

Technical Support Bulletin TLS4 / TLS 4B



Hinweis

Die Firma Veeder-Root übernimmt keinerlei Haftung in Bezug auf diese Veröffentlichung. Dies gilt insbesondere auch für die inbegriffene Gewährleistung der Marktgängigkeit und Eignung für einen bestimmten Zweck. Die Firma Veeder-Root kann nicht für darin enthaltene Fehler bzw. zufällige oder Folgeschäden in Verbindung mit der Lieferung, Leistung oder Verwendung dieser Veröffentlichung haftbar gemacht werden. Die in dieser Veröffentlichung enthaltenen Daten unterliegen unter Umständen ohne vorherige Ankündigung einer Änderung.

Dieses Dokument ist zur Verwendung durch Personen bestimmt welche eine offizielle Veeder-Root Schulung absolviert und die zugehörige Zertifizierung erhalten haben. Diese Veröffentlichung enthält geschützte und vertrauliche Informationen.

Kein Teil dieser Veröffentlichung darf ohne vorherige schriftliche Zustimmung der Firma Veeder-Root fotokopiert, vervielfältigt oder in andere Sprachen übersetzt werden.



TECHNICAL SUPPORT BULLETIN				
TLS4/TLS4B/TLS450Plus				
Thema: TLS4XX Systemsoftware Upgrade				
<u>Kategorie:</u> Konfigurationshilfe	Nr. 16_023	Erstellt am: 28.09.2016		

Einführung

Dieses TSB beschreibt die Vorgehensweise zur Aktualisierung der Systemsoftware des TLS-4xx Systems.

Verwendungshinweis

Wenn Sie von einem Gilbarco Veeder-Root Vertreter dazu aufgefordert werden bzw. wenn dies durch neue Systemfunktionen notwendig wird.

Benötigte Teile/Dokumente

- 1. 1 x TLS4/4B/450Plus Konsole
- 2. Software Upgrade
- 3. TSB_VR_16_013_CH_BackupRestore_Software

Wichtige Informationen

Hinweis: Es wird empfohlen regelmäßige Backup's der TLS-4xx Konsole zu erstellen. Dies wird in der nachstehenden TSB beschrieben.

TSB_VR_16_013_CH_BackupRestore_Software

Das Software Upgrade ist unter dem nachstehenden Link erhältlich: http://www.veeder.com/us/content/automatic-tank-gauge-software

TSB's sind unter dem nachstehenden Link verfügbar:

http://www.mygvr.com/

oder kontaktieren die den technischen Support unter: tlsrj.technical.support@gilbarco.com

Generelle technische Dokumentation finden Sie unter:

www.veeder.com/support/technical documentation/

Teileidentifikation







Vorgehensweise – Systemsoftware Upgrade

Schritt	Beschreibung	Bemerkung
1	Es wird empfohlen vor einer Aktualisierung der Systemsoftware ein System Backup zu erstellen. Beachten Sie TSB ·	GILBARCO VEEDER-ROOT
	TSB_VR_16_013_CH_BackupRestore_Software	Technical Support Bulletin TLS4 / TLS 4B
2	Für die Aktualisierung wird ein FAT32 formatierter USB Stick benötigt. Um einen USB Stick zu formatieren stecken Sie diesen den USB Stick soweit nötig in einem USB Anschluss Ihres Windows PC's und klicken Sie anschließend mit der rechten Maustaste auf die Laufwerksnummer des USB Sticks in Ihrem System. Wählen sie anschließend die Option "Formatieren…" . In diesem Beispiel handelt es sich um Laufwerk (J). Wählen Sie als Dateisystem die Option "FAT32" und achten Sie darauf, dass nicht die Option "Schnellformatierung" verwendet wird.	VOLUME (G;) formatieren Speicherkapaztät: 968 MB Datesystem: FAT32 Größe der Zuordnungseinheiten: 4096 Bytes Gerätestandards wiederherstelen Volumejezechnung: VoluME Eormaterungsoptionen Geheffermaterung Gyber Startdskette erstelen Starten Schließen



3	Entpacken Sie anschließend die Zip Datei mit dem Software Upgrade in das Stammverzeichnis des USB Sticks.	Organisieren * Freigeben für * Brennen Neuer Ordner P Videos P Andreas Kauffmann Image: Solution in the state in
4	Stecken Sie den USB Stick zur Aktualisierung einer TLS4 Konsole in einen freien USB Anschluss der TLS4 Konsole.	
5	Stecken Sie den USB Stick zur Aktualisierung einer TLS-450Plus Konsole in einen freien USB Anschluss der TLS-450Plus Konsole.	
6	Starten Sie die Aktualisierung unter: "Menü->Software-Wartung -> Download".	Image: System- Administration



7	Wählen Sie:	
	"Download Quelle-> Massenspeicherlaufwerk".	·····································
		OAlarm(e) OAlarm(e) OAlarm(e) OAlarm(e)
	Wenn die Softwareaktualisierung richtig erkannt	Home
	wird steht in der Anzeige "Version : TLS Upgrade	Aktuelle Version 6.JB 330.42
	release XX. version xxx.xx".	Favoriten Verfügbare Version 6.JB 330.42
		Aktuelle Tätigkeit LEERL
	Betatigen Sie anschließend "DOWNLOAD" (hier rot	Menú Download-Quelle Massenspeicherlaufwerk 🔻
	markiert) und folgend Sie den weiteren	TLS Upgrade release 7.B version 231.8
	Anweisungen auf dem Bildschirm. Der Download	landlunger Download
	der Software kann einige Minuten in Anspruch	
	nenmen.	Download 0%
	Entfernen sie den USB Stick wenn der Download	
	beendet wurde	
	beendet wurde.	
8	Wählen Sie:	O O System Status O Warning(s) 0 Alarm(s) O4/30/2014 01:12 PM
		Software Maintenance Activate/Revert (0)
	Menu->Software-Wartung->	Home Current Version 6.H 330.45
	Aktivieren/Rückgängig machen	Available Version 7A
		Favorites Current Operation IDLE
	Markieren sie das Bestätigungsfeld für die	Menu Click to acknowledge the system will be
	Aktivierung und anschließend "Aktivieren".	stopped.
		Actions Restore completed successfully
	Die Konsole wird anschließend neu gestartet.	Activita
		ACUVALE
9	Gehen Sie zur Überprüfung ob die Konsole neu	🔀 Qt for Embedded Linux VNC Server - TightVNC Viewer
	gestartet wurde zu:	
		O Systemstatus 0 Warnung(en) 10/24/2016 07:51 PM
	"Menü ->Übersicht-> Information"	Konsele Seriegor 8601 Erstell Mar 6 2016 23:49:14
		Home Software-Versionsn006.JB.330.42.r86663
	Die aktuelle Systemsoftwareversion wird links oben	Hardwarebeschreibg Wert
	im Bildschirm angezeigt.	Pavoriten CPU-Platinentyp Type 2
		iButton S/N 0000029c9fcd0b
	Fertigen Sie anschließend ein Backup mit der neuen	UNIV SENS I/O MODUL (B1.S1) S/N 16090157
	Softwareversion an.	landlunger ATG Funktionalität
		E-Mail-Benachrichtigung Kundenspezif. On Board-Hilfe
	Die Konsole ist nun wieder für den normalen	Kundenalarme Web-fähig Erweiterter Sneicher 12
	Betrieb bereit.	Business-Vorratsabgleich



Revision	Datum	Bemerkung
Rev 0	28 th Sep 2016	Initial release for internal review
		Page Count: 7
		Author: DS
Rev 0	05. Oktober 2016	Deutsche Übersetzung