

WinAC OPC-Client

Die Erweiterung WinAC OPC-Client ermöglicht auf einfache Weise den Austausch von Daten mit anderen PLC/HMI Systemen aus dem SPS Programm heraus.

Funktionalität

Man kann über den SIMATIC NET OPC Server auf die Daten der WinAC RTX zugreifen. WinAC RTX kann sich aber standardmäßig nicht mit anderen OPC-Servern verbinden. Diese Funktionalität wurde nun mit dem WinAC OPC-Client ergänzt. So ist es jetzt möglich aus dem WinAC RTX SPS Programm direkt an „fremde“ OPC-Server anzudocken und Daten auszutauschen.

Anwendungsbeispiele

Mittels des WinAC OPC-Client ist es möglich beliebige „fremde SPS/HMI Systeme“ mit der WinAC SPS zu koppeln. Solche Systeme sind z.B.:

- TwinCat
- B&R

Lieferumfang

Neben der WinAC-Erweiterung und einer ausführlichen Anwenderdokumentation wird ein Step7-Demoprogramm geliefert, in dem die Benutzung des WinAC OPC-Client demonstriert wird. Das Step7-Demoprogramm enthält die erforderlichen FBs/DBs, die in eigenen Anwendungen benutzt werden können.

Referenzsystem

Microbox PC427B
Windows XP embedded SP2
WinAC RTX-F 2009
STEP7 V5.4 SP5

PC-based
Competence Center Cologne

WinAC Erweiterung OPC-Client

Aus einem WinAC RTX SPS-Programm direkt auf andere OPC-Server zugreifen

SIEMENS

Industry Automation &
Drive Technology

Bestellnummer

A4027462-A0463
VSR: 020705612
Org-ID: A4050333
Preis auf Anfrage

Kontakt

Siemens AG
RD | IA&DT WSTN APC
Competence Center Cologne
Franz-Geuer-Straße 10
D-50823 Köln
Tel: +49 221/576-3026
Fax: +49 221/576-2936

