## **Tipps & Tricks RIB iTWO**



## Vergleichen von Leistungsverzeichnissen

### **Beschreibung:**

In RIB iTWO® haben Sie die Möglichkeit, Leistungsverzeichnisse auf von Ihnen bestimmte Kriterien zu vergleichen. Die Funktion "Leistungsverzeichnisse vergleichen" steht Ihnen für verschiedene Anforderungen zur Verfügung:

- beispielsweise können damit leicht Adaptierungen festgestellt werden, die sich im Zuge des Projektfortschrittes oder aufgrund von Änderungen ergeben
- oder die ausschreibende Stelle möchte erfahren, ob Bewerber den original erhaltenen Datenträger in irgendeiner Weise verändert haben
- vielleicht sind Positionen hinzugefügt oder Positionen verändert worden.

#### Und so wird`s gemacht:

In RIB iTWO® wird in einem Projekt das ursprünglich von der ausschreibenden Stelle erstellte Leistungsverzeichnis (LV) geöffnet. Dieses soll nun mit einem retournierten LV verglichen werden – importieren Sie dazu selbiges nach RIB iTWO®.

#### Über Erweitert steht die Funktion LV vergleichen zur Verfügung.



LV, das sich in der Projektverwaltung in RIB iTWO® befindet, gewählt und verglichen werden. Eine Änderung der ersten Quelle wäre hier ebenfalls noch möglich.

Speichem Laden Drucken Vergleichen Schließen

# Tipps & Tricks RIB iTWO



## Vergleichen von Leistungsverzeichnissen

In der Karteikarte **Tabelleneinstellungen**, werden die Tabellenspalten ausgewählt, welche in der Ergebnistabelle dargestellt werden sollen.

Dies geschieht durch Markierung eines verfügbaren Parameters und durch Betätigen der Pfeile. Über den Button **Schriftattribute**, ist z.B. einzustellen, dass ungleiche Ergebnisse mit roter Schrift angezeigt werden.

Ungleiche Ergebniss	e		OK
Microsoft Sans Serif, 8 Pt.	Zeichensatz	Hintergrundfarbe	Abbrechen
Gleiche Ergebnisse			
MS Shell Dig, 8	Zeichensatz	Hintergrundfarbe	

Die Karteikarte **Druckeinstellungen** liefert eine Ausgabe über den Druckeditor von RIB iTWO®, bei welcher die Ausgabe über den Button **Drucken** aufgerufen werden kann.

Diese Ausgabe kann als weitere Ausgabeart des Vergleichs-Ergebnisses neben der Tabellenansicht beschrieben werden, welche die vierte Karteikarte der Vergleichsfunktionen bildet und über die Karteikarte **Ergebnis** zur Verfügung steht.

Schriftattribute		Auspewählt	
Spalten 1: Budget 1: Budget bzgl. VA-Menge 1: Binkeitspreis 1: Nachlass % 1: Nachlass % 1: Nachlass & 1: Nachlass & 1: Nachlass & 2: Budget bzgl. VA-Menge 2: Budget bzgl. VA-Menge 2: Geantbetrag 2: Nachlass % 2: Nachlass & 2: Nachlass & 2: Nachlass & 2: Nachlass &	0	Spalten r OZ 1: Kurstest 2: Kurstest 1: Mengeneinheit 2: Mengeneinheit 1: Positionsart 2: Positionsart	0

01.11.02A. Vorhaltekosten eigene Baubetrieb   01.11.02C. Vorhaltekosten SiGe Baubetrieb   02.12.01B. Tramdecke abbr.   07.02 01E. Beton Wand b 20cm C20/25 b 3.2m   02.12.01X. 03.03.02B.   07.02 01V. Bewehrung Stabst Betonwand b 3.2m	Vorhaltekosten eigene Baubetneb Vorhaltekosten SiGe Baubetneb Tramdecke abbr. ohne Schalungen Aushub Unterfangungen 0-3m Bewehrung Stabst. Betorwand b 3.2m	20.00 20.00 90.00 65.00	Wo Wo m <sup>2</sup> m <sup>3</sup>	18,00	Wo	Nomalposition Nomalposition Nomalposition	Normalposition Normalposition	=	III
01.11.02C. Vorhaltekosten SiGe Baubetrieb   02.12.018. Trandecke abbr.   07.02.01E. Beton Wand b. 20cm C20/25 b. 3.2m   02.12.01X. 03.03.028.   07.02.01V. Bewehrung Stabst.Betonwand b. 3.2m	Vorhaltekosten SiGe Baubetneb Tramdecke abbr. ohne Schalungen Aushub Unterfangungen 0-3m Bewehnung Stabst. Betonwand b.3.2m	20.00 90,00 65,00	Wo m <sup>2</sup> m <sup>3</sup>	18.00	Webs	Normalposition	Normalposition	E	10
02.12.018. Tramdecke abbr.   07.02.01E. Beton Wand b. 20cm C20/25 b. 3.2m   02.12.01X. 03.03.028.   07.02.01V. Bewehrung Stabet. Betonwand b. 3.2m	Tramdecke abbr. ohne Schalungen Aushub Unterfangungen 0-3m Bewehnung Stabst. Betonwand b.3.2m	90,00 65,00	m² m³		45	Normalposition			
07.02.01E. Beton Wand b 20cm C20/25 b 3.2m 02.12.01X. 03.03.028. 07.02.01V. Bewehrung Stabst Betonwand b 3.2m	Tramdecke abbr. ohne Schalungen Aushub Unterfangungen 0-3m Bewehrung Stabst. Betonwand b.3,2m	65.00	m <sup>3</sup>						
02.12.01X, 03.03.028, 07.02.01V. Bewehrung Stabet Betonward b.3.2m	Tramdecke abbr. ohne Schalungen Aushub Unterfangungen 0-3m Bewehrung Stabst.Betonwand b.3,2m					Normalposition			
03.03.02B. 07.02.01V. Bewehrung Stabst.Betonwand b.3,2m	Aushub Unterfangungen 0-3m Bewehrung Stabst.Betonwand b.3,2m			90,00	m <sup>2</sup>		Normalposition		
07.02.01V. Bewehrung Stabst,Betonwand b.3.2m	Bewehrung Stabst.Betonwand b.3,2m			2,00	m <sup>3</sup>		Normalposition		
		2.500.00	kg	2.500,00	kg	E	Normalposition		

In dieser Karteikarte werden die zuvor durchgeführten Einstellungen über die Schaltfläche **Vergleichen** dargestellt.

Speichem Laden Drucken Vergleichen Sc

**Ergebnis:** In den ersten beiden Zeilen der Ausgabe wurde die Menge verändert. Dies wird, mittels der zuvor rot eingestellten Schrift, zusätzlich visuell hervorgehoben. Die weiteren vier Zeilen stellen Positionen dar, die entweder in Quelle 1

oder in Quelle 2 vorhanden sind, da die Vergleichsfelder nicht ausgefüllt sind. Das bedeutet, dass diese Positionen lediglich in deren Leistungsverzeichnissen enthalten sind und nicht in der Vergleichsquelle. In der fünften Zeile hat sich die Positionsart von einer Eventualposition auf eine Normalposition verändert.

Auch diese Tabelle kann nun, wie jede Tabelle in RIB iTWO®, mittels Rechtsklick der Maus auf eine der Tabellenspalten, ausgegeben werden. Nun müssen Sie nur mehr **Drucken** und die gewünschte Ausgabeart wählen.

OZ	1: Kurztext	2: Kurztext		1: Menge	1	k	2: Menge	2:	1: Postionsart	2: Postionsat	
011102A1	Vorhaltekosten eigene Baubetrieb	Vorhaltekosten eigen			00 1	No	18,00	Wo	Normalposition	Normalposition	
01.11.02C	Vorhaltekosten SiGe Baubetrieh	Vorhaltekosten SiGe	Konfiguration		00 \	No	18.00	Wa	Normalposition	Normalposition	
02.12.018	Tramdecke abbr.			-	n 00	n <sup>2</sup>			Normalposition		
07.02.01E	Beton Wand b.20cm C20/25 b.3.2m	1.03	Druckaptioner	1	00 n	n <sup>2</sup>			Normalposition		
02.12.01X		Trandecke abbr. d	Drucken		10	A2 Hott	format			Nomalpostion	Nomalpostion
03.03.028		Aushub Unterfangung				A2 Hochformat mit			tierung	Nomalposition	
						A3 Hod A3 Que A3 Que A4 Hod	nformat mit rformat rformat mit rformat	Forma	atierung		
						A4 Hoch	nformat mit	orma	stierung		
						A4 Que	rformat.				
						A4 CUP	tim famat	Forma	tierung		