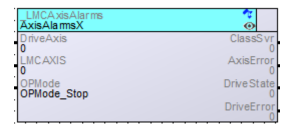


_LMCAxisAlarms



Diese Klasse Wertet im Fehlerfall eines angeschlossenen _LMCAxis-Objektes die detailierten Fehlerinformationen aus und setzt ein entsprechendes Alarmobjekt. Ebenso werden detaillierte Informationen von einem angeschlossenen _DriveAxis-Objekt geholt und ausgewertet.

Schnittstellen

Server

ClassSvr	Wird nicht verwendet.
AxisError	Zeigt die aktuellen Fehler des _LMCAxis-Objekts an. Typ: _LMCAXIS_ERROR
DriveState	Zeigt das aktuelle Status-Register des Drives an. Typ: _SDDISTATE.
DriveError	Zeigt die aktuellen internen Fehler des Drives an. Typ: _SDDIDERROR

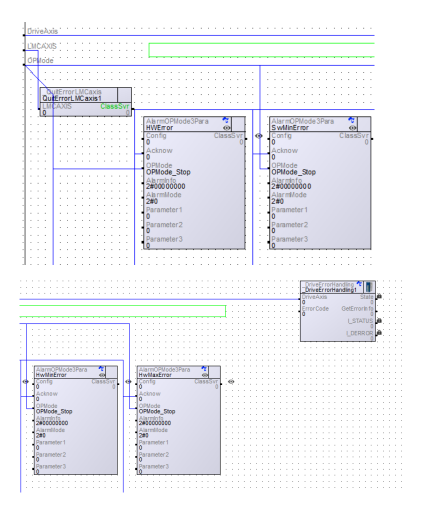
Clients

DriveAxis	Objektkanal zur _DriveAxis um die Fehler von einem Drive zu lesen
LMCAxis	Objektkanal zur _LMCAxis um die Fehler von einem _LMCAxis-Objekt zu lesen
OPMode	Verbindet alle Alarme in dieser Klasse. Hier kann eingestellt werden in welche Betriebsart gewechselt werden soll, wenn einer von diesen Alarmen ausgelöst wird.

07.12.2016 Seite 1



Netzwerk



In dem Klassennetzwerk der _LMCAxisAlarm-Klasse befinden sich Alarm-Objekte für alle möglichen Fehler. Weil die Acknow-Clients der AlarmOPMode3Para-Objekte mit dem _QuitErrorLMCaxis-Objekt verbunden sind, werden Fehler auf dem _LMCAxis-Objekt quittiert, wenn die Alarme quittiert werden.