Stückzähl-App (inkl. Mengenberechnung)

Forstware Informationssysteme GmbH, Dezember 2021

Mit dem FwMobile Fotomodul ist es möglich, Stückzahlen und Mengen über ein Polterfoto zu ermitteln.

Mit der DRALLE App StackSnapColour lassen sich Panorama-Polterfotos erstellen und diese Fotos dann in FwMobile zur Stückzahl- und Mengenermittlung verwenden.

Bis Android Version 10 kann die StackSnapColour App direkt aus FwMobile heraus aufgerufen werden, ab Android 11 kann aufgrund verschärfter Sicherheitseinstellungen nur die Default-Kamera-App von Google direkt aus FwMobile heraus aufgerufen werden. In diesem Fall muss das Polterfoto erst mit der StackSnapColour App aufgenommen und dann in FwMobile als Datei eingebunden werden. Wenn die Qualität es erlaubt, kann auch das Foto der Default-Kamera-App verwendet werden (hier ist dann aber kein Panoramafoto möglich).

° 💼 🏫 🍩 🕅	EXIT						
🛷 Polter (Holzabna	hme)		< 🛛				
	317 9.27607259 / 47.69595463	會					
Polternr	317						
Тур	Polter	Polter					
Materialnr.	000000		-	SnapStack			
Holzart	BU		_	Version 11			
Sorte	IS		_				
Güte	B/C		×				
Menge	0,00			verwendet			
Einheit	Fm		-	Ab Androic			
Stück	0			das Foto a FwMobile r			
Foto Stück	0			SnapStack			
		Stück setzen		dann über			
Foto Menge	0,00			dem Dateis			
		Menge setzen		aurgeruren			
Polterbreite	0,00						
Länge	0,00			DRALLE			
Bemerkung				StackSnapCo			
PotKunde				lour			
Verkaufsnr							
Foto			o 0				
Stammzähl Foto							
		Stämme zählen					

roid < Version 11 die DRALLE Colour App zur des Poltera-Fotos geöffnet b Android kann hier nur t-Kamera-App werden

Version 11 muss ußerhalb von mit der DRALLE Colour App men werden und dieses Icon aus system werden.





° 🖷 😂 🎮 🕛	EXIT			
🛷 Polter (Holzabnahme)		<	٢	
9	316 .27607 / 47.696		POL	
Einheit	Rm		*	
Stück	0		_	
Foto Stück	0			
	Stück setzen			
Foto Menge	NaN		_	
	Menge setzen			
Polterbreite	9.00		_	
Länge	5.00		_	
Bemerkung			_	
PotKunde				
Verkaufsnr			_	Wenn das Foto eingelesen
Foto			٥	ist (entweder direkt oder über die Galerie), wird
Stammzähl Foto			\times	über den Button "Stämme
Auftragsnummer	J C Stämme zählen			Zahlen" automatisch eine Zählung der Stämme vorgenommen. Wichtig ist die Angabe der Polter- breite und die Länge der Stämme (wird für die Mengenberechnung benötigt) Eine Korrektur des Ergebnisses ist im nächsten Schritt möglich.





Jeder rote Kreis ist ein gezählter Stamm - die blaue Linie wird für die Mengenberechnung verwendet. Sind automatisch rote Kreise gesetzt worden, die fälschlich als Stamm identifiziert wurden, kann durch Antippen des Kreises dieser gelöscht werden.

Sind Stämme von der Automatik nicht erfasst worden, kann durch das Antippen des Stammes ein Zählkreis gesetzt werden. Der Durchmesser des roten Kreises entspricht nicht unbedingt dem Durchmesser des Stammes. Der Kreis wird nur für die Anzahl der Stämme benötigt, für die Mengenberechnung wird die blaue Linie verwendet.



Wenn nun alle Stämme korrekt erfasst sind, wird die Zählung mit dem Button "OK" abgeschlossen.

° 🗎 🏫 🍩 🍽	EXIT				
🛷 Polter (Holzabnal	hme)		•	< 🛛	
ç	317 9.27607259 / 47.6959546	3	â (Dio Worto aus dor
Menge	NaN				Zählung/Mengen-
Einheit	Rm			-	berechnung werden unter "Foto Stück"
Stück	0				und" Foto Menge"
Foto Stück	106			_	Die Ausgabe der Menge
		Stück setzen			erfolgt grundsätzlich in Rm und ist nur ein
Foto Menge	40,98				Schätzmaß. Über die Buttons
		Menge setzen	V.		"Stück setzen" und
Polterbreite	9.00				"Menge setzen" werden sie in die
Länge	5.00				Felder "Menge" und/oder "Stück"
Bemerkung					eingetragen und
PotKunde					bearbeitet werden.
Verkaufsnr					
Foto				0	
Stammzähl Foto				א נ	
	<u>о о о о о о о о о о о о о о о о о о о </u>	c			
		Stämme zähle	n		
Auftragsnummer					