

Infoblatt

Die neue Hardware **TRG07** der Industriesteuerungen SE-6xx



Gültig für Geräte mit folgender Zielsystemnummer: TRG 07

STANGE ELEKTRONIK GmbH	
Type: SE - 604	TRG: 07
Made in Germany	Order No.: 12300000
	Serial No.: 54000
	Date: 03.04.2019
Gutenbergstraße 3, D-51645 Gummersbach	
phone: (int)-02261-9579.0, fax: (int)-02261-55212	

Datum: 28.03.2019

Geräte-Typenschild

Allgemein

Bedingt durch die allgemeine Weiterentwicklung im Elektronikbereich, wurde auch die Elektronik im SE-600-BB, SE-604, SE-607 und SE-609 angepasst. Im Rahmen dieser Überarbeitung wurde es notwendig das CPU-Modul zu tauschen.

Was ist bei einem Umstieg von der Gerätereihe (TRG05) oder (TRG06) zu beachten?

Als Folge der Hardwareüberarbeitung, musste die Firmware angepasst werden. Daher ist es erforderlich, auf der CompactFlash™-Karte einige Dateien auszutauschen, bevor diese in der neuen Gerätereihe (TRG07) verwendet werden kann.

Diese Dateien befinden sich auf der CD im Verzeichnis „TRG07 Update“.

Hinweis: Die Dateien „vxWorks“ und „vxWorks.md5“ befinden sich im Rootverzeichnis der CompactFlash™-Karte. Alle anderen Dateien werden in das Verzeichnis „C:\System“ der CompactFlash™-Karte kopiert.

Die neuen Dateien sind abwärtskompatibel. Deshalb kann die adaptierte CompactFlash™-Karte, wahlweise in der Gerätereihe (TRG05), (TRG06) oder (TRG07) betrieben werden.

Eine Voraussetzung dafür ist allerdings, dass im CoDeSys-Projekt unter den Zielsystemeinstellungen das Zielsystem „SE-6xx (TRG05) for CoDeSys 2.3 (Rev. 01)“ ausgewählt ist.

Sollte bei den Zielsystemeinstellungen das Zielsystem „SE-6xx (TRG06) for CoDeSys 2.3 (Rev. 01)“ ausgewählt sein, kann die adaptierte CompactFlash™-Karte nur in der Gerätereihe (TRG06) oder (TRG07) betrieben werden!

Am CoDeSys- oder EPAM-Projekt sind keine Anpassungen erforderlich.

Hinweis: Im Kapitel „6.3 CompactFlash™ Systemdatenträger“ der Geräte-Dokumentation „SE-6xx-Bedienungsanleitung-D.pdf“ ist die Handhabung des Systemdatenträgers beschrieben.

Dort ist ebenfalls die Handhabung der Lizenz-Datei „SE_SYST.LIC“ beschrieben.