

Freelance System

Beschreibung des Freelance Systems der ABB University Cloud



Inhalt:

Systemstruktur, Freelance Version, IP Adressen, Benutzer und Kennwörter, Systemfunktionen, Funktionale Bereiche, Unterstützte Kurse, Support und Hilfe

Beschreibung

Das ABB University Cloud Freelance System benutzt die aktuellen Funktionen und Softwarefunktionen. Daher kann es für sehr viele Kurse der ABB University verwendet werden. Auf jedes Freelance System kann ein Benutzer gleichzeitig zugreifen.

Systemstruktur

Eine Maschine (SingleNode) basierend auf virtuellem Windows 7, 1 HSI Netzwerk,

- F800F-4x: Engineering, Operations, OPC Server, Formulation, Emulator

Freelance System Version

Freelance 2016 SP1

IP-Adressen

- F800F-4x: 172.16.4.4x

Systemfunktionen

- Engineering
- Operation
- OPC Server
- Formulation
- Emulator (SoftController)
- CBF Viewer

Aktiviere Systemfunktionen

- Alle Systemfunktionen außer SecurityLock

Benutzer und Kennwörter

1 Benutzer und Kennwörter für Administratoren:

- Freelancer (abb)

Funktionale Bereiche

Inhalt des Projektes

- Wasserwerkmodell

Unterstützte Kurse

Diese ABB University Kurse unterstützt das System:

- T560
- T561
- T562
- T564
- T565
- T566
- T568

Support und Hilfe

Bitte kontaktieren Sie:

- Gottfried Kremer
(Gottfried.Kremer@de.abb.com, +49 69 7930 4431)
- Brian Williamson
(Brian.Williamson@de.abb.com, +49 69 7930 4808)

oder ABBUniversity@de.abb.com

ABB University

www.abb.com/controlsystems
www.abb.com/abbuniversity

Anschrift

ABB Automation GmbH
Service Control, ATG/SOCT
Stierstädter Straße 5
60488 Frankfurt am Main

We reserve the right to make technical changes or modify the contents of this document without prior notice. With regard to purchase orders, the agreed particulars shall prevail. ABB AG does not accept any responsibility whatsoever for potential errors or possible lack of information in this document.

We reserve all rights in this document and in the subject matter and illustrations contained therein. Any reproduction, disclosure to third parties or utilization of its contents – in whole or in parts – is forbidden without prior written consent of ABB AG. Copyright © 2017 ABB
All rights reserved

Lehrgangssekretariat

Phone: +49 69 7930 4801
Fax: +49 69 7930 4652
Mail: abbuniversity@de.abb.com

Kundencenter

Phone: +49 180 5 222 580