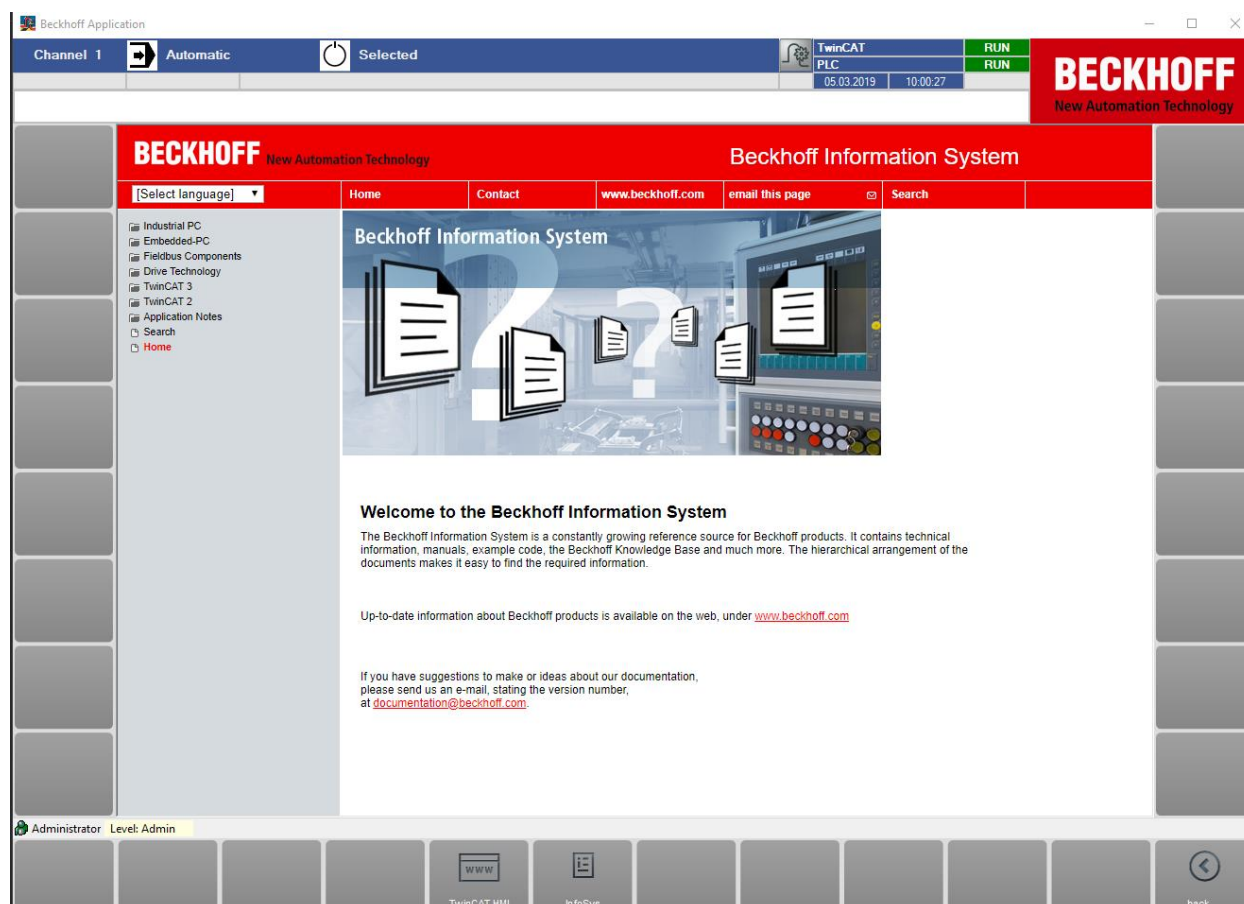


BECKHOFF

Letzte Änderung: 13.8.2020

FormWebbrowser



Das Plugin FormWebbrowser befindet sich im Ordner WebBrowser in der Datei „Beckhoff.App.Webbrowser.dll“ und kann mit Hilfe des Menümanagers eingebunden werden:

<input checked="" type="checkbox"/>	FomCNCNpv2	Beckhoff.App.FomCNCNpv2	Plugins\Beckhoff.App.CNCNpv.dll
<input type="checkbox"/>	FomNC_WPF	Beckhoff.App.CNC_WPF.FomCNC_WPF	Plugins\Beckhoff.App.CNC-WPF.dll
<input type="checkbox"/>	TcVariableViewer	TcCNCVariablenViewer.MainFom	TcCNCVariablenViewer\TcCNCVariablenViewe
<input checked="" type="checkbox"/>	fomMessages	Beckhoff.EventLogger.LogMessageView.FomActive...	References\Beckhoff.EventLogger.dll
<input type="checkbox"/>	FomLogView	Beckhoff.EventLogger.LogMessageView.FomLogView	References\Beckhoff.EventLogger.dll
<input type="checkbox"/>	FomWebBrowser	Beckhoff.App.WebBrowser.FomWebBrowser	WebBrowser\Beckhoff.App.Web Browser.dll

Beim Aufruf mit Hilfe des Menumanagers wird der Parameter aus „Data2“ als Startseite benutzt (hier wird die Seite einer lokalen TcHMI aufgerufen):

Es gibt eine interne Funktion „LoadUrl“, die per CallMethod benutzt werden kann, um Webseiten oder zum Beispiel lokale PDF Dokumente im Browser zu laden: (hier wird das Beckhoff InfoSys aufgerufen):

Weitere Funktionen die per CallMethod aufgerufen werden können sind

- BrowserBack: Im Browserverlauf zurück
- BrowserForward: Im Browserverlauf vorwärts
- BrowserHome: Startseite aufrufen (URL die in Data2 eingetragen ist)