

MESA-Box Software auf Beckhoff Knoten

Auf der HILSA-Messe stellen wir erstmals die MESA-Box Software auf dem CX1010 Beckhoff-Knoten vor.

Die gesamte MESA-Box Software wurde in Zusammenarbeit mit der Firma Beckhoff auf den CX1010-Knoten portiert. Das Produkt stellen wir erstmals an der HILSA vom 22. bis 26. Januar 2008 in Basel auf dem Stand der Firma Beckhoff vor.



Mit der Portierung auf den CX1010-Knoten steht das leistungsfähige und vollständig webbasierte Leitsystem MESA auf einem kompakten Knoten zur Verfügung. Die IO-Module können ohne zusätzlichen Controller direkt über die K-Bus angesprochen werden. Weitere Peripheriemodule lassen sich über Bacnet, Modbus, Modbus, Danfoss und weitere Protokolle anbinden.

Der CX1010-Knoten mit der MESA Software kann direkt und mit wenig Konfigurationsaufwand in die neue übergeordnete Energie- und Betriebsdaten-Management Lösung MESA-Server integriert werden. Der MESA-Server erlaubt die flexible Abbildung und langfristige Aufzeichnung von Messdaten, Bezugsgrößen und Kennzahlen. Mit den konsolidierten Daten können verbrauchsabhängige Abrechnungen erzeugt werden. Auch Anbindungen an Betriebsbuchhaltungen wie SAP wurden bereits erfolgreich realisiert.

Mit dem MESA-System steht dem Kunden eine durchgängige Lösung von der Datenerfassung und Anlagenüberwachung bis hin zur Finanzbuchhaltung zur Verfügung.

Besuchen Sie uns an der HILSA-Messe!