

3.2-ES VERZIÓ – KIBOCSÁTÁSI TÁJÉKOZTATÓ



Kiadás dátuma: 2019.04.13.

Tartalom	
1. A KIADÁS FŐ TULAJDONSÁGAI	2
1.1 ÚJ FUNKCIÓK	2
2.1 MOBIL: FŐKÉPERNYŐ FRISSÍTVE	4
2.2 MOBIL: KÉRELEM FUNKCIÓ	5
2,3 MOBIL: HOZZÁADÁS A TOVÁBBÍTÁSI KOSÁRHOZ	8
2,4 MOBIL: ESZKÖZADATOK SZERKESZTÉSE	9
2.5 MOBIL: TÉTEL HOZZÁADÁSA VONALKÓD SZKENNER FRISSÍTÉS	11
2.6 MOBIL: KÉPFELTÖLTÉSE SIKERTELEN ÜZENETEK	12
2,7 MOBIL/WEB: FELADATKÓD MEZŐ HOZZÁADVA A TOVÁBBÍTÁSHOZ	13
3.1 WEB: SZÁMLÁLÓ A KIVÁLASZTOTT ESZKÖZÖKHÖZ	15
3.2 WEB: TOVÁBBÍTÁSOK: SZÁLLÍTÓLEVÉL AUTOMATIKUSAN E-MAILBEN	16
3.3 WEB: SZERSZÁMOK RAKTÁROZÁSI HELYSZÍNEINEK SZERKESZTÉSE ÉS EN HATÁSA AZ ARCHÍVUM HELYSZÍNÉRE	NEK 16
4.1 AKTÍV NYOMONKÖVETÉS: ÚJ OSZLOP A RÁCSBAN "BLE LAST SEEN"	17
5.0 Szoftverhibák javítása	18

1. A KIADÁS FŐ TULAJDONSÁGAI

1.1 ÚJ FUNKCIÓK

A 3.2-es kiadás számos ON!Track fejlesztést vezet be mind a webhez, mind a mobilhoz. Minden alkalmazottat arra bátorítunk, hogy frissítsék mobilalkalmazásukat, hogy kihasználják ezeket a funkciókat.

Ebben a kiadásban a következő új funkciókat vezetjük be:

Mobil:

Web:

- Főképernyő frissítve
- Egy újonnan hozzáadott kérés funkció
- Automatikus e-mail kézbesítési értesítés a továbbításokról
- Hozzáadás a továbbítási kosárhoz funkció frissítve
- Azonos helyszín továbbítás az alkalmazottak között

Feladatkód-mező hozzáadva a továbbításhoz

Leltárellenőrzés PDF-fájl elmentve az S3-kosárba

Számláló a kiválasztott eszközökhöz hozzáadva

- frissítve
- Új elem vonalkódolvasó frissítve

Eszközadatok szerkesztése funkció

- Kép feltöltése nem sikerült üzenetek hozzáadva
- Feladatkód-mező hozzáadva a továbbításhoz

Aktív nyomonkövetés:

- Bluetooth aktív nyomonkövetési nyilatkozat (csak Android)
- Új oszlop a rácsban: "BLE LAST SEEN"

2.1 MOBIL: FŐKÉPERNYŐ FRISSÍTVE

A mobil főképernyő frissítésre került, hogy több funkció legyen elérhető közvetlenül az elejétől (1). A főképernyő tetején található szürke áttekintő sáv kisebb lett, és a felhasználónak lehetősége van kijelentkezni az oldalsó menüből, ha szükséges (1A).

Mostantól az is lehetséges, hogy elérjük az *Új kérés* (1B) funkciót, valamint a *Beállításokat* (1C) közvetlenül az elejétől. Az oldalsó menü is frissült, hogy tükrözze a főképernyőt.

MEGJEGYZÉS:

• A rendszer karbantartása esetén a karbantartási riasztások értesítése megjelenik a főképernyő felső részén található szürke fejlécsávon.



2.2 MOBIL: KÉRELEM FUNKCIÓ

Az új kérelem funkció lehetővé teszi a felhasználó számára, hogy a helyszínen szükséges eszközöket, árucikkeket vagy szerszámokat kérjen. Konkrét eszköz nem kérhető, de a felhasználó kérhet egy hasonló eszközt, például egy fúrót.

Miután a kérelmet a mobilon elkészítették, egy e-mail automatikusan elküldésre kerül a kérelem részleteit tartalmazó PDF-dokumentummal a kiválasztott személynek, és a kérelmet a kért elemek rendelkezésre állása alapján teljesíteni kell.

A mobilon a felhasználó a következőket teheti:

- <u>Új kérelmek létrehozása</u>, és annak kiválasztása, hogy kinek szól a kérelem, és hogy melyik helyszínen van rá szükség;
- <u>Kérelemsablonok elmentése</u>, ha a felhasználónak rendszeresen ugyanazon elemeket kell kérnie egy helyszínre;
- <u>Kérelem előzmények megtekintése</u>, ez lehetővé teszi, hogy a felhasználó megtekinthesse korábbi kérelmeit; valamint
- <u>Kérelmek újraküldése</u> abban az esetben, ha a felhasználónak újra el kell küldenie ugyanazt a kérelmet valaki másnak.

2A

Amikor a kérelem funkció kiválasztása a mobil

főképernyőjén történik, a felhasználó a *Kérelem előzmények* lapra kerül (2).

Ez a lap a korábbi kérelmek listáját jeleníti meg,

a legfrissebb van legfelül (2A).

Abban az esetben, ha a felhasználónak nincsenek korábbi kérelmei, akkor

ezen a képernyőn új kérelmet kezdeményezhet a(z) + ikon kiválasztásával (2B).





Miután ez megtörtént, a felhasználó továbblép a *Hozzáadás kérelemhez* képernyőre (3). A következő információk szerepelnek a kért eszközlistában (4): Gyártó; Modell; Leírás; Eszközcsoport; Az eszköztípus mennyiségi ikonja.

A lista minden egyes során mostantól a felhasználó a következő műveleteket hajthatja végre:

- <u>Mennyiség szerkesztése</u> (ez lehetővé teszi, hogy szerkessze a tétel szükséges mennyiségét)
- Eszközadatok megtekintése (ez megmutatja a kiválasztott eszköz részletes adatait)
- Eltávolítás (ez eltávolítja a tételt a kérelemlistából)

MEGJEGYZÉS:

- Csak akkor léphet a következő képernyőre, ha a kérelemlista legalább egy elemet tartalmaz.
- A kérelemlistához hozzáadható elemek maximális száma 250, és ha elérte ezt a korlátot, be kell nyújtania a kérelmet.





(5)

Miután a felhasználó elkészítette a kérelemlistát, a folvtatásra kattint, maid eliut a Kérelem részletei képernyőre (5): ezen a képernyőn a felhasználónak a következő információkat kell rögzítenie, kérjük, vegye figyelembe, hogy a kötelező mezőket piros szegély jelöli:

Kérelem címzettie : a személy, akinek a felhasználó küldi a kérelmet, és aki felelős lesz a kérelem teljesítéséért, miután megkapta az e-mailt, pl. a raktárkezelő.

Dátumra szükséges : a dátum, amikorra a felhasználó szeretné a kért elemeket megkapni

Szükséges eddig : a dátum, ameddig a felhasználó meg kívánja tartani a kért elemeket. Ez egy opcionális mező.

Kérelem helyszíne : a helyszín, ahová a kért elemeket el kell küldeni.

Kérelem munkavállalónak : a munkavállaló, akinek a számára a felhasználó az elemeket kéri. Ez lehet maga a felhasználó, vagy valaki más is.

Megjegyzés mező : ez lehetővé teszi a felhasználó számára, hogy rögzítsen bármilyen megjegyzést, amelyről a kérelem címzettjének tudnia kell.

W Kérelemcímke : ez a mező lehetővé teszi, hogy a felhasználó egyedi nevet adjon meg a kérelemhez, és megkönnyíti a kérelem azonosítását a kérelem előzményeinek megtekintésekor. Ez a név akkor is hasznos lehet, ha újra használni sablonként a kérelmet.

Miután az összes kötelező mező kitöltése megtörtént, a beküldés gomb (5A) aktíválódik.

 ← Request Details Details Send Request To Bill Bryson Q Date Required 2019/02/14 Q Need Until 2019/02/28 Q Request For Location Jeppe Street warehouse Q
Details Send Request To Bill Bryson Q Date Required 2019/02/14 S Need Until 2019/02/28 S Request For Location Jeppe Street warehouse Q
Send Request To Bill Bryson Q Date Required 2019/02/14 S Need Until 2019/02/28 S Request For Location Jeppe Street warehouse Q
Bill Bryson Q Date Required 2019/02/14 2019/02/28 S Request For Location Jeppe Street warehouse
Date Required 2019/02/14 S Need Until 2019/02/28 2019/02/28 S Request For Location Jeppe Street warehouse
2019/02/14 Need Until 2019/02/28 Request For Location Jeppe Street warehouse
Need Until 2019/02/28 Request For Location Jeppe Street warehouse Q
2019/02/28 S Request For Location Jeppe Street warehouse
Request For Location Jeppe Street warehouse Q
Jeppe Street warehouse Q
Request For Employee
Company Default Admin Q
Notes
Liza needs these assets at this site
Request Label
Weekend jobsite

5A

A kérelem benyújtása után a felhasználó visszatér a főképernyőre, ahol egy üzenetet fog látni, amely arról tájékoztatja, hogy a kérelmet benyújtották, valamint egy e-mail jön létre automatikusan a mellékelt kérelemmel, és elküldésre kerül a kiválasztott személynek.

Megjegyzés: ha a felhasználó kiválasztja a kérelem funkciót, és korábbi kérelmei is vannak az előzményekben, akkor ezeket is látni fogja a kéréselőzmények képernyőn. A felhasználó az alábbi műveleteket hajthatja végre minden egyes, a listán szereplő kérelemmel:

<u>Kérelem továbbítása</u> : ez lehetővé teszi a felhasználó számára, hogy valaki másnak továbbítsa az eredeti kérelmet. Miután kiválasztotta ezt a lehetőséget, a felhasználó a *Kérelem részletei* képernyőre kerül, ahol kiválaszthatja annak a nevét, akinek ezt a kérelmet továbbítja, majd elküldi. A küldésre való kattintás után a kérelem e-mailben elküldésre kerül az új *Kérelem küldése munkavállalónak* címzettjéhez, és egy másolatot is megküldenek az eredeti kérelemhez kiválasztott személynek (hogy láthassa, hogy a kérelmet elküldték valaki másnak a teljesítéshez).

<u>Kért elemek megtekintése</u>: a felhasználó megtekintheti a kérelemben szereplő elemek listáját, és minden egyes tételsor mennyiségét.

<u>PDF megtekintése</u>: lehetővé teszi a PDF-fájl megtekintését és letöltését a mobil eszközre.

<u>Kérelem másolása</u>: ez lehetővé teszi, hogy a felhasználó a kérelemben szereplő elemeket egy új kérelemlistára átmásolja. Ha már létezik olyan megnyitott kérelemlista, amelyen elemek is szerepelnek, akkor a másolt elemek ehhez a listához kerülnek hozzáadásra.

<u>Eltávolítás</u>: ez lehetővé teszi, hogy a felhasználó eltávolítsa a kérelmet az előzmények listájából. Ha a felhasználó több kérelmet kíván törölni az előzmények listájáról, ezt a képernyő felső részén lévő törlés ikon segítségével teheti meg, ez lehetővé teszi a számára, hogy kiválassza a dátumot, amelytől kezdve az előzményeket törölni kívánja.

<u>MEGJEGYZÉS</u>: a kérelemelőzményekre korlát áll fenn: legfeljebb 250 kérelmet tartalmazhat. A korlát elérésekor a legrégebbi kérelmek kiesnek a listából.



2,3 MOBIL: HOZZÁADÁS A TOVÁBBÍTÁSI KOSÁRHOZ

Mostantól lehetősége van a felhasználónak arra, hogy eszközöket adjon hozzá a *továbbítási kosárhoz* (7A) a *Hozzáadás a továbbítási kosárhoz* funkció kiválasztásával a következő műveletek bármelyikének végrehajtásakor: Kérelem, Leltár ellenőrzése, Tétel megtekintése vagy Tétel azonosítása.

Akár az egyes tételek sorának legördülő műveleteiből választja ki a *Hozzáadás a továbbítási kosárhoz* műveletet, akár az *Eszközadatok megtekintése* funkciót választja, és az *Eszköz részletei* képernyőre (8) kerül, a felhasználónak lehetősége nyílik arra, hogy kiválassza a képernyő felső részén található *Továbbítás* ikont, (8A) hogy az elemet hozzáadja a továbbítási kosárhoz. Miután az elem hozzáadásra került a továbbítási kosárhoz, a felhasználót egy üzenet tájékoztatja erről.

MEGJEGYZÉS

- Ha a továbbítási kosár elérte a maximális 250 tételt, akkor a felhasználót egy üzenet tájékoztatja arról, hogy a "továbbítási kosár tele van".
- Ha a felhasználó egy olyan elemet választ ki, amely már szerepel a kosárban, egy üzenet tájékoztatja arról, hogy "Ez a tétel már szerepel a kosárban".

Ha a felhasználó kiválaszt egy szerszámot/árucikket egy listából, hogy hozzáadja a kosárhoz, a *Mennyiség szerkesztése* képernyőt fogja látni. Ha már van ilyen szerszám/árucikk a kosárban, akkor a kosárban lévő mennyiségeket helyszínenként látni fogja a *Mennyiség szerkesztése* képernyőn.

Miután a felhasználó hozzáadta a cikket a továbbítási kosárhoz, folytathatja a munkavégzést.

Miután a felhasználó befejezte a tevékenységét, elmehet a továbbítási kosárhoz, és elküldheti a kosarat, amely tartalmazza az összes hozzáadott elemet.



2,4 MOBIL: ESZKÖZADATOK SZERKESZTÉSE

A felhasználó mostantól szerkesztheti az eszközök bizonyos adatait a mobilon az "Eszköz szerkesztése" (9) lehetőség kiválasztásával az alábbi műveletek bármelyikének végrehajtása közben:

- 1. Továbbítás,
- 2. Leltár ellenőrzése,
- 3. Tétel megtekintése vagy
- 4. Tétel azonosítása.



A felhasználó kiválaszthatja az *Eszköz szerkesztése* műveletet (9A) a legördülő

műveletekből az egyes elemek mellett, vagy az Eszközadatok

megtekintése

képernyőn kiválaszthatja a szerkesztés ikont, (10A)

amely a képernyő felső részén található.



10A



Ön a következő adatokat szerkesztheti a mobilról (11)

<u>Kép frissítése</u>: ez lehetővé teszi, hogy a felhasználó kicserélje a képet

<u>Eszközállapot</u>: ez lehetővé teszi az eszköz állapotának frissítését. Még ha a felhasználó nem is rendelkezik szerkesztési engedéllyel, akkor is képes lesz szerkeszteni az eszköz állapotát a mobilról.

<u>Scancode</u>

Beolvasási kód típusa

Alternatív kód

Sorozatszám:

<u>Megjegyzések mező:</u> a felhasználó további megjegyzéseket adhat a létező feljegyzésekhez. Itt 2048 karakteres korlát van.

(11)



MEGJEGYZÉS:

- Miután elküldte a változtatásokat, megjelenik egy üzenet, mely tájékoztatja arról, hogy az adatok frissítésre kerültek.
- A szerszámok és árucikkek esetében az alábbi adatokat szerkesztheti: Kép frissítése, Scancode, Alternatív kód és Megjegyzések

2.5 MOBIL: TÉTEL HOZZÁADÁSA VONALKÓD SZKENNER FRISSÍTÉS

Új eszköz hozzáadásakor a mobilon (12) mostantól a beolvasási kódon felül a vonalkódolvasót is használhatja, hogy az alternatív kódot és a sorozatszámot felvegye.

<u>Beolvasási kód mező:</u> ezt a mezőt csak a szkenner segítségével rögzítheti, a felhasználó nem írhat ebbe a mezőbe. Miután a felhasználó erre a mezőre koppint, megjelenik a beolvasási kód típusa képernyő, és ki kell választania egy típust (Hilti intelligens címkét vagy vonalkódot). Miután kiválaszt egy típust, a szkenner automatikusan megnyílik. A címke beolvasása után visszajut az Eszköz hozzáadása képernyőre, és a beolvasási kód mező feltöltésre kerül a címke adataival.

<u>Alternatív kód mező:</u> ez a mező lehetővé teszi, hogy a felhasználó beírja az alternatív kódot, vagy beolvashatja a vonalkódot is. A szkenneléshez a felhasználónak bele kell koppintania a mezőbe, majd a képernyő felső részén lévő vonalkód ikonra koppint a szkenner megnyitásához. A vonalkód manuális rögzítéséhez csak bele kell koppintania a mezőbe, hogy elkezdjen gépelni.

<u>Sorozatszám mező:</u> ez az alternatív kód mezővel azonos módon működik, és lehetővé teszi a felhasználó számára, hogy a vonalkódot begépelje vagy beolvassa.

(12)	
← Add Asset	
Asset Identification	
Scan Code	
Add Scan Code	870 610
Alternate Code	
Enter Alternate Code	
Serial Number	
Enter Serial Number	

2.6 MOBIL: KÉPFELTÖLTÉSE SIKERTELEN ÜZENETEK

Képek feltöltésekor új üzenetek lettek létrehozva, amelyek tájékoztatják a felhasználót a képfeltöltés állapotáról. A nagyméretű képek tömörítésre kerülnek, és a tömörítés után a képnek 10 MB, vagy annál kisebbnek kell lennie. Ha a tömörítés után a kép még mindig nagyobb, mint 10 MB, akkor a felhasználónál megjelenik egy erről tájékoztató üzenet.

Ezek a képfeltöltési üzenetek a képek feltöltésekor a következő tevékenységek során fognak megjelenni:

- Eszköz hozzáadása
- Eszköz szerkesztése
- Szerviz teljesítése

2,7 MOBIL/WEB: FELADATKÓD MEZŐ HOZZÁADVA A TOVÁBBÍTÁSHOZ

A felhasználók mostantól rögzíthetnek egy feladatkódot továbbításkor (13). A felhasználó egy eszközhöz hozzárendelhet költségkódot/feladatkódot/munkakódot, amikor az eszközt továbbítja egy másik helyszínre. A mező értéke minden alkalommal különböző lehet, valahányszor az eszköz továbbításra kerül.

A mobilról történő továbbítás során a felhasználó mostantól egy új, opcionális szövegmezőt fog látni a jegyzetek mező alatt, ahol a felhasználó 13A

egy feladatkódot rögzíthet (13A).

To Location	
Search Destination transmiss	۹
to Employee	
Salest Personalise Employee	۹
Seturn Dale press deburn Date	8
Fransfer Notes	1.15
tene tillen	1
Task Code	
(the last order	1
Collect Signature	

A webről indított továbbításkor (14) egy új, opcionális szövegmező került hozzáadásra a jegyzetek mező közelébe, ahol a felhasználó egy feladatkódot rögzíthet (14A).

(14)						
Dashboard 1 Locations TD Assets & Employees	🌃 Templates 🗧 Reports					Company Default Admin 1
Transfer Cart Delivery Notes						
Enter Scan/Alternate Code Add Transfer date Select	ct Transfer Date			Transfer A	Asset(s)	Search for a location Q
Asset(s) transfer 🙎 Responsible Employee 👸 Return	Date 💼 Delete			ź	•	To Location
Scan Code T Alternate Code T	Description T	Quantity Unit	T Return Date	To Employee	τ	😧 .Cprks
4 20127349	Datenportmessgerät	1	t	7 "Location Manager"	•	EMPLOYEES
						Q Lupdhyazy - Nfijfd - Lhplhlb
						E ♀ Test_2
						test_language_2
						Test_locationtransfer
Showing 1 out of 1	Task offe					
			,			
			1 4A			

Kibocsátási tájékoztató, 3.2-es verzió

Az ebben a mezőben rögzített összes információ elérhető lesz a *Szállítási előzmények jelentéseiben* (15), és egy új oszlop került hozzáadásra a *Szállítólevelek* táblához a feladatkód (15A) számára.

(15)									
Transfer Cart	Delivery Notes								
						O Refresh	🖸 🖹 🔍 Search	\sim	
Report	Transfer Date ↓ ▼	From Location T	To Location T	Transferred By T	Transfer Note T	Application T	Transfer Type	Task Code	4 1 - 1
<u>.</u>	13.2.2019 10:12:33	Test_locationtransfer	Test_locationtransfer	Company Default Admin1		WEB	Transfer		15A
<u>.</u>	13.2.2019 09:07:38	Test_locationtransfer-:t	test_language_2	Company Default Admin1		WEB	Transfer		
Ł	13.9.2018 10:01:04	Lupdhyazy - Nfijfd - Lh	Test_locationtransfer	Company Default Admin1		WEB	Transfer		

3.1 WEB: SZÁMLÁLÓ A KIVÁLASZTOTT ESZKÖZÖKHÖZ

A felhasználó mostantól láthatja, hogy hány elemet választott ki a weben (16).

A képernyő alján, miután legalább egy elemet kiválasztott, a következő információ jelenik meg (16A): "xx megjelenítése xxx-ből | x kiválasztva"

A frissítés célja, hogy a felhasználó képes legyen kiválasztani a helyszínrácsból az összes eszközt (összes kijelölése jelölőnégyzet), vagy az eszközök egy részhalmazát (egyéni jelölőnégyzetek).

(16)												
Dashboard 1 Locations TP Assets	& E	mployees 🌇 Temp	plates 🗧 Rej	ports							T	1 Transfers
	6	O										
Views	T	Add to Transf	Confir	I 🕂 Add 🥒	Edit 🚺	Delete				x	Ð	Q Search b
All Assets		Friendly Name	τ	Scan Code	т	Alternate Code	٣	Manufacturer	т	Model	T	Description
Asset Groups				20117156				Makita		HR 4000 C		Bohrhammer I
Search an Asset Group				20127356				BTI		BH 8 - 48 ME SDS max	c	BH 8 - 48 ME
Aushiassiai				20129782				Rothenberger		MT 140		Kleinbohrmas
Baustromwürfel/-verteiler				20129827				BTI		BH 4-32 ME		Bohrhammer
Beleuchtung		BH 5 45 ME		20130098				BTI		BH 5-45 ME		SDS Max Boh
				20130315				Spit		335		Bohrhammer
Beschriftungsgerat				20130344				Hilti		TE-16-C		TE-16-C Bohr
Bohrer / Bohrkronen				20130358				Würth		BMH 32XE		Bohrhammer I
Bohrerset				20130372				Hilti		TE 30-C-AVR		Bohrhammer
Bohrhammer				20130375				Spit		352		Bohrhammer
Drehmomentschlüssel				20130381				Spit		352		Bohrhammer
Einfriorgarät				20130571				Hitachi		DH24PP		Bohrmaschier
Linneigerat		Bohrhammer		20130577				Hitachi		DH24PB		Bohrhammer
Fliesenbohrer		SDS Max Bohrhamme	er	20130582				Spit		352		Bohrhammer
Fremdgeraete		Bohrhammer 230V		20130621				Hilti		TE 30-M AVR		Bohrhammer '
Gerüste mit vielen Teilen			_	20130647				BTI		BM 550 E		BM 550 E Bor
Cowindonshnaidar	Sho	wing 18 out of 19 5 se	lected									

16A

3.2 WEB: TOVÁBBÍTÁSOK: SZÁLLÍTÓLEVÉL AUTOMATIKUSAN E-MAILBEN

A szállítólevelek mostantól automatikusan elküldhetők e-mailben a felhasználónak, amint egy továbbítás elküldésre került (17). Az email tartalmazza a mellékelt PDF szállítólevelet. Ön, vagy a rendszergazda kiválaszthatja ezt az opciót (17A) az E-mail értesítések menüpontban a weben (17B).

(17)

	232									L (
	ashboard	Locations TD As	Edit Employ	ee					×	Transfers
		Roles	Employee Info	Assign Roles	Certificates Err	ail Notifications	17B			
+ A	Add 🥒 Ed	it <u> </u> Delete								Q Search
	First Name	Last Name Designa	Email Settings							
		Patel Manage	Chock All							ed.
		Gkgjtapwe	Check All	170						
		Jgoweiedp	Delivery Note		✓ Flee	t Due				
		Qdtepew	HSE Check for	or Assets	HSE	Check for Employee				
		Önbpühx	 Rental Due 		🖉 Retu	rn Due				
		Mdeh	 Service Due 		✓ Stop	k Alert				
		Möwfq	 Warranty Exp 	biration						
		Boymxzg								
		Tmi								ilay_shah@trimt
		Default A						Save and E	≣xit	zpy@syn.cts
		Default A superwo		o nominae		165 d0	ammis aunm			es

3.3 WEB: SZERSZÁMOK RAKTÁROZÁSI HELYSZÍNEINEK SZERKESZTÉSE ÉS ENNEK HATÁSA AZ ARCHÍVUM HELYSZÍNÉRE

A felhasználók mostantól archiválhatnak egy helyszínt, amely rendelkezik bizonyos mennyiségű szerszámmal, de nem szerszámraktári helyszín.

Szerszámraktár helyszín a meghatározása minden olyan raktárnak, járműnek, konténernek vagy munkavállalói helyszínnek, ahol a helyszínen egy szerszám bármilyen mennyisége előfordult.

4.1 AKTÍV NYOMONKÖVETÉS: ÚJ OSZLOP A RÁCSBAN "BLE LAST SEEN"

Ha a felhasználó BLE aktív nyomonkövetési címkéket használ, mostantól láthatja, hogy ezeket a BLE-címkéket mikor szkennelték be utoljára (18A). A felhasználó kiválaszthatja ezt a *BLE utoljára látva* oszlopot a weben az oszlopválasztóból, és szűrheti és rendezheti ezt az oszlopot, így láthatja, hogy mely BLE címkéket nem olvastak be legutóbb. A felhasználó láthatja a BLE Utoljára látva oszlopot az eszköz oldalsó paneljén is (19A).



5.0 Szoftverhibák javítása

Ebben a verzióban az alábbi problémákat, illetve szoftverhibákat javítottuk ki:

A keresési funkció mostantól gyorsabb lett.

A hiba a továbbítási munkafolyamatban, amely olyan eszközöket érintett, amelyek több száz helyszínen voltak jelen valamilyen mennyiségben, kijavításra került.

Nagyobb kompatibilitás többféle domainnév-formátummal.

A hiba az aktív nyomonkövetési munkafolyamatban, amely a térképfrissítések inkonzisztenciáját okozta a web és a mobil között, kijavításra került.

A hiba a mobilalkalmazásban, ami inkonzisztenciákat okozott az azonos helyszínen található eszközöknél a különböző mobiltelefonokon, kijavításra került.

A hiba a Leltár ellenőrzési munkafolyamatban, amely azt okozta, hogy az összegző e-mailt nem küldték el, kijavításra került.

A hiba az aktív nyomonkövetési munkafolyamatban, amely azt okozta, hogy ugyanaz a beolvasási kód kétszer jelent meg a Bluetooth szkennelés keresési találatai között, kijavításra került.

A különböző munkafolyamatok biztonsága megerősítésre került

A hiba a mobilalkalmazásban, ami a törölt és újra létrehozott felhasználókat érintette, kijavításra került.

A hiba, ami miatt a rendszer még mindig e-maileket küldött az inaktív fiókokba, kijavításra került.

A PDF-jelentés időbélyegzője javítva, hogy tartalmazza a generált időzónát is.

A helyszínszámítási algoritmusban lévő napok javítva az eszköz-elosztási rácsban.

A hiba a mobilalkalmazásban, amely a szeparátort érintette a szerviz költségének beállításakor, kijavításra került.

A hiba, ami miatt a kapcsolattartó száma nem volt látható és menthető a helyszínadatokban, kijavításra került..

A hiba, amely az eszköztanúsítványokra vonatkozó irányítópult riasztásokat érintette, kijavításra került.

A hiba a mobilalkalmazásban, ami különböző telefontípusoknál a billentyűzet villogását okozta, kijavításra került.

A hiba a mobilalkalmazásban, ami megakadályozta a felhasználókat, hogy árucikk-, illetve szerszám-mennyiségeket helyezzenek el, kijavításra került.

Javított hibaüzenet egy konkrét továbbítási forgatókönyvben.

Az eszközök létrehozása jobban használható.

A hiba, ami az Eszköz hozzáadása munkafolyamatot érintette, és azt okozta, hogy bizonyos mezők letiltottként jelentek meg, pedig ténylegesen használhatók/kiválaszthatók lennének, kijavításra került.