

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 Homepage bzw. Installations CD (ab Version 2006) zur Verfügung steht, nutzen, um die von TrussCon geschriebene *pickbill.boq* Datei zu importieren.

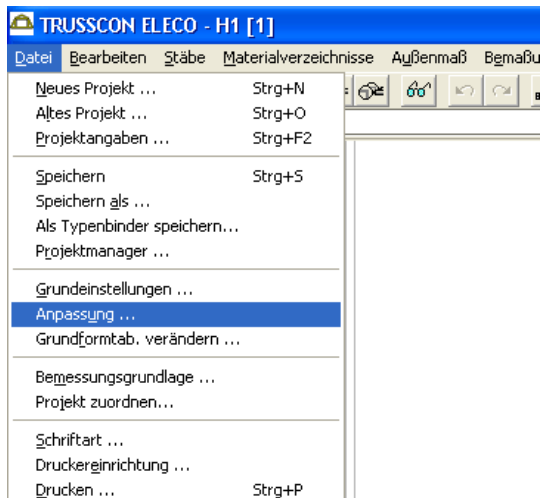
Pick list export	
Projects: pickbill export excel	
Nails	
Name	Count
BMF-ankarspik 50x4,0	688
BMF-ankarspik 35x4,0	124

Pick list export						
Projects: pickbill export excel						
Timber						
Code	Depth	Thickness	Grade	Length	Count	
123	45	170	K12	6900	4	
	45	170	K12	5100	2	
	45	170	K12	4800	8	
	45	170	K12	3900	4	
	45	170	K12	3600	8	
	45	170	K12	3300	2	
	45	170	K12	2400	4	
	45	170	K12	2100	4	
	45	170	K12	1200	8	
	45	170	K18	5100	16	
	45	170	K18	3300	4	
	45	170	K24	5700	2	
	45	145	K12	8400	2	
	45	145	K12	2400	4	
	45	145	K12	1800	10	
	45	145	K12	600	8	
	45	145	K30	8400	2	
	45	145	K30	1800	4	
	45	70	K12	2400	16	
	45	70	K12	1200	24	
	45	70	K12	600	4	
	45	70	K18	1800	4	
	45	70	K24	1500	4	

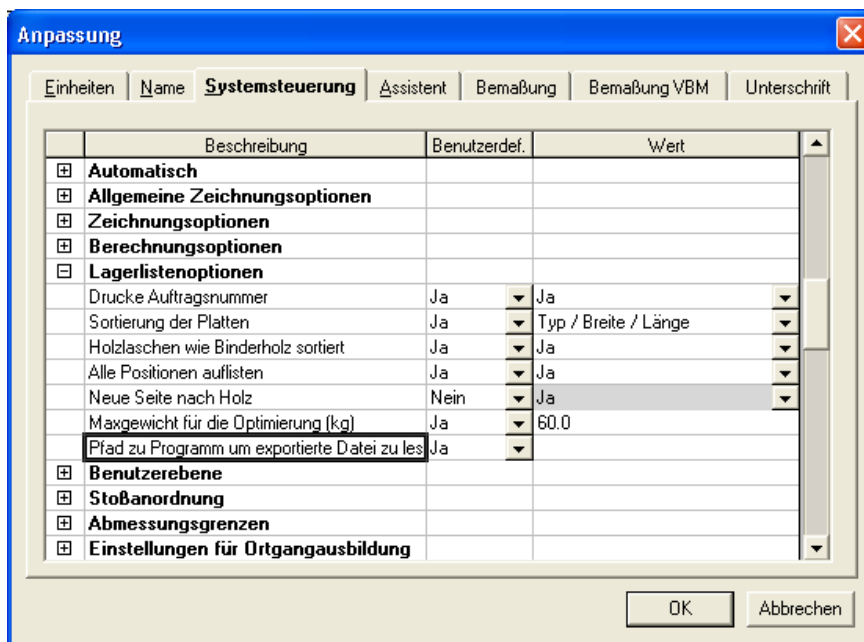
Pick list export				
Projects: pickbill export excel				
Plates				
Connector plates				
Code	Name	Width	Length	Count
adfdff	GH1.005	55	119	48
	GH1.005	75	119	26
	GH1.005	75	139	8
	GH1.005	103	119	4
	GH1.005	130	119	8
	GH1.005	103	139	26
	GH1.005	130	139	48
	GH1.005	152	139	8
	GH1.005	120	198	24
	GH1.005	152	198	8
	GH1.005	180	396	8
	GH1.505	101	303	4
Nailed plates				
Code	Name	Width	Length	Count
	BMF1.5	100	220	8
Field splice plates				
Code	Name	Width	Length	Count
	G15S11B	112	225	4
	G15S14D	140	330	48

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*



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.

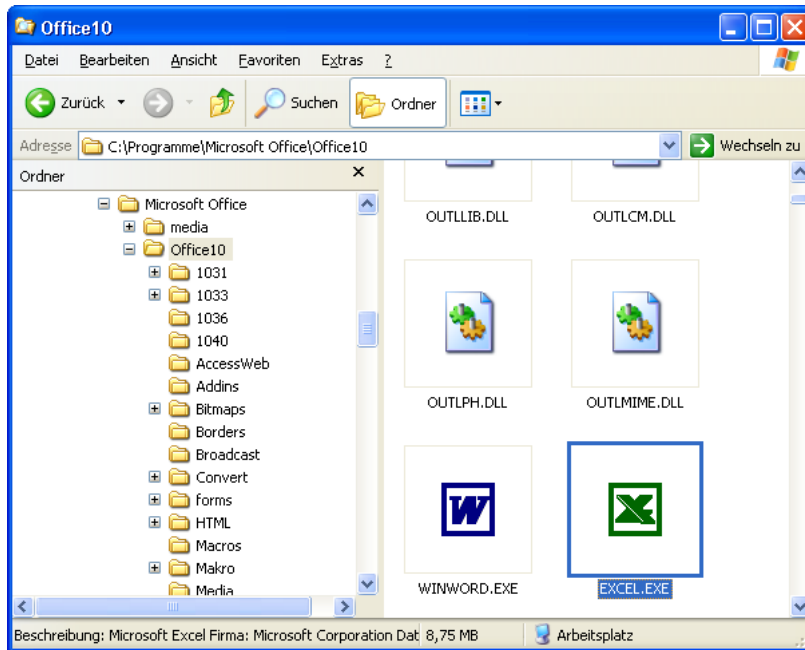


Als nächstes muss man folgende zwei Dinge festlegen. Einmal den Pfad zur ausführenden Datei von Excel (**Excel.exe**) und zum anderen den Pfad zum Lagerlisten Excelblatt (**Picklist_GER.xls**).

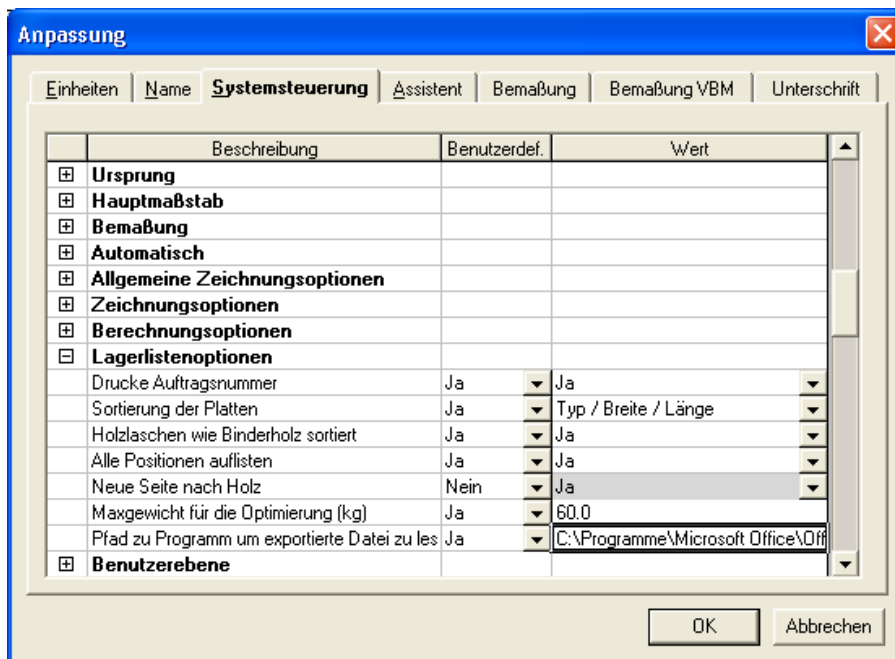
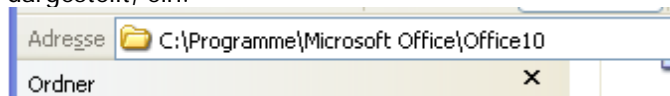
Um den Pfad zur Excel Anwendung herauszufinden, starten Sie den Explorer und durchsuchen den Programme-Ordner, welcher üblicherweise auf Laufwerk C zu finden ist. In diesem Programme-Ordner befinden sich eine Vielzahl an Ordnern, in denen sich die Anwendungen der von ihnen auf ihrem Computer installierten 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.



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



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.