

Kursbezeichnung	Kurs-Nr.	Tg	Kosten	Trainingsort	2012						
					Feb	Mrz	Apr	Mai	Juni	Juli	Aug
Update Training Creo Elements/Pro 5.0 (vormals Pro/E Wildfire) auf Creo Parametric 1.0	TRN-3400	1	CHF 600	GIA Oftringen			24.	16.			16.
Update Training Creo Elements/Pro 4.0 (vormals Pro/E Wildfire) auf Creo Parametric 1.0	TRN-3401	2	CHF 1'200	GIA Oftringen				30.-31.			13.-14.
Updatetrainings auf Creo Elements/Pro 5.0 (vormals Pro/ENGINEER Wildfire)				GIA Oftringen							
Einführung in Creo Parametric 1.0 kann auf 2 Wochen verteilt sein	TRN-3402	5	CHF 3'000	GIA Oftringen					04.-08.	09.-13.	
Einführung in Creo Elements/Pro 4.0 / 5.0 (vormals Pro/ENGINEER Wildfire); kann auf 2 Wochen verteilt sein	TRN-2169 / 2232	5	CHF 3'000	GIA Oftringen			16.-20.	07.-11.	18.-22.	16.-20.	20.-24.
Einführung in Creo Elements/Direct 17.0 / 18.0 (vormals CoCreate)	TRN-2902 / 3418	3	CHF 1'800	GIA Oftringen			11.-13.		12.-14.		07.-09.
Flexible Modeling mit Creo Parametric 1.0	TRN-3415	1	CHF 600	GIA Oftringen	Auf Anfrage						
Einführung in Creo Direct 1.0	TRN-3416	1	CHF 600	GIA Oftringen	Auf Anfrage						
Baugruppenmodellierung für Fortgeschrittene mit Creo Parametric 1.0	TRN-3404	3	CHF 1'800	GIA Oftringen	Auf Anfrage						
Baugruppenmodellierung für Fortgeschrittene mit Creo Elements/Pro 4.0 oder 5.0	TRN-2174 / 2234	3	CHF 1'800	GIA Oftringen					26.-28.		
Zeichnungserstellung mit Creo Parametric 1.0	TRN-3405	3	CHF 1'800	GIA Oftringen	Auf Anfrage						
Zeichnungserstellung mit Creo Elements/Pro 4.0 / 5.0 (vormals Pro/ENGINEER Wildfire)	TRN-2173 / 2233	3	CHF 1'800	GIA Oftringen					19.-21.		
Bauteilmodellierung für Fortgeschrittene mit Creo Parametrics 1.0	TRN-3403	3	CHF 1'800	GIA Oftringen	Auf Anfrage						
Bauteilmodellierung für Fortgeschrittene mit Creo Elements/Pro 4.0 oder 5.0	TRN-2175 / 2238	3	CHF 1'800	GIA Oftringen	Auf Anfrage						
Blechbearbeitung mit Creo Parametric 1.0	TRN-3407	2	CHF 1'200	GIA Oftringen	Auf Anfrage						
Blechteilmodellierung mit Creo Elements/Pro 4.0 oder 5.0	TRN-2177 / 2240	2	CHF 1'200	GIA Oftringen				02.-03.			30.-31.
Flächenmodellierung mit Creo Parametric 1.0	TRN-3406	3	CHF 1'800	GIA Oftringen	Auf Anfrage						
Flächenmodellierung mit Creo Elements/Pro 4.0 oder 5.0	TRN-2176 / 2239	3	CHF 1'800	GIA Oftringen						03.-05.	
Modellierung mit Freiformflächen in Creo Parametric 1.0	TRN-3425	2	CHF 1'200	GIA Oftringen	Auf Anfrage						
Modellierung mit Freiformflächen in Creo Elements/Pro 4.0 oder 5.0 (ISDX II)	TRN-2178 / 2237	2	CHF 1'200	GIA Oftringen	Auf Anfrage						
Einführung in Creo Simulate 1.0	TRN-3411	5	CHF 3'000	GIA Oftringen	Auf Anfrage						
Struktur- und Thermische Simulationen mit Creo Elements/Pro Mechanica 4.0 oder 5.0	TRN-2167 / 2235	5	CHF 3'000	GIA Oftringen	Auf Anfrage						
Creo Elements/Pro 4.0 MDX oder MDO Training	GIA-MDX / MDO	1	CHF 600	GIA Oftringen	Auf Anfrage						
Arbortext IsoDraw 7.1 Foundation Workshop	GIA-IsoDraw 7	2	CHF 1'200	GIA Oftringen	Auf Anfrage						
Mathcad 15 oder Mathcad Prime Workshop (weitere Infos auf Anfrage)	GIA-MAT-15	1	CHF 980	GIA Oftringen	Auf Anfrage						
Windchill PDMLink 9.0 / 9.1 oder 10.0 Geschäftsadministration	TRN-2139 / 3160	3	CHF 2'250	GIA Oftringen	Auf Anfrage						
Windchill PDMLink 9.0 / 9.1 oder 10.0 Einführungstraining	TRN-2136 / 3146	2	CHF 1'500	GIA Oftringen	Auf Anfrage						

Weitere Kurse oder Versionen auf Anfrage

Ausgabe: 26.03.2012

Anmeldung

GIA Informatik AG
Daniel Rölli
Peyermattstrasse 3, CH-4665 Oftringen

Telefon +41 (0)62 789 71 71
Fax +41 (0)62 789 71 99
Email daniel.roelli@gia.ch

Reservierungen für unsere Kurse können Sie telefonisch, per Fax oder Email vornehmen, verbindliche Anmeldungen müssen in schriftlicher Form (z.B. per Fax) erfolgen.