Entfernen von Gerätekarten aus der Blancco Mobile Device Diagnostic and Erasure Benutzeroberfläche

Erstellt am	Aktualisiert am	Betroffene Version	Gefixte Version
26 Aug 2021	27 Aug 2021	Mobile Diagnostics and Erasure - 4.8.1	Mobile Diagnostics and Erasure - 4.9

Beschreibung

Das Verhalten der Gerätekarten von Blancco Mobile Diagnostic and Erasure hat sich geändert. Bei Blancco Mobile Diagnostic und Erasure 4.8.1 sind Gerätekarten auf der Benutzeroberfläche "fester". Sobald der Geräteprozess beendet ist, muss der Benutzer entweder die Schaltfläche "x" verwenden, um eine Gerätekarte von der Benutzeroberfläche zu entfernen oder die Option zum Verwerfen über die Schaltfläche Ausführen verwenden, um mehrere Gerätekarten gleichzeitig zu entfernen.

Die Änderung der Gerätekartenfunktion wirkt sich auf die folgenden Elemente in Blancco Mobile Diagnostic and Erasure 4.8.1 Version aus:

Workflow:

- Send Report Item.
 - Der Bericht wird an eine Management Console gesendet und/oder aus den Diagnose- und Löschberichten von Blancco Mobile gelöscht, wenn die Gerätekarte entfernt wird.

+	SEND REPORT 🖉	
SEND REPORT	Create a new report or update the existing one. Send report: Send separate reports: Clear report:	 ✓ ✓

Einstellungen:

- Allgemein
- "Berichte automatisch an Blancco Management Console senden, sobald das Gerät getrennt wird"
- Drucker
 - "Anzahl der Etiketten, die gedruckt werden sollen, wenn das Gerät entfernt wurde"
 "Benutzerdefiniertes Drucken aktivieren"
 - "Benutzerdefiniertes I Entfernen"

Unter Blancco Mobile Diagnostic and Erasure 4.8.1 werde Sende- und Druckaktionen unter Einstellungen ausgeführt wenn die Gerätekarte entfernt wird.

Bei Blancco Mobile Diagnostic and Erasure 4.8.0 und älter werden die oben genannten Aktionen ausgeführt sobald das Gerät getrennt wird.

Schritt für Schritt Anweisungen

Zum Entfernen der Gerätekarte kann der Benutzer entweder:

• <u>Remove Device card from Blancco Mobile Diagnostic and Erasure UI by Pressing</u> "x" on the device card.



IMEI

• Entfernen Sie mehrere Geräte aus der Benutzeroberfläche über die Schaltfläche "Ausführen".



Damit die Option "Ausführen, Massenverwerfen zulassen" in der Schaltfläche Ausführen verfügbar ist, muss die Option in den Systemeinstellungen aktiviert werden.

1. Um auf die	Systemeinstellungen z	zuzugreifen, drücken Sie das Zahnradsymbol auf dem A	nmeldebildschirm.
		blancco Mobile Diagnostics and Erasure	
	Login		۹
	suser		
		📼 🛃 🐍 🌩 🕛	

System settings

- Set Network
- Set Proxy
- Set Network Test
- · Set Time and Date
- Synchronization Service
- Storage Cleanup
- Admin Control
- Display
- Browser
- Preconfiguration
- Updates
- Uninstallation

3. Benutzerrechte anpassen; Andere Beschränkungen.

-		
Set Network	Adjust user permissions	
Set Provu	Default user	
Set Floxy	User permiss	sions
Set Network Test	Other restrictions	Login screen
Set Time and Date	Miscellaneous settings affecting given user	
Synchronization Service	Set to all users	
Storage Cleanup	Android whitelisting:	
otorage oreanap	Change diagnostics set:	
Admin Control	Change erasure standard:	1
Display	Change process:	1
Browser	Change processing face:]
Drowser	Confirm version update:]
Preconfiguration	Dismiss query at connect:	1
Updates	Execute, allow bulk cancel:]
Ininstallation	Execute, allow bulk clear Prolog KV-store:]
OTHITStallauoIT	Execute, allow bulk dismiss:]
	Execute, allow bulk shutdown:]
	Execute, allow select devices that failed to process:	[
	Execute, allow select processed devices:	1
	Ignore SIM removal:]
	Modify sheet view:	[
	Set USB controller limits:	1

Admin control

Input admin password

4. Aktivieren Sie "Execute, allow bulk dismiss".

	System settings		8
	 Set Network Set Proxy Set Network Test Set Time and Date Synchronization Service Storage Cleanup Admin Control Display Browser Preconfiguration Updates Uninstallation 	Adjust user permissions Default user User permissions Other restrictions Login set Miscellaneous settings affecting given user Set to all users Androd whilelising: Change diagnostics set: Change process studard: Change processing face: Confirm version update: Dismiss guery at connect: Execute, allow bulk cancel: Execute, allow studk dismiss: Execute, allow setect devices that failed to process: Execute, allow setect devices: Lipnore SIM emoval: Execute, allow setect devices:	areen
• •		Apply Controller limits:	K Cancel