ABB Cylon® ASPECT-Studio, die Entwicklungsumgebung für ASPECT®-Produkte, erstellt und definiert alle notwendigen Elemente für ein Projekt, einschließlich logischer Abläufe, Verlaufseinträge, ablaufgesteuerter Funktionen sowie Benutzeroberflächenumgebungen.

Mit einer kompletten Bibliothek an Features und Funktionen, die auf Knopfdruck zur Verfügung steht, bietet ABB Cylon® ASPECT-Studio eine einfache Methode zur Erstellung und zum Verständnis Ihres Projekts.

Features

- Über 300 vordefinierte Funktionen in verschiedenen Kategorien, einschließlich: Logik, Mathematik, Zeit, sowie spezielle Datenbankfunktionen und protokollspezifische Funktionalitäten.
- Vollständige Bibliothek mit designbasierten Widgets für die Interaktion mit Energiemanagementsystem-Daten
- Erstellen Sie Gerätevorlagen mit Datenpunkten, Trenddefinitionen und anderen Funktionen für typische Geräte in einem Proiekt
- Erstellen Sie wiederverwendbare Komponenten auf diese Weise k\u00f6nnen Sie Ihre eigenen Standard-Code-Bibliotheken definieren.
- Generieren Sie auf automatisierte Weise eine HTML5-Benutzerschnittstelle, die es smarten Geräten ermöglicht, auf Geräte-, Datenpunkt- und Verlaufsdaten (z. B. Trend, Alarm, Berichte usw.) zuzugreifen, was mit geringer, bis gar keiner zusätzlichen Konfiguration aktiviert werden kann.



Anforderungen

- Windows® 10 / Windows 8
- Windows 7 SP1 (oder h\u00f6her)
- · Windows XP Professional SP2 (oder höher)
- · Windows Vista® Business (oder höher) SP1 oder höher
- Intel® CPU @ 2 Ghz oder höher
- 2 GB System-RAM
- Ethernetadapter (10/100 MB)
- · Verfügbarer USB-Anschluss für Software-Lizenzschlüssel

BDS0030 rev 2

Diese Software ist urheberrechtlich geschützt und ist Eigentum von ABB Cylon® Controls. Ohne Genehmigung darf Sie weder im Ganzen noch teilweise für einen anderen Zweck als den, für den sie geliefert wurde, verwende oder kopiert werden. Es wurden sämtlich Anstrengungen unternommen, um sicherzustellen, dass alle Informationen zum Zeitpunkt der Veröffentlichung korrekt waren. ABB Cylon® behält sich das Recht vor, Spezifikationen, Leistung, Fähigkeiten und Darstellung dieses Produkts jederzeit zu ändern. ABB Cylon® (UniPuts sind eingetragene Marken von ABB Cylon® Controls. Auto-Matrix, ABB Cylon® ASPECT-Enterprise, ABB Cylon® ASPECT-Enterprise, ABB Cylon® ASPECT-Studio, Auto-Flow, INTEGRA, Smart Building Solutions, flexible building solutions, Solution Integrator und V-STAT sind entweder Marken oder eingetragene Marken von American Auto-Matrix, gehandelt als ABB Cylon® AUTO-Matrix, ein Unternehmenszweig von ABB Cylon® Controls Ltd. BACnet ist eine eingetragene Marke von ASHRAE; BTL ist eine eingetragene Marke der BACnet Manufacturers Association; NiagaraAX Framework ist eine eingetragene Marke von Tridium, Inc. Alle anderen Marken sind eigentum der jeweiligen Inhaber.









ABB

Cylon®

ASPECT-Studio™

Entwicklungsumgebung

ΑB

Cylon®

ס

ABB Cylon® ASPECT-Studio™

Entwicklungsumgebung für ABB Cylon® ASPECT

ABB Smart Building Solutions

1927 Powers Ferry Road Ste 12 100 Atlanta, GA 30339 +1 770-937-0711

www.new.abb.com/us