil → *Montagewände*
Konstruktionsart → *Metall Einfachständerwände*
Wanddicke → *d 100 mm*
Brandschutz → *F 30-A*
Schallschutz → *41 dB*

Mit jedem ausgewählten Kriterium passt sich die Liste der noch passenden Leistungen automatisch an. Haben Sie alle oben genannten Kriterien beantwortet, gibt es noch genau eine passende Leistung.

SYSTEMSUCHE

Stichwort / Nr. eingeben

Wählen Sie bitte hier Ihre Kriterien aus ---Systemnummer--- ▾

---Wandhöhe (m)--- ▾

---Spachtelqualität--- ▾

Ihre gewählten Kriterien

Montagewände ▾

Metall Einfachständerwände ▾

d 100 mm ▾

F 30-A ▾

41 dB ▾

Bitte wählen Sie hier die passende Leistung aus

- **3.40.04 GK Metall-Einfachständerwand, d 100 mm, F 30-A, 41 dB** ←

Bild 7: Systemsuche

Mit einem Klick auf diese Leistung gelangen Sie nun zum Kalkulationsblatt.

2.3. Bearbeitung der Kalkulation

Hier sehen Sie das Kalkulationsblatt zu Ihrem gewählten Rigips-System. Das Programm hat automatisch alle Angaben berechnet.

Im ersten Abschnitt sehen Sie eine Übersicht der benötigten Materialien mit Mengenvorgaben und Listenpreisen. Möchten Sie Werte ändern, klicken Sie einfach auf die jeweilige Zeile. Im Beispiel soll statt der Standardplatte eine imprägnierte Platte gewählt und ein Verschnitt eingetragen werden. Klicken Sie dazu die erste Zeile an.

Materialkosten je m ²								
Artikelnummer	Hersteller	Produkt	Menge	Verschnitt [%]	Menge + Verschnitt	Wert [EUR]	Kosten [EUR]	
13111	Rigips	12,5 mm Rigips Bauplatte RB 1250 x 2000 mm	4,000 m ²	0,00	4,000 m ²	2,99	11,96	
20215275	Rigips	Rigips Wandprofil CW 50 2750 mm	1,800 m	0,00	1,800 m	1,90	3,42	
20266400	Rigips	Rigips Wandprofil UW 50 4000 mm	0,800 m	0,00	0,800 m	1,67	1,34	
18190640	Rigips	Nageldübel 6 x 40 mm	1,600 Stck	0,00	1,600 Stck	0,02	0,04	
10870	Rigips	Rigips Anschlussdichtung aus Filz, einseitig selbstklebend 50 mm	1,200 m	0,00	1,200 m	0,25	0,30	
10847	Rigips	Rigips Schnellbauschraube TN 3,5 x 25 mm	8,000 Stck	0,00	8,000 Stck	0,01	0,06	
10848	Rigips	Rigips Schnellbauschraube TN 3,5 x 35 mm	20,000 Stck	0,00	20,000 Stck	0,01	0,18	
100420	Rigips	Fugenspachtel VARIO 30 25 kg-Sack	0,768 kg	5,00	0,806 kg	0,95	0,77	
10840	Rigips	Rigips Glasfaserbewehrungsstreifen	1,200 m	0,00	1,200 m	0,03	0,04	
Summe Materialkosten								18,09

Bild 8: Kalkulationsblatt - Materialkosten

Es öffnet sich eine kleine Bearbeitungsmaske. Wählen Sie durch Anklicken des Auswahlfeldes die imprägnierte Platte aus. Dadurch ändert sich automatisch der Listenpreis (Wert) der Platte. Tragen Sie nun noch in das entsprechende Feld einen Verschnitt von 10% ein. Bevor Sie Ihre Eingaben mit *Speichern und Schließen* bestätigen, können Sie festlegen, ob Ihre Eingaben nur für diese Kalkulation gelten sollen oder ob Sie ab sofort immer damit kalkulieren wollen. Wir wählen im Beispiel „für diese Kalkulation“. Mit Speichern und Schließen bestätigen Sie Ihre Eingaben.

Materialkosten je m ²							
Artikelnummer	Hersteller	Produkt	Menge	Verschnitt [%]	Menge + Verschnitt	Wert [EUR]	Kosten [EUR]
13111	Rigips	12,5 mm Rigips Bauplatte RBI 1250 x 2000 mm	4,000 m ²	10	4,000 m ²	4,47	11,96
Werte sollen gelten			Erfahrungswerte		Wert		
<input type="radio"/> für diese und zukünftige Kalkulationen <input checked="" type="radio"/> für diese Kalkulation			Unternehmen:		0,00 EUR/m ²		
			Listenpreis:		4,47 EUR/m ²		
<input type="button" value="Speichern und Schließen"/> <input type="button" value="Abbrechen"/>							

Bild 9: Kalkulationsblatt - Materialkosten bearbeiten

Die Kalkulation wird sofort neu durchgerechnet. So können Sie alle Materialangaben bearbeiten.

Im zweiten Abschnitt listet RiKS Ihnen die notwendigen Tätigkeiten mit durchschnittlichem Zeitbedarf auf. Im Feld Stundenlohn tragen Sie Ihren individuellen Lohn ein, welcher dann für die Ermittlung der Lohnkosten herangezogen wird.

Lohnkosten je m ²						
Stundenlohn	Güte	Tätigkeit	Menge	Wert [EUR]	Kosten [EUR]	
25,00 EUR	Q1	Metall - Einfachständerwerk erstellen d=50mm	0,180 h	25,00	4,50	
		Beplankung GK 12,5mm 2-Ig beidseitig	0,430 h	25,00	10,75	
		Fugen spachteln 2-Ig beidseitig	0,680 h	25,00	17,00	
		Summe Lohnkosten	1,290 h		32,25	

Bild 10: Kalkulationsblatt - Lohnkosten

Auch hier können Sie durch Anklicken der entsprechenden Zeile die Zeitwerte individuell anpassen und für diese oder alle zukünftigen Kalkulationen speichern.

Im dritten Abschnitt finden Sie die Zusammenfassung Ihrer Kalkulation. Links sehen Sie die Detailzeichnung des Systems, die Sie durch Anklicken vergrößern und wieder verkleinern können.

Im Feld Bemerkungen können Sie zusätzliche Angaben eintragen. Diese erscheinen später auch auf den Drucklisten.



Gesamt

Summe/m2: 58,05 EUR

Gesamtbetrag (Menge x Summe): 50,000 x 58,05 EUR = 2.902,50 EUR

Mehraufwand [EUR]: 0,00 EUR

Zwischensumme [EUR]: 2.902,50 EUR

0,00 % Rabatt: 0,00 EUR

Gesamt netto: 2.902,50 EUR

19,00 % MwSt.: 551,48 EUR

Gesamt inkl. 19,00 % MwSt.: 3.453,98 EUR

Kalkulieren / Speichern

Bild 11: Gesamtübersicht der Kalkulation

Rechts finden Sie die Felder zur Eingabe der benötigten Menge, eines zusätzlichen Mehraufwands (z.B. Transport ins Dachgeschoss) sowie die Möglichkeit eines Rabattes auf den kalkulierten Preis. Geben Sie im Feld *Menge* den Wert 50,000 m2 ein. Mit *Kalkulieren / Speichern* wird das gesamte Blatt neu berechnet und gespeichert.

2.4. Materialbedarf

Unter dem Menüpunkt *Materialbedarf* finden Sie eine Liste aller im Kalkulationsblatt benötigten Materialien. Im Gegensatz zum Kalkulationsblatt sehen Sie hier alle kalkulierten Mengen, bezogen auf die Gesamtmenge der Position. In diesem Beispiel sind es 50,000 m2.

Materialbedarfsliste

Artikelnr.	EAN	Hersteller	Produkt	Kalkulierte Menge	Bestellmenge	Wert [EUR]	Kosten [EUR]
13130	4002806131304	Rigips	12,5 mm Rigips Bauplatte RBI 1250 x 2000 mm	220,000 m2	220,000 m2	4,47	983,40
20215275	4002806062066	Rigips	Rigips Wandprofil CW 50 2750 mm	90,000 m	90,000 m	1,90	171,00
20266400	4002806062776	Rigips	Rigips Wandprofil UW 50 4000 mm	40,000 m	40,000 m	1,67	66,80
18190640	4002806065760	Rigips	Nageldübel 6 x 40 mm	80,000 Stck	80,000 Stck	0,02	1,82
10870	4002806108702	Rigips	Rigips Anschlussdichtung aus Filz, einseitig selbstklebend 50 mm	60,000 m	60,000 m	0,25	15,00
10847	4002806108474	Rigips	Rigips Schnellbauschraube TN 3,5 x 25 mm	400,000 Stck	400,000 Stck	0,01	2,80
10848	4002806108481	Rigips	Rigips Schnellbauschraube TN 3,5 x 35 mm	1.000,000 Stck	1.000,000 Stck	0,01	8,80
100420	4002806003540	Rigips	Fugenspachtel VARIO 30 25 kg-Sack	40,320 kg	40,320 kg	0,95	38,30
10840	4002806108405	Rigips	Rigips Glasfaserbewehrungsstreifen	60,000 m	60,000 m	0,03	1,92
Summe							1.289,84

Speichern

Bild 12: Materialbedarfsliste

Neben der kalkulierten Menge können Sie in der Spalte *Bestellmenge* eigene Werte eintragen. Dies ist z.B. sinnvoll, wenn Sie einzelne Materialien noch vorrätig haben (z.B. Schrauben) und diese auf der Materialbestellliste weglassen möchten.

Bitte beachten Sie, dass Sie alle Änderungen mit dem Schalter *Speichern* bestätigen.

2.5. Zeitbedarf

Neben der Materialbedarfsliste können Sie sich unter dem Menüpunkt Zeitbedarf auch eine Liste mit den Zeitwerten anzeigen lassen, wieder zusammengefasst auf die Gesamtmenge der Position.

Zeitbedarfsliste

Tätigkeit	Menge	Wert [EUR]	Kosten [EUR]
Fugen spachteln 2-Ig beidseitig	34,000 h	25,00	850,00
Bepankung GK 12,5mm 2-Ig beidseitig	21,500 h	25,00	537,50
Metall - Einfachständerwerk erstellen d=50mm	9,000 h	25,00	225,00
Summe	64,500 h		1.612,50

Bild 13: Zeitbedarfsliste

Je nachdem, ob Sie in den Einstellungen des Kalkulationsblattes Stunden oder Minuten gewählt haben, sehen Sie hier die entsprechenden Werte.

2.6. Drucklisten

Sowohl das Kalkulationsblatt als auch Material- und Zeitbedarf können als übersichtliche PDF-Datei erzeugt und ausgedruckt bzw. heruntergeladen werden. Zusätzlich gibt es auch noch eine Materialbestellliste, mit der Sie z.B. eine Preisanfrage bei Ihrem Händler vornehmen können.

3.40.04 GK Metall-Einfachständerwand, d 100 mm, F 30-A, 41 dB.

Folgende Drucklisten stehen zur Auswahl:

- Kalkulationsblatt
- Materialbedarfsliste
- Materialbestellliste
- Zeitbedarfsliste

Drucklisten erzeugen



Bild 14: Auswahl der Drucklisten

Wählen Sie einfach die gewünschten Listen durch Setzen der entsprechenden Häkchen aus. Durch drücken des Schalters *Drucklisten erzeugen* werden die Listen erstellt.

3.40.04 GK Metall-Einfachständerwand, d 100 mm, F 30-A, 41 dB.

Ihre Druckansichten wurden erfolgreich erzeugt. Klicken Sie die jeweilige Datei an, um sie direkt zu öffnen. Um sie auf Ihrem PC zu speichern, klicken Sie die jeweilige Datei mit der rechten Maustaste an und wählen Sie „Ziel speichern unter...“

[Kalkulationsblatt.PDF](#)
[Materialbestellliste.PDF](#)



Zurück

(*) Falls Sie den Adobe Acrobat Reader noch nicht installiert haben, können Sie ihn hier kostenfrei herunterladen: [Adobe Reader](#)

Bild 15: Erzeugte Drucklisten

Nun können Sie die Dateien anklicken. Es öffnet sich der Adobe Reader und Sie können die Drucklisten anschauen, speichern oder ausdrucken.

2.7. Kalkulation auf PC herunterladen

Mit dem RiKS können Sie max. 10 Kalkulationen erstellen. Um mehr als 10 Kalkulationen erstellen zu können, müssen Sie alte Kalkulationen löschen. Möchten Sie diese jedoch aufheben, können Sie sie auf Ihren PC herunterladen.

Gehen Sie dazu in der Liste Ihrer Kalkulationen auf den Schalter *Exportieren* hinter der entsprechenden Kalkulation. RiKS erzeugt nun eine Datei mit allen Daten und Einstellungen, die Sie anschließend mit *Speichern unter...* auf Ihren PC herunterladen können.



Rigips **RiKS - Rigips KalkulationsService**
[Allgemeine Hinweise / Hilfe](#) [Feedback](#) [Abmelden](#)

Neu

Übersicht meiner Kalkulationen

Nummer	Name	Summe netto	Funktionen
2007-1	Umbau Lisztstr. 35	2.902,50 EUR	duplizieren exportieren löschen

Bild 16: Kalkulation exportieren

Möchten Sie diese Datei später wieder bearbeiten, rufen Sie unter *Neu* den Menüpunkt *gesicherte Kalkulation einlesen* auf, wählen die entsprechende Datei auf Ihrem PC aus und laden Sie diese wieder in Ihr RiKS.

Hinweis: Wir empfehlen Ihnen, über diesen Mechanismus alle Ihre Kalkulationen in regelmäßigen Abständen zu sichern.

2.8. Abmelden

Wenn Sie die Arbeit mit RiKS beenden wollen, sollten Sie nicht einfach das Browserfenster schließen, sondern sich immer über den Schalter *Abmelden* rechts oben aus RiKS ausloggen. So werden alle Dokumente ordentlich geschlossen. Danach können Sie Ihr Browserfenster schließen.



Rigips **RiKS - Rigips KalkulationsService**
[Allgemeine Hinweise / Hilfe](#) [Feedback](#) [Abmelden](#)

Neu

Übersicht meiner Kalkulationen

Nummer	Name	Summe netto	Funktionen
2007-1	Umbau Lisztstr. 35	2.902,50 EUR	duplizieren exportieren löschen

Bild 17: Abmelden



Rigips **RiKS - Rigips KalkulationsService**
[Allgemeine Hinweise / Hilfe](#) [Feedback](#)

RiKS - Rigips KalkulationsService

Vielen Dank für die Benutzung von RiKS - Rigips KalkulationsService.

Fenster schließen Zum Seitenanfang

drucken Copyright © 2008 Rigips GmbH Alle Rechte vorbehalten. schließen

Bild 17: Fenster schließen

2.9. Sonstiges

Sie finden auf jeder Seite des RiKS einen Schalter *Allgemeine Hinweise / Hilfe*, unter welchem Sie weiterführende Informationen zu Bedienung des Programms finden.

Wir sind immer bestrebt, unsere Tools weiter zu verbessern. Deshalb ist es für uns wichtig und hilfreich, wenn Sie uns über den Menüpunkt *Feedback* Ihre Meinung oder Fehlermeldungen zum Rigips KalkulationsService mitteilen.

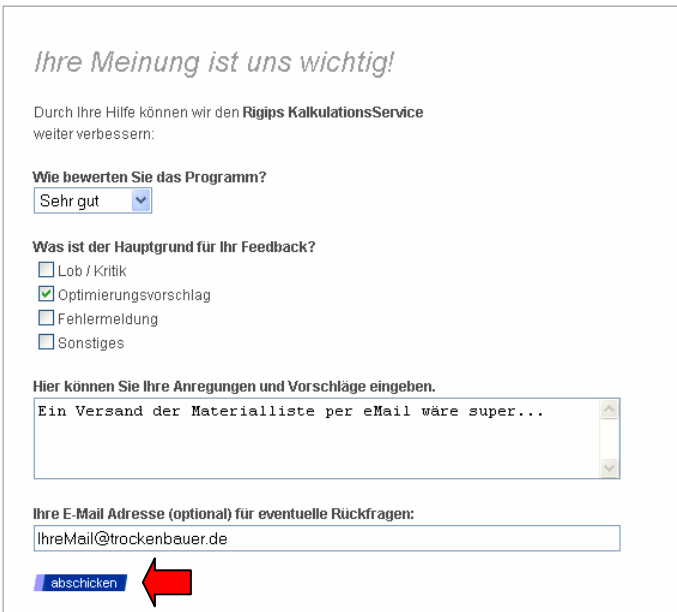
A screenshot of a feedback form titled "Ihre Meinung ist uns wichtig!". The form contains several sections: a header with the title, a sub-header asking for help to improve the "Rigips KalkulationsService", a rating question "Wie bewerten Sie das Programm?" with a dropdown menu set to "Sehr gut", a question "Was ist der Hauptgrund für Ihr Feedback?" with four radio button options: "Lob / Kritik", "Optimierungsvorschlag" (checked), "Fehlermeldung", and "Sonstiges". Below this is a text area for suggestions, containing the text "Ein Versand der Materialliste per eMail wäre super...". At the bottom, there is a field for an optional email address, currently containing "IhreMail@trockenbauer.de", and a blue "abschicken" button with a red arrow pointing to it from the left.

Bild 17: Feedback-Formular

Bei der Erstellung des Dokumentes wurde mit größter Sorgfalt vorgegangen. Trotzdem können Fehler nicht vollständig ausgeschlossen werden. Wir übernehmen keinerlei Haftung für den Inhalt des Werkes und die in Verbindung mit den Informationen des Werkes durchgeführten Arbeiten.