

## Conditions marginales et restrictions fonctionnelles ainsi que remarques concernant la configuration et l'exploitation

Ces informations et remarques sont prioritaires par rapport à tout autre type de documentation

Veuillez lire ces remarques attentivement car elles contiennent des informations importantes relatives à l'installation et à l'utilisation de votre système

## Startdrive V14 SP1 Conditions marginales

TFS-RQ	Description succincte	Domaine	Remède	valid since version
<b>STARTDRIVE_SW</b>				
TFS2039553	TIA Portal plante lors du changement du télégramme PROFIsafe de 30 à 900 dans la page des propriétés.	TIA Portal plante lors du changement du télégramme de sécurité de "télégramme PROFIsafe 30" à "télégramme PROFIsafe 900".	- Ouvrir la configuration de l'appareil d'entraînement - Double-cliquer sur l'entraînement pour ouvrir ses propriétés dans la vue Inspecteur - Naviguer jusqu'à Configuration de télégramme -> <Désignation_entraînement> -> Envoyer télégramme de sécurité (valeur actuelle) - Annuler la protection du programme de sécurité hors ligne - Changer le télégramme de CU250S2PN2 en télégramme de sécurité 900.	V14.0 SP1
TFS2192506	Message d'avertissement "Erreur interne dans Startdrive"	Dans l'onglet Info -> Général du message d'avertissement qui s'affiche lorsque l'appareil G120C DP (V4.4) est ajouté.	Ignorer le message d'avertissement.	V14.0 SP1
TFS2202251	Masque - TIA Portal plante en mode en ligne après la modification du type d'entrée analogique au niveau des masques	Le portail TIA plante en mode en ligne lors de la modification de la valeur du "type d'entrée analogique" (p756[0]) dans le masque "Entrées/sorties" \ "Entrées analogiques" de la vue fonctionnelle.	1. Le type d'entrée analogique peut être modifié sans problème dans la liste des paramètres via p756[0] ou 2. Le type d'entrée analogique peut être modifié hors ligne et la configuration peut ensuite être téléchargée.	V14.0 SP1
TFS2202757	TIA Portal se fige pendant la navigation dans les masques de positionneur de base dans la vue fonctionnelle.	TIA Portal se fige pendant la navigation dans les masques de positionneur de base dans la vue fonctionnelle.	1. L'utilisateur doit naviguer jusqu'au masque particulier UNIQUEMENT la première fois, sans naviguer dans les différents masques.	V14.0 SP1
<b>STARTDRIVE_SW - Installation</b>				
TFS2196569	Le bouton "Suivant" est désactivé lorsque la case est cochée pendant la modification de Startdrive G120 V14SP1	L'utilisateur a installé SDR G120 V14 SP1 et SDR S120 SP1 et essaie de modifier G120 V14 SP1, puis coche la case (composant SINAMICS Startdrive V14.0 SP1) dans l'assistant de configuration à l'étape "Configuration", le bouton "Suivant" est alors désactivé.	Cliquer sur le bouton "Retour" dans l'assistant de configuration et cliquer à nouveau sur le bouton "Suivant".	V14.0 SP1
TFS2202049	Startdrive G120 V14 est désinstallé lorsque la case SINAMICS Startdrive V14 SP1 est décochée pendant la mise à niveau	Lorsqu'un client essaie de mettre à niveau/modifier V14 à partir d'une configuration V14SP1, qu'il décoche la case "SINAMICS Startdrive V14 SP1" et appuie sur le bouton "Suivant". V14 est désinstallé	Si V14 est désinstallé, le client doit le réinstaller à partir de ses sources précédentes (DVD/SIOS)	V14.0 SP1
<b>STARTDRIVE_SW - Assistant entraînement</b>				
TFS2204346	La vitesse de référence est incorrecte sans API	Au cours d'une mise en service de control units PROFibus et PROFINet, la vitesse de référence (p2000) est réglée sur une valeur incorrecte si la 3e option (entraînement sans API) est sélectionnée dans le masque "connexion de commande et consigne".	Régler la vitesse de référence (p2000) sur la valeur de la vitesse maximum (p1082) à la fin de l'assistant de mise en service.	V14.0 SP1
<b>STARTDRIVE_SW - Upload/Download</b>				
TFS2171437	Avertissement lorsque l'utilisateur entre des caractères non-ASCII dans le champ de nom de CU	Lorsque l'utilisateur entre des caractères non-ASCII dans le champ de nom de CU, un avertissement est émis pour indiquer que ces caractères non-ASCII ne sont pas paramétrés sur p7600 dans l'entraînement.	Ne pas entrer de caractères non-ASCII.	V14.0 SP1
<b>TRACE_00_Global - Trace</b>				
TFS2095076	Aucun graphique n'est affiché lorsque l'enregistrement de suivi est effectué à l'aide du bouton "Surveiller marche/arrêt".	L'enregistrement de suivi est effectué en cliquant sur le bouton "Surveiller marche/arrêt" dans la barre d'outils de suivi, puis aucun graphique ne s'affiche dans l'onglet Diagramme.	Cliquer sur le bouton "Afficher dans diagramme" dans "Tableau signaux". L'utilisateur peut afficher l'onglet Diagramme du graphique.	V14.0 SP1
<b>HWCN_43_Modules</b>				
TFS2202653	Plantage de TIA lors du chargement d'abord de l'API, puis de la station Drive_Complete.	TIA plante lorsque l'utilisateur charge d'abord l'API, puis l'entraînement DP.	Le scénario de chargement doit intervenir dans l'ordre suivant : 1. Entraînement 2e API	V14.0 SP1