

NX Kurse 2009

<http://go.siemens-plm.ch/training>Übersicht 2. Halbjahr
Monat

Urdorf

Kurse	Kursdauer	KW	Juli					August					September					Oktober				November				Dezember			
			27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	
Training NX Basis Konstruktion Teil 1	CTR 1001-1	5						3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	21	28	
Training NX Basis Konstruktion Teil 2	CTR 1001-2	5		6				3			17				31	7			5			9							
Training NX Variantenkonstruktion Einzelteile	CTR 1017	3				20					17				21				19										
Training NX Variantenkonstruktion Baugruppen	CTR 1018	2										31																	
Training NX MoldWizard	UTMW 10400	4	auf Anfrage									2																	
Training NX FreeForm	CTR 1013	4									24																7		
Training NX Management grosser Baugruppen	CTR 1012	2																	26										
Training NX SheetMetal	CTR 1015	2							13																	3			
Training NX I-deas Basiskurs	MDA-105-210-200	5	auf Anfrage																										
Training NX Datenaufbereitung und Schnittstellen	CTR 1025	3	auf Anfrage																										
Training NX CAD Grundlagen für CAM Anwender	CTR 2001-1	5		29													12												
Training NX Basis Fertigung	CTR 2001-2	4			13														26										
Training NX Fräsen 3-Achsen	CTR 2010	3							10						21											23			
Training NX Fräsen 5-Achsen	CTR 2011	2													14														
Training NX Drehen	CTR 2012	2																									7		
Training NX Drahterodieren	CTR 2013	1	auf Anfrage																										
Training NX Automatisierte Fertigung	CTR 2014	3	auf Anfrage																										
Training NX Maschinensimulation für Anwender	CTR 2015	1	auf Anfrage																										
Training NX Postprocessing	CTR 2016	4	auf Anfrage																										
Training NX Benutzerzyklen	CTR 2017	1	auf Anfrage																										
Training CAD Upgrade NX5 - NX6	CTR1002-1A	1									17								19									21	
Training CAD Upgrade NX4 - NX6	CTR1002-2A	2					28				18								20									22	
Training CAD Upgrade NX6 - NX7	CTR1002-1B	1	auf Anfrage																										
Training CAD Upgrade NX5 - NX7	CTR1002-2B	2	auf Anfrage																										
Training CAM Upgrade NX5 - NX6	CTR2002-1A	1									24							28											
Training CAM Upgrade NX4 - NX6	CTR2002-2A	2									25						29												
Training CAM Upgrade NX6 - NX7	CTR2002-1B	1	auf Anfrage																										
Training CAM Upgrade NX5 - NX7	CTR2002-2B	2	auf Anfrage																										
Training CAD Transition I-deas to NX	MT 13140	5																12									30		
Training NX Update SystemAdmin	CTR 1009	1	auf Anfrage																										
Training NX SystemAdmin	CTR 1010	2							20																			30	
Training Introduction to Teamcenter	MT 25100	1					28								14														
Training Teamcenter Data Model Administration	MT 25450	2				30									15														
Workshop Datenaustausch	UTDA20300	1	auf Anfrage																										
Workshop NX Programmierung	UTPR20400	3	auf Anfrage																										
Workshop NX Knowledge Fusion	TR 1260	2	auf Anfrage																										
Workshop NX Knowledge Fusion Advanced	TR1270	2	auf Anfrage																										
CAE FEMAP Workshop	FEMAP	3													16														
CAE NX Motion Simulation	MT 15110	2	auf Anfrage																										
CAE NX Advanced Simulation	MT 15020	2	auf Anfrage																										

Synchronous Technology Workshop
28. + 29.10.2009

ca. ab Herbst verfügbar

ca. ab Herbst verfügbar

Angegeben ist jeweils das Datum des ersten Kurstages
Kursbeginn erster Tag: 9:00 Uhr / folgende Tage: 8:30 Uhr

Teilnehmerzahl:

Auskünfte:

Adresse:

Weitere Kurse können auf Anfrage durchgeführt werden.

Die Klassengrösse ist auf maximal
8 Teilnehmer beschränkt.Erteilt Ihnen gerne unser Schulungssekretariat
unter der Telefonnummer:
044 755 72 72Postanschrift:
Siemens Product Lifecycle
Management Software (CH) AG
Grossmattstrasse 9
CH-8902 Urdorf

Änderungen Vorbehalten

Oder via E-Mail an:
schulung.ch.plm@siemens.com

erstellt am: 04. Mai 2009

SIEMENS

Daniela Stöckli
daniela.stoeckli@siemens.com

aktualisiert am: 20. August 2009