

SINAMICS Startdrive V13 SP1 - Randbedingungen

Randbedingungen und Funktionseinschränkungen sowie Hinweise zur Projektierung und Betrieb.
Diese Hinweise sind Aussagen in anderen Dokumenten in der Verbindlichkeit übergeordnet.

ID	Titel	Beschreibung der Einschränkung	Lösung für die Beschränkung	Behoben in
1026749	Startdrive V13: Telegrammverlängerung/Zusatzdaten nur in Empfangsrichtung verschaltbar	Bei Telegrammverlängerung und Zusatzdaten können in Senderichtung keine Parameter verschaltet werden.	Es muss auf "Freies Telegramm" umgestellt werden, dann können die Parameter in Senderichtung verschaltet werden.	Startdrive V13 SP1 Update 1
1167130	Azyklische Kommunikation Sina_Para V4.0 - Ablöschung ErrorID (PR 1161101)	Tritt bei der Übertragung von mehreren Parametern ein Fehler auf und wird beim Folgeauftrag eine kleinere Anzahl von Parametern übertragen, werden in der ErrorID nur die Bits beeinflusst, die der Anzahl der tatsächlich übertragenen Parametern entsprechen.	Bei der Auswertung der ErrorID dürfen nur die Bits ausgewertet werden, die der Anzahl der übertragenen Parameter entsprechen.	
933369	HWCN: Die Hardware-Identifizierung für den Diagnosekanal wird nicht für G120 angezeigt	Für die Diagnoseauswertung der SINAMICS-Antriebe im Programm einer S7-1200/1500 muß die Hardware des Untermoduls bestimmt werden. Mit dieser Identifizierung wird der Diagnosevorgang gestartet, der dann im Diagnose-OB im Programm ausgewertet werden kann. Diese Identifizierung wird in der Geräteansicht des Antriebsgeräts angezeigt.	Die Hardware-Identifizierung des Antriebsgeräts erhält man aus den Systemkonstanten der CPU.	
1138779	Anstatt einen anderen CDS als 0 zu verwenden, zeigt der Status der LEDs nicht die Istwerte.	Wenn CDS größer als Null ist, während die Geschwindigkeits-Sollwertmaske offen ist, werden die LEDs in der Maske nicht richtig aktualisiert.	Der Anwender muß die Maske schließen und erneut öffnen, um die LEDs zu aktualisieren.	Startdrive V13 SP1 Update 1
856483	Projektkompatibilität: V12 SP1 Projekt mit einem CU mit angelegtem Tracekonfig kann mit Startdrive Standalone V13 nicht geöffnet werden	Ein Projekt, welches mit dem Startdrive-Optionspaket erstellt wurde und nur SINAMICS-Antriebe enthält, die mit einer Trace-Konfiguration konfiguriert wurden, kann mit Startdrive Standalone nicht mehr geöffnet werden.	Das Projekt kann in Startdrive Standalone nicht bearbeitet werden. In diesem Fall benötigen Sie TIA-Portal mit dem Startdrive-Optionspaket.	
1160005	In der Maske "Empfangsrichtung" und "Senderichtung" werden die Bits des PROFIsafe PZD nicht aktualisiert.	Die PZD-Bits auf den Sende-/Empfangsrichtungen-Masken werden nicht immer aktualisiert.	Die Bits werden aktualisiert, wenn der Anwender die entsprechenden Diagnosedialoge mit den entsprechenden Schaltflächen öffnet: S_STW1, STW1, S_ZSW1, ZSW1, ...	