

# 3.1 發佈備註

# 喜利得 ON!Track

發佈日期:8.12.2018

1 發佈亮點	3
2 新功能	4
2.1 優化轉移功能	4
2.2 從多個位置選擇耗材和物資	9
	13
2.4 檢視行列中的搁直轉移(離線)	16
2.5 轉移車中責任員工的批量變更	17
2.6 轉移員工位置內的容器	18
3 系統提升	19

3.1 優化 <b>轉移流程(線上)</b>	19
3.2 輔面板中的更多物品	21
4 錯誤修復	22

#### 發佈亮點

免責聲明:在新版本發佈後,所有 ON!Track 用戶應先登出,然後再重新登入 ON!Track(流動 和網上應用程式),以確保新版本 ON!Track 按其目標操作。

3.1 版本帶來了幾項改進, 使 ON!Track 的使用更快更輕鬆。

#### 流動應用程式:

轉移功能已在流動應用程式上更新。現在為耗材和物資選擇「數量」和「從位置」(包括從多個 位置選擇的能力)更容易了。引入了新的轉移狀況檢視,幫助管理任何擱置和失敗的轉移,並且 此佇列僅在要檢視任何擱置或失敗的轉移時才可見。若您的轉移狀況檢視中有任何失敗的轉移, 可以編輯這些項目,然後重新提交或從佇列中刪除它們。最後,流動版本提供三種新語言:越南 語、台灣繁體中文和希伯來語。

#### 網上應用程式:

現在造訪下一項預定服務的資料更容易了。 您可以在側面板中查看下一項預定服務,最多可達 2 5項服務。此外,同時變更轉移車中的所有項目的責任員工和送回日期更容易了。 再者,ON!Tr ack 私隱通知已更新,「支援與資料」下提供更多資料。最後,提供越南語和台灣繁體兩種新的 語言。此文件的其餘部分將對 3.1 軟件版本中的內容進行更深入的概述。

## 新功能

# 2.1 優化轉移功能

我們優化了轉移的流程。 在主屏幕上,可見的登入位置 (1A) 現在是完成轉移車 (1B) 時的「從位置」。



按下轉移按鈕時,您將進入轉移列表(2),在此選擇您要轉移的項目(3)。



按下紅色的下一步按鈕(4),繼續處理轉移列表。



從現在開始, 您只需選擇(5)「到位置」和「到員工」。

此外, 您亦可選擇「搜集簽名」(5A) 或(5B)。

Jobsite 1 Q Signee To Employee Jussi Pikala	
To Employee	
Jussi Pikala Q Signature	
Return Date	1
Select Return Date	
Transfer Notes	/
Enter Notes	
Collect Signature	
	Г
$\rightarrow$	

5

← Transfer Details	
To Location	
Warehouse 1	Q
To Employee	
Jussi Pikala	Q
Return Date	
Select Return Date	<b></b>
Transfer Notes	
Enter Notes	
Collect Signature	

完成轉移後,您將被重定向回主屏幕,並收到有關成功轉移的通知,或者在處於離線狀態時收到將轉移已添加到佇列的通知。(6)



6)

5

### 2.2 從多個位置選擇耗材和物資

為了簡化耗材和物資的轉移過程,您現在可以控制「數量」和「從位置」(包括從多個位置選擇 到一個位置的功能)。如果從搜索列表(1)將物資/耗材添加到轉移車中,則在從列表中選擇物資 /耗材後,將顯示新的編輯數量屏幕(2)。在編輯數量視圖中,當前位置位於頂部(2A),附近顯 示的是可用數量。所有其他地點以數量的降序在下面列出(2B)。

在設定數量後,繼續按下紅色的下一步按鈕。

← Add to list		~	Ec	lit Quant	ity	
୍ Na	8	Q	Searc	h for a loca	tion	
300003486 / 30103909		6				1.0
Steinadler 600er Steinsäge 600 30103865 / S 08	>	•	John	Worker	15	/ 9 / 48
Bosch GST 150 CE Stichsäge Bosch 20153399 / 633	>	Ŷ	Jobsi	te 1		]/ 43
Hubwagen Hubwagen 30103904 / 01Hub	>					-
FomTom 4AA43 Navi 20796255	>					L
Steinadler 900er Steinsäge 900	>	_	1	2	3	
Bococker Nail 22 LBC			4	5	6	C
Ground nails Con12345 Quantity : 0 BOX	>		7	8	9	
Pentair Simer 4 Gartenschlauchpumpe 30225521	>			0		
FLY GT Ready 4 C-Schlauch	2		7			1-

**備註:**如果您透過掃描將物資/耗材添加到轉移車,將會從當前登入位置預設為數量1;如果當前位置沒有數量,則添加數量0。如果任何地點有0數量,將通知您此情況。

如果用戶處於離線狀態,則可用數量將不可見,而數量將替換為?-圖標,且用戶可在欄位(3)中 插入任何數量。

÷	Edit Qua	ntity
Q	Search for a lo	cation
Ŷ	Original Warehouse	10 / ?
Ŷ	Jeppe Street warehouse	10 / ?
Q	AAC Site 14	1 /?
<b>Q</b>	BRK jobsite	1 /?
8		$\rightarrow$

所選項目(標有綠色核取標記)將透過按下返回箭頭(4)添加到傳送列表。 接下來, 您將看到轉 移列表, 可以再次查看轉移的耗材/物資的數量。 再次按下紅色的下一步按鈕(5)以繼續。



在轉移詳情屏幕(6),您必須填寫兩個必填欄位:「到位置」和「到員工」。您也可添加「送回 日期」和「轉移備註」,然後在是否選擇搜集簽名直接做出選擇。完成這些步驟後,使用紅色核 取標記按鈕,最終如果轉移成功,您將收到有關此(7)的通知。

To Location		Over	rview	
Feldkirch	٩			
To Employee			(	0)
Andre Labenz	٩		14/	
Return Date			vvare	nouse i
Select Return Date	<u> </u>		т.	
Transfer Notes			Additom	Transfor
Enter Notes			Additem	Transier
Collect Signature		6.0	ofirm Dolivon	Chack inventory
		CO	IIIIII Delivery	Check Inventory
			•	
			<u>u</u>	
		Tran	isfer successfully c	ompleted.

**備註:**對於 CAT S60 流動裝置 · 上述功能當前不能正常使用 · 將在未來的版本中修復. 對 於所有其他流動 裝置 · 此功能可無限制地使用 ·

#### 2.3 轉移狀況檢視和檢視轉移錯誤

要查看新的轉移狀況檢視功能,請先按下「轉移」圖標(1)。如果有任何擱置或失敗的轉移,您 將看到「轉移狀況檢視」屏幕(2)。轉移狀況檢視有助於管理任何擱置和失敗的轉移。每一行為 已提交且為擱置或失敗狀態的轉移車。擱置僅在您處於離線狀態或連接速度較慢時出現。 您無 法編輯或刪除擱置的轉移。 您可以透過按下「+」圖標建立新的轉移車。



在擱置或失敗轉移的情況下,對每個行項目(3)按下轉移後,可以查看每個錯誤後的理由。



此外,您還可以編輯這些項目,然後重新提交或從佇列中刪除它們。透過按下紅色的下一步按 鈕,您將被定向到轉移詳情,在其中可編輯轉移。或者,可按下資源回收筒按鈕以刪除轉移車。 (4,5)

備註: 您只可刪除失敗的轉移, 而非擱置的轉移。



在此情況(4)下,您可變更「到位置/到員工」並按下提交圖標(5)以解決此問題。

← Transfer Details	
To Location	
Warehouse 1	۹
To Employee	
Jussi Pikala	۹
Return Date	
Select Return Date	<u> </u>
Transfer Notes	
Enter Notes	
Collect Signature	

5)

#### 2.4 檢視佇列中的擱置轉移(離線)

為了改善用戶工作流程,您現在可以直接從主屏幕檢視擱置的傳送。選擇轉移項目(1)以到達轉 移狀況檢視(2)。一旦上線,所有轉移將被自動處理。任何部分或完全失敗的轉移將在轉移狀況 檢視中顯示為失敗的轉移。



Note: 即使有擱置或失敗的轉移, 可按下「+」圖標以添加新的轉移車。

#### 2.5 轉移車中責任員工的批量變更

在 ON!Track 的網上版本,您可以在轉移車中批量選擇責任員工。當轉移多項物品時,您有機會使用「責任員工」選擇方塊 (1)。這將提供一個功能表,內含所有負責所列物品的員工 (2)。按下「責任員工」進行選擇,然後按下「儲存」以繼續。



Responsible En	ıployee	×
Responsible Employee	Select Responsible Employee	-
	"Location Manager"	
	John Worker	
	Jussi Pikala	
	Cancel	Save
	Cancel	Save

#### 2.6 轉移員工位置下的容器

如果在位置層次結構中透過轉移車或拖放操作將容器位置轉移到員工位置,則位置管理員將自動 變更為「員工位置管理員」。 這適用於 3.1 版後移到員工位置下的所有容器。 已在員工位置下的 所有容器不會更新。 並未規劃任何遷移活動。 用戶必須手動更新責任員工。

當容器轉移到任何其他位置下時,容器的「管理員」將更新為與該位置的「管理員」相同的員工。當容器轉移到任何其他位置下時,容器的「管理員」將更新為與上層位置的「管理員」相同的員工。

任何可負責物品的員工(如位置管理員或負責員工)均可成為容器的「管理員」。

容器中的物品

- 如果透過拖放操作轉移容器,則容器內每項物品的負責員工將設為容器的管理員
- 如果透過網上或流動應用程式上的轉移車轉移容器,該容器內每項物品的負責員工將被設為轉移
   車中容器的指定責任員工(系統不會對先前版本的既有設定進行自動變更)。

增強

### 3.1 優化轉移流程(線上)

為了提高完成轉移的透明度,ON!Track 流動應用程式將驗證轉移列表中可以轉移的項目。如果 某項物品也在另一個轉移列表中,則該物品將在轉移狀況檢視(1)中處於保留狀態。如果驗證時 間過長,您將收到一則「轉移已加入佇列」的快顯通知,並被定向到主屏幕。



成功轉移項目後,您將看到一則「轉移已成功完成」的通知(2)。此後,您將定向到主屏幕。如 果一切順利的話,不會剩餘轉移狀況檢視。

= +			
Overview	Jussi Pikala		
Warehouse 1			
+	17		
Add item	Transfer		
	Charleinventeru		
Confirm Delivery	Check Inventory		
Q			
Transfer successfully completed.			

2)

# 3.2 輔面板中的更多物品

為了更好地追蹤檢視即將逾期的服務,您可以從輔面板視圖檢視所有即將逾期的服務(最多 25 項服務)。 輔面板會顯示下一個服務排程的日期(1)。

243455523			×
Details	History		
	4		
Friendly Name		: TE 30-Hilti	
Responsible Em	ployee	: Jussi Pikala	
Current Locatio	n	: Warehouse 1	
Current Locatio	n State	: Active	
Status		: Operational	
State		: In Warehouse	
Asset Group		: Combihammers	
Scan Code		: 1243455523	
Scan Code Type	2	: Barcode	
Asset Category		: Asset	
Model		: TE 30	
Manufacturer		: Hilti	
Template Name		: TE 30-Hilti	
Managed As		: Owned	
Default Location	ı	: Warehouse 1	
Owner Name		: Jussi Pikala	
Services		: 3 Assigned	
Certificates		: Not assigned	
Open Services (3)	of (3)		
Cleaning			08/09/2018
General Mainten	ance		08/23/2018
Yearly Check			08/02/2019

1)

#### 錯誤修復

在此版本中,我們已修復以下問題/錯誤修復:

- 已修復一個錯誤, 雖已選中「不再顯示」的複選框, 但該錯誤仍導致版本橫幅始終出現。

- 已改進確認運送通知間隔, 使新物品轉移在 30 分鐘內觸發確認運送通知。

- 已修復一個後端錯誤, 該錯誤導致某些客戶無法將部分耗材轉移到某些特定位置。

- 已改進安全性

- 已修復儀表板中的錯誤,其中未轉移角色的用戶可將物品添加到轉移車(儘管無法完成操 作)。

- 已修復一個錯誤,該錯誤防止位置被刪除,如果位置包含物品,物品將在後來被刪除。現在, 如果沒有任何物品或數量設為零,可以刪除任何位置。

- 透過提交搜索而找不到結果時顯示通知, 改進了搜索功能。

- 改進了與多種域名格式的兼容性(例如: abc-123.co.i-n 現在是一種可接受的格式)。

- 已修復一個錯誤,該錯誤將影響證書模板間隔的更新。「儲存後,可能需要幾分鐘才能在儀表板上更新警報」的快顯確認也已實施。

- 已修復透過 Excel 大量上傳耗材的場景,其中:如果多次添加相同的耗材,則描述不會改變(忽略其餘 excel 條目中的描述)。
- 使用 Excel 上傳無法建立最小/最大數量為「0」的耗材
- 已修復流動應用程式上影響轉移工作流程的 UI 問題 確認 iOS 裝置上的轉移簽名方塊。

- 已修復附件部分始終擴展到最大高度時物品模板中的問題。

- 已修復一個錯誤,該錯誤導致用戶在網上帳戶變更密碼但流動裝置帳戶仍與「舊」密碼關聯時 無法登入帳戶。現在,在網上帳戶變更密碼後,流動應用程式將在15分鐘內使用戶登出。
- 系統現在與只含2個字元的用戶名的員工兼容(例如:ab@company.com現在被接受為登入用 戶名)

- 已修復一個錯誤,該錯誤在附件副檔名為大寫字母時不顯示物品附件(例如:file.XLS現在可 正常使用)

- 已修復網上應用程式上的一個 UI 問題, 該問題在重設網格然後調整了欄大小時顯示黑色的空白通知。

- 已修復 PDF 檢查存貨記錄的欄順序與 3.0 版本發佈之前保持一致的問題。

- 已修復一個後端錯誤, 該錯誤防止某些員工被刪除。

- 已修復影響使用法語流動應用程式的用戶的錯誤,如果耗材的數量介於 0 到 1 之間(如 0.2

5),該錯誤會阻止用戶向轉移車添加耗材。

- 已改進流動應用程式上的搜索功能與基里爾字母表中的字元的兼容性。