

# Technical Support Bulletin

## Konfigurationshilfe

### TLS4xx

**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: Wegfall iButton TLS-450PLUS & TLS4

**Kategorie:**

**Servicemitteilung**



Nr. 23\_003

**Erstellt:**

02.10.2023

#### Einführung

Diese TSB informiert Sie über den Wegfall des iButtons ab Software Version 10 C oder neuer

---

#### Anwendung

Bei allen TLS-4xx Konsolen

---

#### Benötigte Teile

TLS Software Version 10 C oder neuer

---

#### Wichtige Informationen



---

#### Teile Identifikation

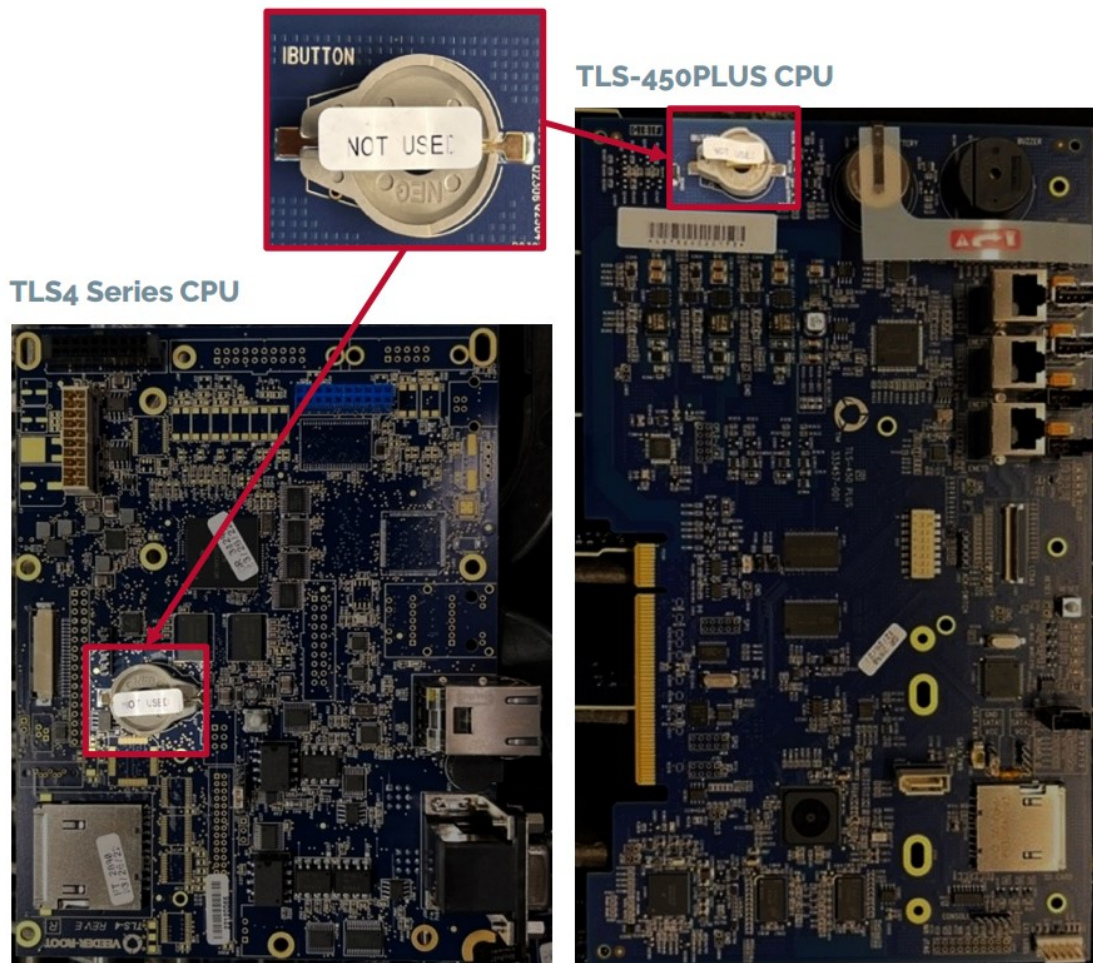
NA

### Übersicht

---

Ab **März 2022** werden iButtons nicht mehr in Konsolen mit Softwareversion 10.C oder höher verwendet. Die Softwarefunktionen werden direkt auf den CPU-Boards gespeichert. Die CPU-Platinen verfügen weiterhin über einen Sockel für den iButton, sind jedoch mit einem „NOT USED“-Aufkleber versehen (siehe Abbildung unten).

**WICHTIG:** Der iButton wird weiterhin für Konsolen mit Software Version 10B oder älter benötigt.



## Alle TLS-450PLUS & TLS4 KConsolen

### ***CPU Austausch***

- Software Version 10.C oder neuer benötigt keinen iButton mehr.
- Software Version 10.B oder älter benötigt weiterhin den iButton und dieser muss auf die neue CPU/ übernommen werden.

### ***iButton Austausch (Ersatz iButtons sind nicht weiter verfügbar)***

- TLS-450PLUS Konsolen mit defektem iButton benötigen eine neue CPU mit allen Funktionalitäten und Software Version 10C oder neuer.
  - TLS4 Konsolen mit defektem iButton benötigen keine neue CPU, aber sie müssen auf Softwareversion 10C oder neuer aktualisiert werden.
-



**VEEDER-ROOT**

<b>Revision</b>	<b>Datum</b>	<b>Bemerkung</b>
Rev 0	02. Oktober 2023	Seiten (inkl. Deckblatt): 6 Autor: AK