

Lagerlisten Export nach Excel

 Nachdem aus RoofCon heraus die Lagerliste exportiert wurde (Datei | Gemeinsame Zuschnittliste | Export Lagerliste), kann man das Lagerlisten-Excel Blatt, welches auf unserer Hompage bzw. Installations CD (ab Version 2006) zur Verfügung steht, nutzen, um die von TrussCon geschriebene *pickbill.boq* Datei zu importieren.



Ebenso kann man auch das Excel Blatt manuell öffnen und es beginnt automatisch der Import der Daten. Man kann diese auch automatisieren, so dass TrussCon das Excel Blatt öffnet, sobald der Export der Lagerlisten Datei beendet ist. Um dies zu erzielen, befolgen Sie die Anweisungen in diesem Dokument.



Wählen Sie Anpassung... im Menü Datei

🗖 TR	RUSSCON EL	ECO -	H1 [1]			
<u>D</u> atei	<u>B</u> earbeiten	<u>S</u> täbe	<u>M</u> aterialverze	ichnisse	Außenm	aß B <u>e</u> maßu
<u>N</u> eu Alte Pro Spe Spe	ues Projekt es Projekt jektangaben eichern eichern <u>a</u> ls Typenbinder s	 peicherr	Strg+N Strg+O Strg+F2 Strg+S	: @=	66	
P <u>r</u> o <u>G</u> ru Anp Gru	jektmanager Indeinstellunge Dassyng Indformtab, ve	 :n :rändern				
Be <u>n</u> Pro	<u>n</u> essungsgrund jekt zuordnen.	llage				
<u>S</u> ch Dru <u>D</u> ru	riftart Icker <u>e</u> inrichtun Icken	g	Strg+P			

Im Kartenreiter *Systemsteuerung* finden Sie unter *Lagerlistenoptionen* folgende Einstellungen. Wählen Sie unter *Pfad zu Programm um exportierte Datei zu lesen* den Wert *Ja* bei Benutzerdef. Aus. Dies bietet Ihnen in der Spalte *Wert* die Möglichkeit einen Eintrag dafür vorzunehmen, was passieren soll, sobald die Export-Datei geschrieben worden ist. Es wird eine Pfadangabe benötigt, die im Nachfolgenden hergeleitet wird.

npass	sung								×
Einheiten <u>N</u> ame <u>Systemsteuerung</u> <u>A</u> ssiste		ent Bemaßung Bemaßung		Bemaßung VBM	Unterschri	ft			
		Beschreibung		Ben	utzerdef	1	Wert	-	
Œ	Automatisc	h							1
Ð	Allgemeine Zeichnungsoptionen								
Ð	Zeichnungsoptionen								
Œ	Berechnungsoptionen								
	Lagerlistenoptionen								
	Drucke Auftragsnummer		Ja		Ja 🔽				
	Sortierung der Platten		Ja	-	Typ / Breite / Länge 📃 💌				
	Holzlaschen wie Binderholz sortiert		Ja		Ja	Ja 🗾 🚽 🚽		1.	
	Alle Positionen auflisten		Ja	_	Ja		-		
	Neue Seite nach Holz Maxgewicht für die Optimierung (kg)		Neir	ו 💌	Ja		-		
			Ja	-	60.0)			
	Plad zu Progr	ramm um exportierte Dat	ei zu les	Ja					
	Benutzereb	ene							
	Stobanordn	iung				_			
	Einstellung	syrenzen on für Ortaanaaushi	duna						
1 12	Enstellung	en fur oftgangausur	uuny					1.*	
							ОК	Abbrech	ien

Als nächstes muss man folgende zwei Dinge festlegen. Einmal den Pfad zur ausführenden Datei von Excel (**Excel.exe**) und zum anderen den Pfad zum Lagerlisten Excelblatt (**Picklist_GER.xls**).

Um den Pfad zur Excel Anwendung herauszufinden, starten Sie den Explorer und durchsuchen den Programme-Ordner, welcher üblicherweise auf Laufwerk C zu finden ist. In diesem Programme-Ordner befinden sich eine Vielzahl an Ordnern, in denen sich die Anwendungen der von ihnen auf ihrem Computer installierten Programme befinden. Gehen Sie durch Herunterscrollen auf die Suche nach dem Ordner *Microsoft Office*, und öffnen diesen durch Doppelklick.

In Abhängigkeit davon, welche Version von *Microsoft Office* Sie auf ihrem Computer installiert haben, werden Sie hier unterschiedliche Ordnernamen finden. Falls Sie *Office XP* installiert haben, sehen sie einen Ordner namens *OFFICE10*, falls sie *Office 2003* nutzen, sehen sie einen Ordner namens *OFFICE11*. Gehen sie mit Doppelklick auf den Ordner, der ihrer auf dem Computer installierten Version von *Microsoft Office* entspricht.



In diesem Ordner gibt es eine Menge an Dateien. Die Datei, für die wir uns interessieren, heißt EXCEL.EXE, und könnte ggf. nur unter dem Namen EXCEL angezeigt werden. Wie auch immer, was wir brauchen, ist der Pfad zu diesem Ordner.

Contraction of the second seco			
<u>D</u> atei Bearbeiten <u>A</u> nsicht Eavoriten E <u>x</u> tras	2		1
🌀 Zurück 🝷 🕥 🚽 🏂 🔎 Suchen 🞼	- Ordner		
Adresse 🛅 C:\Programme\Microsoft Office\Office10		¥	> Wechseln zu
Ordner ×			~
C Microsoft Office Microsoft Office Microsoft Office Office Office10	OUTLLIB.DLL	OUTLCM.DLL	
 ■ 1031 ■ 1033 ■ 1036 ■ 1040 ■ AccessWeb ▲ Addition 		1	
Addins Emaps Distribution	OUTLPH.DLL	OUTLMIME.DLL	
 ☐ Broadcast ⑦ Convert ⑦ Convert ⑦ Forms ⑧ ① HTML ○ Macros ⑧ ○ Makro ○ Maria 	WINWORD.EXE	EXCEL.EXE	
		a	×
Beschreibung: Microsoft Excel Firma: Microsoft Corporat	ion Dat 8,75 MB	😼 Arbeitsplatz	

Kopieren Sie den im Adressfeld angezeigten Pfad und fügen ihn in TrussCon in die *Wert* Spalte, wie unten dargestellt, ein.

idre <u>s</u> Irdne	se 🦾 C:\Programme\Microsoft Off er	ice\Office10	
ipass	sung		
<u>E</u> inh	eiten <u>N</u> ame <u>Systemsteuerung</u> <u>A</u> ssi	stent Bemaß	iung Bemaßung VBM Unterschr
	Beschreibung	Benutzerdef.	Wert
Ð	Ursprung		
Ð	Hauptmaßstab		
Ð	Bemaßung		
Ð	Automatisch		
Ð	Allgemeine Zeichnungsoptionen		1
Ð	Zeichnungsoptionen		
Ð	Berechnungsoptionen		
	Lagerlistenoptionen		
	Drucke Auftragsnummer	Ja 🗸 🗸	Ja 🗨
	Sortierung der Platten	Ja 🔻	Typ / Breite / Länge 📃 🚽
	Holzlaschen wie Binderholz sortiert	Ja 💌	Ja 🔽
	Alle Positionen auflisten	Ja 💌	Ja 🗸
	Neue Seite nach Holz	Nein 💌	Ja 🗸
	Maxgewicht für die Optimierung (kg)	Ja 💌	60.0
	Pfad zu Programm um exportierte Datei zu le	s Ja 💌	C:\Programme\Microsoft Office\Off
I I I	Benutzerebene		

Nun müssen wir den Pfad so bearbeiten, dass darin noch der ausführende Dateiname von Excel (**Excel.exe**) sowie der Pfad zum Excelblatt, welches heruntergeladen bzw im RoofCon Systemordner gespeichert haben, beinhaltet ist.

Untenstehend können Sie ein Beispiel finden wie so ein fertiger Text aussehen könnte. Natürlich hängt dieser Pfad von der auf ihrem Computer installierten *Microsoft Excel* Version sowie von dem Speicherort des Excel-Blattes ab.



C:\Programme\Microsoft Office\Office10\EXCEL.EXE V:\Eleco\Rcw\Sys\Picklist_GER.xls

Sobald Sie den Gesamtpfad in die *Wert* Spalte von TrussCon eingetragen haben und das Dialogfenster *Anpassung* mit *OK* geschlossen haben, sind die Einstellungen gespeichert.

Wenn die Pfadangaben alle richtig sind, wird automatisch beim nächsten Export der Lagerliste aus RoofCon heraus das Lagerlisten Excelblatt geöffnet und automatisch die von der pickbill.boq Datei geschriebenen Daten importiert.