

Anleitung RiKS 2.0 - Rigips KalkulationsService

Was ist der RiKS 2.0 - Rigips KalkulationsService?

Der Rigips KalkulationsService RiKS 2.0 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
- Projektkalkulation
- Angebotserstellung

Das vorliegende Dokument soll Ihnen den Einstieg in die Arbeit mit dem RiKS 2.0 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 Projekte	3
2.2.	Übersicht der Kalkulationsblätter	4
2.3.	Systemsuche	4
2.4.	Bearbeitung eines Kalkulationsblattes	5
2.5.	Materialbedarf	7
2.6.	Zeitbedarf	8
2.7.	Drucklisten	8
2.8.	Eigenes Firmenlogo	9
2.9.	Projekt herunterladen	9
2.10.	Abmelden	9
3.	Sonstiges	10

1. Anmelden

Die Nutzung von RiKS 2.0 – 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 2.0 – Rigips KalkulationsService zu gelangen. Im folgenden Beispiel ist einer dieser Wege beschrieben.

Klicken Sie auf *Login RiKS-Kalkulation* oben links 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*. Im Folgenden werden Sie umgehen nach RiKS 2.0 verlinkt.

Anmeldung			
Ihre Anfrage kann nur bearbeitet werden wenn alle nachfolgenden Felder(*) vollständig ausgefüllt sind!			
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"/>
<p>In Ergänzung zu den „Nutzungsbedingungen für die Internet-Seite www.rigips.de“, von denen ich Kenntnis genommen habe, bin ich damit einverstanden, dass die Saint-Gobain Rigips GmbH (nachfolgend „SG Rigips“ genannt) befugt ist, alle Daten einschließlich aller personenbezogenen Daten, die ich im Zuge der Nutzung dieses Programms oder von anderen Bereichen der Internet-Seite www.rigips.de angebe, für Verkaufsförderungszwecke von SG Rigips oder zum Zwecke meiner individuellen Betreuung durch SG Rigips gleich auf welche Art zu verarbeiten und zu nutzen. Zu diesen Verkaufsförderungs- oder Betreuungsmaßnahmen gehören z. B. Informationen über Produkte, Anwendungen, Arbeitshilfen oder Veranstaltungen sowie personalisierte Dienste, wobei diese Maßnahmen sowohl auf elektronischem Weg (per eMail) oder in Form von Printmedien erfolgen können. Mein Einverständnis mit der vorstehend beschriebenen Datennutzung kann ich jederzeit schriftlich (Saint-Gobain Rigips GmbH, Scharzenstraße 84, 40459 Düsseldorf) oder per eMail an marketing-kommunikation@rigips.de widerrufen.</p>			
<input type="button" value="Zugangsdaten jetzt anfordern"/> <input type="button" value="zurücksetzen"/>			
<p>Bei möglichen Rückfragen senden Sie uns bitte eine eMail an: kalkulationsservice@rigips.de</p> <p>Hinweis: Da wir RiKS ständig für Sie optimieren kann es durch Updates, donnerstags zw. 17 und 18 Uhr, zu Störungen kommen!</p>			

Bild 2: Eingabefenster Adresse

Des Weiteren sind Ihnen die Zugangsdaten umgehend per Mail zugesandt worden. Diese brauchen Sie für zukünftige Anmeldungen jetzt nur noch abrufen und in das folgende Feld einzugeben. Durch das klicken auf *Login* gelangen Sie wieder zu RiKS 2.0.



Bild 3: Eingabefenster Zugangsdaten

2. Kalkulieren

2.1. Übersicht der Projekte

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

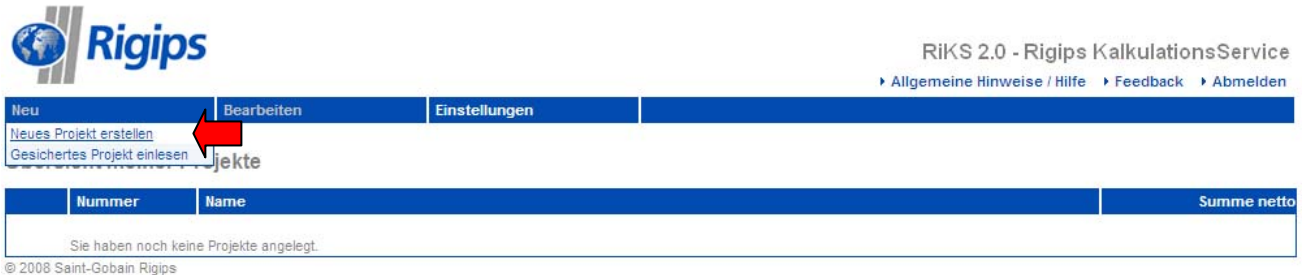


Bild 4: Übersicht der Projekte

Geben Sie nun die Daten zum Projekt ein. In diesem Beispiel wählen Sie bitte als Name „*Umbau Lisztstr. 35*“. Alle weiteren Angaben zum Projekt 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. Auch können Sie hier den Stundenlohn hinterlegen, mit welchem Sie dieses Projekt kalkulieren können. Alle Werte können nachträglich geändert werden.

Auf der rechten Seite sehen Sie einige Angaben zum Bauvorhaben. Diese erscheinen später auf dem Deckblatt des Angebotes und sollten deshalb „sinnvoll“ ausgefüllt werden.



Bild 5: Neues Projekt erstellen

Mit dem Schalter *Weiter* wird Ihr Projekt angelegt und Sie gelangen automatisch in die Übersicht der Kalkulationsblätter.

2.2. Übersicht der Kalkulationsblätter

In jedem Projekt können Sie nun beliebig viele Kalkulationsblätter (Positionen) anlegen. In unserem Beispiel ist die Übersicht natürlich zunächst leer. Mit einem Klick auf *Neu* gelangen Sie direkt in die Rigips-Systemsuche.



© 2008 Saint-Gobain Rigips

Bild 6: Neues Kalkulationsblatt anlegen

2.3 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 möglichen Leistungen automatisch an. Haben Sie alle oben genannten Kriterien beantwortet, gibt es noch genau eine passende Leistung.

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

Bild 7: Systemsuche

2.4. Bearbeitung eines Kalkulationsblattes

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

Im ersten Abschnitt sehen Sie allgemeine Angaben zu dieser Position. Es wird der Stundenlohn angezeigt sowie die gewählte Spachtelqualität. Unter *Menge* geben Sie die Gesamtmenge für dieses System ein, unter *Verschnitt* können Sie einen prozentualen Verschnitt für alle Materialien definieren.

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

Position bearbeiten

Einstellungen			
Stundenlohn	Güte	Menge	Verschnitt [%]
25,00 EUR	Q2	<input type="text" value="75.000"/> m2	<input type="text" value="0,00"/> <input type="checkbox"/> Für das ganze Projekt übernehmen

Bild 8: Allgemeine Angaben zur Position

Im zweiten 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 werden. Klicken Sie dazu die erste Zeile an.

Materialkosten je m2						
Artikelnummer	Hersteller	Produkt	Menge	Menge + Verschnitt	Wert [EUR]	Kosten [EUR]
13111	Rigips	12,5 mm Rigips Bauplatte RB 1250 x 2000 mm	4,000 m2	4,000 m2	2,99	11,96
20215275	Rigips	Rigips Wandprofil CW 50 2750 mm	1,800 m	1,800 m	1,67	3,01
20266400	Rigips	Rigips Wandprofil UW 50 4000 mm	0,800 m	0,800 m	1,53	1,22
18190640	Rigips	Nagelübel 6 x 40 mm	1,600 Stck	1,600 Stck	0,05	0,07
10870	Rigips	Rigips Anschlussdichtung aus Filz, einseitig selbstklebend 50 mm	1,200 m	1,200 m	0,25	0,30
10847	Rigips	Rigips Schnellbauschraube TN 3,5 x 25 mm	8,000 Stck	8,000 Stck	0,01	0,06
10848	Rigips	Rigips Schnellbauschraube TN 3,5 x 35 mm	20,000 Stck	20,000 Stck	0,01	0,18
211470	Rigips	VARIO Fugenspachtel 25 kg-Sack	0,980 kg	0,980 kg	1,55	1,52
10840	Rigips	Rigips Glasfaserbewehrungsstreifen	1,200 m	1,200 m	0,03	0,04
Summe Materialkosten						18,35

Bild 9: 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. Bevor Sie Ihre Eingaben mit *Speichern und Schließen* bestätigen, können Sie festlegen, ob Ihre Eingaben nur für dieses Kalkulationsblatt, für das gesamte Projekt oder auch für alle zukünftigen Projekte gelten sollen. Wir wählen im Beispiel „für dieses Projekt“. Mit *Speichern und Schließen* bestätigen Sie Ihre Eingaben.

Materialkosten je m2						
Artikelnummer	Hersteller	Produkt	Menge	Menge + Verschnitt	Wert [EUR]	Kosten [EUR]
13111	Rigips	12,5 mm Rigips Bauplatte RBI 1250 x 2000 mm	<input type="text" value="4,000"/> m2	4,000 m2	<input type="text" value="4,47"/>	11,96
		Änderungen sollen gelten <input type="radio"/> für dieses Kalkulationsblatt <input checked="" type="radio"/> für dieses Projekt <input type="radio"/> für dieses und zukünftige Projekte	Meine gespeicherten Preise Mein Projektpreis: 0,00 EUR/m2 Mein Kundenpreis: 0,00 EUR/m2 Listenpreis Rigips: 4,47 EUR/m2 2008-07-28			
<input type="button" value="Speichern und Schließen"/>			<input type="button" value="Abbrechen"/>			

Bild 10: Kalkulationsblatt - Materialkosten bearbeiten

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

Im dritten Abschnitt listet RiKS Ihnen die notwendigen Tätigkeiten mit durchschnittlichem Zeitbedarf auf. Zusammen mit Ihrem individuellen Stundenlohn werden die Lohnkosten ermittelt.

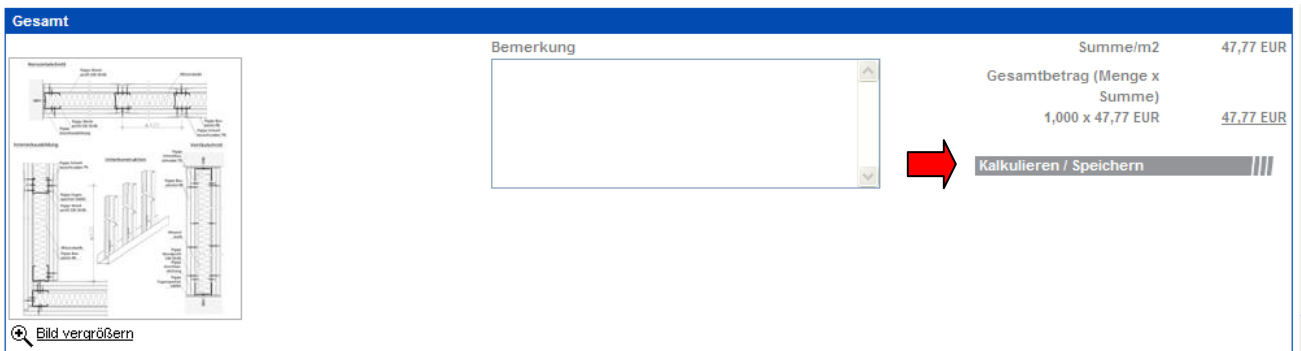
Lohnkosten je m2			
Tätigkeit	Menge	Wert [EUR]	Kosten [EUR]
Metall - Einfachständerwerk erstellen d=50mm	0,180 h	25,00	4,50
Bepankung GK 12,5mm 2-Ig beidseitig	0,430 h	25,00	10,75
Fugen spachteln 2-Ig beidseitig	0,330 h	25,00	8,25
Summe Lohnkosten	0,940		23,50

Bild 11: Kalkulationsblatt - Lohnkosten

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

Der Abschnitt *Mehrkosten* erlaubt es Ihnen, zusätzliche Kosten (z.B. Transportkosten) zu definieren. Bitte beachten Sie, dass sich diese Angaben auf 1 Positionseinheit (z.B. m2) beziehen und nicht auf die Gesamtmenge.

Im letzten 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.



Summe/m2	47,77 EUR
Gesamtbetrag (Menge x Summe)	1,000 x 47,77 EUR
	47,77 EUR

Bild 12: Gesamtübersicht der Kalkulation

Mit *Kalkulieren / Speichern* wird das gesamte Blatt neu berechnet und gespeichert. Ist Ihr Kalkulationsblatt fertig bearbeitet, können Sie sich über den Menüpunkt *Ausdrucken* eine PDF-Datei erzeugen lassen und diese speichern oder ausdrucken. Mit dem Schalter „Zurück zur Übersicht“ gelangen Sie wieder in die Übersicht Ihrer Kalkulationsblätter zum aktuellen Projekt.



Bild 13: Ausdrucken bzw. zurück zur Übersicht der Kalkulationsblätter

Ihr Kalkulationsblatt wird nun in der Liste angezeigt und kann jederzeit bearbeitet werden.

Übersicht der Kalkulationsblätter

■	OZ	Systembezeichnung	Menge	Einheitspreis	Gesamtbetrag	
<input type="checkbox"/>	01	3.40.04 GK Metall-Einfachständerwand, d 100 mm, F 30-A, 41 dB.	1,000 m ²	47,77 EUR	47,77 EUR	- -
					Zwischensumme	47,77 EUR
					Rabatt (0,00 %)	0,00 EUR
					Gesamt netto	47,77 EUR
					19,00 % MwSt.	9,08 EUR
					Gesamt inkl. 19,00 % MwSt.	56,85 EUR

© 2008 Saint-Gobain Rigips

Bild 14: Übersicht der Kalkulationsblätter

Auf diese Art können Sie nun beliebig viele Kalkulationsblätter anlegen und so Ihr Projekt Schritt für Schritt kalkulieren. Einzelne Kalkulationsblätter können bearbeitet, gelöscht sowie kopiert und wieder eingefügt werden, auch über Projekte hinweg.

2.5. Materialbedarf

Unter dem Menüpunkt *Materialbedarf* finden Sie eine Liste aller im Projekt benötigten Materialien. Im Gegensatz zu den einzelnen Kalkulationsblättern sehen Sie hier alle kalkulierten Mengen für das gesamte Projekt.

Materialbedarfsliste

Artikelnummer	EAN	Hersteller	Produkt	Kalkulierte Menge	Menge	Wert [EUR]	Kosten [EUR]	
13130	4002806131304	Rigips	12,5 mm Rigips Bauplatte RBI 1250 x 2000 mm	4,000 m ²	<input type="text" value="4,000"/> m ²	4,47	17,88	
20215275	4002806062066	Rigips	Rigips Wandprofil CW 50 2750 mm	1,800 m	<input type="text" value="1,800"/> m	1,67	3,01	
20266400	4002806062776	Rigips	Rigips Wandprofil UW 50 4000 mm	0,800 m	<input type="text" value="0,800"/> m	1,53	1,22	
18190640	4002806065760	Rigips	Nageldübel 6 x 40 mm	1,600 Stck	<input type="text" value="1,600"/> Stck	0,05	0,07	
10870	4002806108702	Rigips	Rigips Anschlussdichtung aus Filz, einseitig selbstklebend 50 mm	1,200 m	<input type="text" value="1,200"/> m	0,25	0,30	
10847	4002806108474	Rigips	Rigips Schnellbauschraube TN 3,5 x 25 mm	8,000 Stck	<input type="text" value="8,000"/> Stck	0,01	0,06	
10848	4002806108481	Rigips	Rigips Schnellbauschraube TN 3,5 x 35 mm	20,000 Stck	<input type="text" value="20,000"/> Stck	0,01	0,18	
211470	4002806613046	Rigips	VARIO Fugenspachtel 25 kg-Sack	0,980 kg	<input type="text" value="0,980"/> kg	1,55	1,52	
10840	4002806108405	Rigips	Rigips Glasfaserbewehrungsstreifen	1,200 m	<input type="text" value="1,200"/> m	0,03	0,04	
Summe Materialkosten								24,28

© 2008 Saint-Gobain Rigips

Bild 15: Materialbedarfsliste

Neben der kalkulierten Menge können Sie in der Spalte *Menge* 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.

2.6. Zeitbedarf

Neben der Materialbedarfsliste können Sie sich unter dem Menüpunkt *Zeitbedarf* auch eine Liste mit den Zeitwerten anzeigen lassen, auch hier wieder zusammengefasst über das gesamte Projekt.

Zeitbedarfsliste

Tätigkeit	Menge [h]	Wert [EUR]	Kosten [EUR]
Beplankung GK 12,5mm 2-lg beidseitig	0,430	25,00	10,75
Fugen spachteln 2-lg beidseitig	0,330	25,00	8,25
Metall - Einfachständerwerk erstellen d=50mm	0,180	25,00	4,50
Summe Lohnkosten	0,940		23,50

© 2008 Saint-Gobain Rigips

Bild 16: Zeitbedarfsliste

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


2.7. Drucklisten

Über den Menüpunkt *Ausdrucken* bietet Ihnen RiKS die Möglichkeit, die kalkulierten Projekte optisch ansprechend auszudrucken oder als PDF-Datei herunterzuladen. Dabei stehen Ihnen 5 verschiedene Drucklisten zur Verfügung.

Drucklisten

Folgende Drucklisten stehen zur Auswahl:

- Angebot
- Kalkulation
- Materialbedarfsliste
- Materialbestellliste
- Zeitbedarfsliste

Drucklisten erzeugen 

Je nach Auswahl und Anzahl der Drucklisten kann das Erzeugen einen Moment in Anspruch nehmen. Bitte haben Sie etwas Geduld.

© 2008 Saint-Gobain Rigips


Bild 17: 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.

Drucklisten

Drucklisten

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

- ▶ [Angebot_20080819_094605.PDF](#)
- ▶ [Materialbestellliste_20080819_094605.PDF](#) 

Zurück 

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

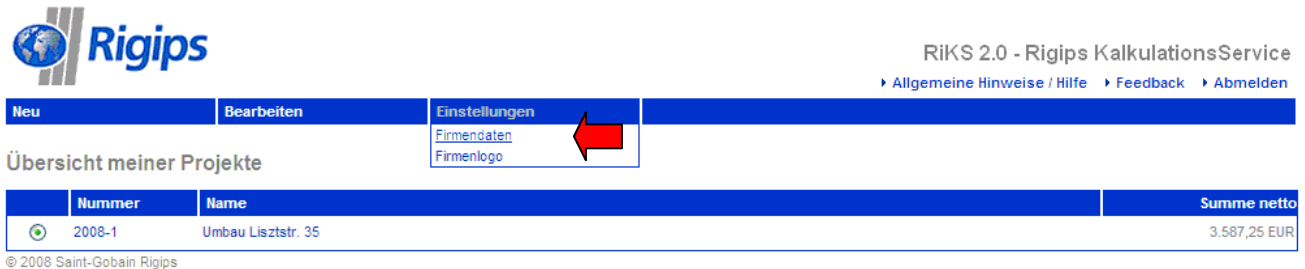
© 2008 Saint-Gobain Rigips

Bild 18: Erzeugte Drucklisten

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

2.8. Eigenes Firmenlogo

Auf jeder Druckliste finden Sie rechts oben das Rigips-Logo. Dieses können Sie durch Ihr eigenes Firmen-Logo ersetzen. Dazu müssen Sie in der Übersicht der Projekte den Menüpunkt *Einstellungen* / *Firmenlogo* aufrufen.



The screenshot shows the Rigips interface. At the top left is the Rigips logo. At the top right, it says 'RiKS 2.0 - Rigips KalkulationsService' with links for 'Allgemeine Hinweise / Hilfe', 'Feedback', and 'Abmelden'. Below this is a navigation bar with 'Neu', 'Bearbeiten', and 'Einstellungen'. The 'Einstellungen' menu is open, showing 'Firmendaten' and 'Firmenlogo', with a red arrow pointing to 'Firmenlogo'. Below the navigation bar is the title 'Übersicht meiner Projekte' and a table with columns 'Nummer', 'Name', and 'Summe netto'. The table contains one row: '2008-1' with 'Umbau Lisztstr. 35' and '3.587,25 EUR'. At the bottom left, it says '© 2008 Saint-Gobain Rigips'.

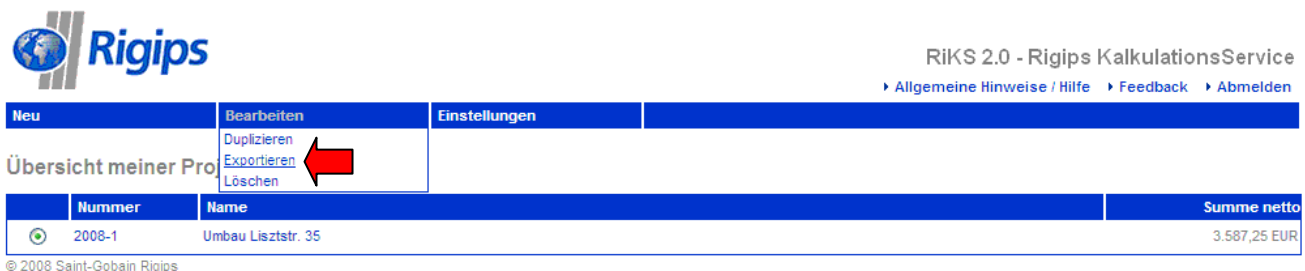
Bild 19: Firmenlogo ändern

Hier können Sie die Datei mit Ihrem Firmenlogo auswählen und in Ihrem RiKS hinterlegen.

2.9. Projekt herunterladen

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

Markieren Sie dazu in der Liste Ihrer Projekte das zu speichernde Projekt und gehen Sie auf den Menüpunkt *Bearbeiten* / *Exportieren*. RiKS erzeugt nun eine Datei mit allen Daten und Einstellungen, die Sie anschließend mit *Speichern unter...* auf Ihren PC herunterladen können.



The screenshot shows the Rigips interface. At the top left is the Rigips logo. At the top right, it says 'RiKS 2.0 - Rigips KalkulationsService' with links for 'Allgemeine Hinweise / Hilfe', 'Feedback', and 'Abmelden'. Below this is a navigation bar with 'Neu', 'Bearbeiten', and 'Einstellungen'. The 'Bearbeiten' menu is open, showing 'Duplizieren', 'Exportieren', and 'Löschen', with a red arrow pointing to 'Exportieren'. Below the navigation bar is the title 'Übersicht meiner Projekte' and a table with columns 'Nummer', 'Name', and 'Summe netto'. The table contains one row: '2008-1' with 'Umbau Lisztstr. 35' and '3.587,25 EUR'. At the bottom left, it says '© 2008 Saint-Gobain Rigips'.

Bild 20: Projekt exportieren

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

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

2.10. 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.

Übersicht meiner Projekte

	Nummer	Name	Summe netto
	2008-1	Umbau Lisztstr. 35	3.587,25 EUR


© 2008 Saint-Gobain Rigips

Bild 21: Abmelden

RiKS 2.0 - Rigips KalkulationsService

RiKS wurde beendet

Vielen Dank für die Benutzung von RiKS 2.0 - Rigips KalkulationsService.

Fenster schließen 

© 2008 Saint-Gobain Rigips


Bild 22: Fenster schließen

3. Sonstiges

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

Ihre Meinung ist uns wichtig!

Durch Ihre Hilfe können wir den **Rigips KalkulationsService** weiter verbessern:

Wie bewerten Sie das Programm?
 

Was ist der Hauptgrund für Ihr Feedback?

Lob / Kritik
 Optimierungsvorschlag
 Fehlermeldung
 Sonstiges

Hier können Sie Ihre Anregungen und Vorschläge eingeben.

Ihre E-Mail Adresse (optional) für eventuelle Rückfragen:


abschicken 

Bild 23: Feedback-Formular

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.

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.