



University

ABB University

Control Systems / Process Automation
trainingen 2016

Power and productivity
for a better world™



ABB University

Opleidingen voor uw medewerkers

Als koploper op vele terreinen wil ABB u van dienst zijn door u hoogwaardige opleidingen en trainingen aan te bieden, die primair bedoeld zijn om uw prestaties en die van uw medewerkers te verbeteren. Voor dit doel beschikt ABB over een speciaal daarvoor ingesteld opleidings- en trainingsinstituut; ABB University.

Via onze opleidingen en trainingen krijgt u de meest recente kennis aangereikt en kunt u intensief kennismaken met de innovatieve producten en diensten, die ABB op de markt brengt. Ook voor eerder door ABB geleverde producten en systemen beschikken wij over een groot scala aan cursussen. Deze kunnen voor de opleiding van uw nieuwe medewerkers, maar ook voor het oprispen van de kennis en vaardigheden van uw huidige medewerkers, worden toegepast. Voor de opleiding en training van ons eigen personeel maken wij gebruik van hetzelfde aanbod. Op deze manier waarborgen wij zowel de hoge kwaliteit van onze opleidingen en trainingen als die van onze medewerkers.

Opleidingen voor de procesautomatisering

Om een flexibele en probleemloze invoering van de procesautomatiseringsinstallatie in uw organisatie mogelijk te maken

is het van belang dat uw medewerkers, voorafgaand aan de implementatie, getraind worden in het bedienen, configureren en onderhouden van de nieuwe installatie.

Op basis van de systeemopbouw van de door ABB aangeboden automatiseringsinstallatie en de specifieke procesvoeringsaspecten van uw installatie kan een passend opleidingsprogramma worden samengesteld. Hierbij wordt zoveel mogelijk rekening gehouden met de verwachte aanwezige kennis bij de toekomstige gebruikers; uw medewerkers. Vooruitlopend hierop zijn per cursus de minimale eisen t.a.v. de benodigde voorkennis aangegeven in de cursusbeschrijvingen.

Algemene Uitgangspunten

Aantal deelnemers

Het aantal deelnemers aan de trainingen volgens het "open-rooster" is minimaal 4 en maximaal 8 per sessie, dit om de kwaliteit te kunnen garanderen.

Cursustijden

Cursussen kunnen worden gegeven op normale werkdagen (maandag t/m vrijdag). De volgende standaard cursustijden worden voorgesteld:

Maandagochtend:	van 09:30 tot 12:00 uur;
Overige ochtenden:	van 09:00 tot 12:00 uur;
Middagen:	van 13:00 tot 16:00 uur.

Documentatie

Over het algemeen zal gebruik gemaakt worden van Nederlandstalige of Engelstalige cursusdocumentatie, in aanvulling hierop kan gebruik gemaakt worden van Engelstalige documenten, bijvoorbeeld projectdocumentatie of product handleidingen. U kunt het University trainingenoverzicht ook online bekijken via: <http://new.abb.com/benelux/nieuws/trainingen/processautomation>. Bovendien is hier te zien wanneer de trainingen plaatsvinden.



ABB University

Onze trainingen

Training	Code	Duur
SattLine		
Sattline, Basis - NL	EL322	3 dagen
Sattline, Vervolg - NL	EL323	5 dagen
Essential Automation		
Freelance 800F System Engineering	T568	5 dagen
Compact Control Builder, AC800M Configuration	T530	5 dagen
Panel Builder 800 Getting started with Tutorials	T367e	E-learning
IndustrailIT Extended Automation System 800xA		
System 800xA Information Management	T306	5 dagen
System 800xA Batch Management	T307	5 dagen
System 800xA Hardware Maintenance and Troubleshooting AC800M	T308	3 dagen
System 800xA Operation	T310	2 dagen
System 800xA with AC 800M Engineering, Part 1 - Control Builder M	T315C	5 dagen
System 800xA with AC 800M Engineering, Part 1 - Function Designer	T315F	5 dagen
System 800xA with AC 800M Engineering, Part 1 - Diagrams	T315D	4 dagen
System 800xA with AC 800M Engineering, Part 2 - Human System Interface	T315H	5 dagen
System 800xA for Advant Master Configuration	T320	5 dagen
System 800xA for Harmony Configuration	T321	5 dagen
System 800xA with AC 870P / Melody Configuration	T322	5 dagen
System 800xA with PLC Connect Configuration	T323	5 dagen
System 800xA for DCI Configuration	T325	5 dagen
System 800xA for Freelance 800F Configuration	T326	5 dagen
System 800xA with AC 800M – Integration of IEC61850 Devices	T333	4 dagen
System 800xA Advanced Graphics & Workplace workshop - NL	NL202	4 dagen
PID Controllers in AC800M Controller - NL	NL331	2 dagen
System 800xA with AC 800M Engineering, Refresh training - NL	NL501	2 dagen
System 800xA - PCDeviceLib V5.0 Engineering - NL	GB850	4 dagen
Safety High Integrity System		
Inleidende cursus voor SIL bepaling		1 dag
System 800xA Safety - AC 800M High Integrity Configuration and Maintenance	T309	4 dagen
Advant Control & System Six		
Advant Controller 400 and Advant Station 500OS Maintenance	A221	5 dagen
Advant Controller 400 Configuration and Programming	A331	5 dagen
Basic Training DCI System Six Standard Controlware Configuration	NL401/406	5 dagen
Power Generation Information Manager		
Power Generation Information Manager - Bediening	NL980	1 dag
Power Generation Information Manager - Bediening en Configuratie	NL990	2 dagen

Neem contact met ons op

ABB b.v.

University
Mon Plaisir 40
4879 AN Etten-Leur

Customer Service Process Automation
Tel. +31 (0)76 5086400
E-mail controlsystems.sales@nl.abb.com

www.abb.nl/abbuniversity/courses.aspx