

Stand: 15. Juli 2022

		Kurs_D	KW	Start	Ende	Dauer	Bundesland	Ort		
INVENTOR	Grundkurs	101147	26	25.08.2022	-	24.08.2022	3	Baden-Württemberg	Hofen	ja
	Konstruieren mit Inventor	101149	41	12.10.2022	-	14.10.2022	3	Baden-Württemberg	Aalen	ja
	Konstruieren mit Inventor	97728	10	02.03.2021	-	04.03.2021	3	Nordrhein-Westfalen	Baunatal	ja
	Konstruieren mit Inventor	97729	10	02.03.2021	-	04.03.2021	3	Nordrhein-Westfalen	Dillenburg	ja
	Konstruieren mit Inventor	97761	22	30.05.2022	-	01.06.2022	3	Nordrhein-Westfalen	Paderborn	ja
	2.5D-Fräsen mit InventorCAM	90070	14	04.04.2022	-	06.04.2022	3	Nordrhein-Westfalen	Hersfeld	ja
	2.5D-Fräsen mit InventorCAM	90763	42	19.10.2022	-	21.10.2022	3	Nordrhein-Westfalen	Paderborn	ja
	Konstruieren und mehr mit Fusion 360	92480	30	26.09.2022	-	27.09.2022	2	Hessen	Gelnhausen	ja
	Von der Konstruktion zum 3D-Druck mit Fusion 360	92774	19	21.09.2022	-	22.09.2022	3	Hessen	Gelnhausen	ja
	Von der Konstruktion zum 3D-Druck mit Fusion 360	92777	38	13.09.2022	-	14.09.2022	3	Nordrhein-Westfalen	Bielefeld	ja
Konstruieren und mehr mit Fusion 360	101148	18	11.10.2022	-	12.10.2022	3	Nordrhein-Westfalen	Talheim	ja	
Von der Konstruktion zum 3D-Druck mit Fusion 360	101165	26	13.07.2022	-	14.07.2022	3	Baden-Württemberg	Talheim	ja	
Konstruieren und mehr mit Fusion 360 (13:30 - 16:00 Uhr) - ONLINE	100062	14	22.03.2022	-	23.03.2022	3h	Online	Online	ja	
Konstruieren und mehr mit Fusion 360 (13:30 - 16:00 Uhr) - ONLINE	100063	14	07.04.2022	-	08.04.2022	3h	Online	Online	ja	
SOLIDWORKS	Konstruieren mit SolidWorks	92527	20	18.05.2022	-	18.05.2022	3	Baden-Württemberg	Schleich Hill	ja
	Konstruieren mit SolidWorks	105649	26	27.06.2022	-	29.06.2022	3	Baden-Württemberg	Schleich Hill	ja
	Konstruieren mit SolidWorks	97738	24	13.06.2022	-	15.06.2022	3	Rheinland-Pfalz	Rudolfs	ja
	Konstruieren mit SolidWorks	97739	24	13.06.2022	-	15.06.2022	3	Hessen	Kassel	ja
	Konstruieren mit SolidWorks	93300	40	04.10.2022	-	05.10.2022	3	Hessen	Kassel	ja
	2.5D-Fräsen mit SolidCAM	90060	14	04.04.2022	-	06.04.2022	3	Nordrhein-Westfalen	Hersfeld	ja
	2.5D-Fräsen mit SolidCAM	90457	19	09.05.2022	-	11.05.2022	3	Baden-Württemberg	Spang	ja
	Fräsen mit SolidCAM	90458	19	09.05.2022	-	11.05.2022	3	Baden-Württemberg	Spang	ja
	Drehen mit SolidCAM	90460	43	24.10.2022	-	25.10.2022	2	Baden-Württemberg	Spang	ja
	Drehfräsen mit SolidCAM	90461	43	25.10.2022	-	26.10.2022	2	Baden-Württemberg	Spang	ja
SIEMENS	Konstruieren und Fertigen mit SIEMENS NX	97735	19	09.05.2022	-	13.05.2022	5	Nordrhein-Westfalen	Bielefeld	ja
	Konstruieren und Fertigen mit SIEMENS NX	97737	38	19.09.2022	-	23.09.2022	5	Nordrhein-Westfalen	Bielefeld	ja
HEIDENHAIN	Programmieren mit HEIDENHAIN TNC 530	91961	5	31.01.2022	-	04.02.2022	5	Bayern	Traunau	ja
	Programmieren mit HEIDENHAIN TNC 620	91962	10	28.02.2022	-	01.03.2022	5	Bayern	Traunau	ja
	Programmieren mit HEIDENHAIN TNC 530	90060	26	27.06.2022	-	01.07.2022	5	Bayern	Traunau	ja
	Programmieren mit HEIDENHAIN TNC 620 / CNC-PLLOT G40	90061	26	27.06.2022	-	01.07.2022	5	Bayern	Traunau	ja
	Programmieren mit HEIDENHAIN TNC 620	90062	41	10.10.2022	-	14.10.2022	5	Bayern	Traunau	ja
	Programmieren mit HEIDENHAIN TNC 620	92090	48	28.11.2022	-	02.12.2022	2	NRW	Köln	ja
	Programmieren, Einrichten und Bedienen mit Heidenhain Fräsearbeiten	91916	7	14.02.2022	-	18.02.2022	5	Bayern	Erlangen	ja
	Programmieren mit SIEMENS Sinumerik Operate ShopUM	91920	19	05.05.2022	-	13.05.2022	5	Bayern	Erlangen	ja
	Programmieren mit SIEMENS Sinumerik Operate ShopUM	91926	28	11.07.2022	-	15.07.2022	5	Bayern	Erlangen	ja
	Programmieren, Einrichten und Bedienen mit SIEMENS SINUMERIK ShopUM	91927	28	11.07.2022	-	15.07.2022	5	Bayern	Erlangen	ja
Verfahren des Programmierens mit SIEMENS SINUMERIK Operate ShopUM - Buchdrehen	93320	20	16.05.2022	-	18.05.2022	3	NRW	Münster	ja	
Verfahren des Programmierens mit SIEMENS SINUMERIK Operate ShopUM - Buchdrehen	97742	27	04.07.2022	-	06.07.2022	3	Hessen	Schweinfurt	ja	
Verfahren des Programmierens mit SIEMENS SINUMERIK Operate ShopUM - Buchdrehen	97742	27	04.07.2022	-	06.07.2022	3	NW	Wuppertal	ja	
Verfahren des Programmierens mit SIEMENS SINUMERIK Operate ShopUM - Buchdrehen	97758	10	07.03.2022	-	09.03.2022	3	Thüringen	Zella-Mehlis	ja	
Verfahren des Programmierens mit SIEMENS SINUMERIK Operate ShopUM - Buchdrehen	93324	28	13.07.2022	-	15.07.2022	3	Baden-Württemberg	Schleich Hill	ja	
Verfahren des Programmierens mit SIEMENS SINUMERIK Operate ShopUM - Buchdrehen	100068	49	07.12.2022	-	09.12.2022	3	Baden-Württemberg	Wiesbaden	ja	
Verfahren des Programmierens mit SIEMENS SINUMERIK Operate ShopUM - Buchdrehen	100068	49	07.12.2022	-	09.12.2022	3	Baden-Württemberg	Wiesbaden	ja	
Mitsubishi / Profibus	Geometrische Prädikationsfunktionen (SPS) / M1s, Form- und Lagereizen - für die Vermittlung in der Ausbildung - Tag 1/5	98432	3	04.03.2022	-	04.03.2022	1	Nordrhein-Westfalen	Ulf Wipperfurth	ja
	Geometrische Prädikationsfunktionen (SPS) / M1s, Form- und Lagereizen - für die Vermittlung in der Ausbildung - Tag 2/3	98442	13	20.03.2022	-	24.03.2022	1	Niederrhein	Bielefeld	ja
	Geometrische Prädikationsfunktionen (SPS) / M1s, Form- und Lagereizen - für die Vermittlung in der Ausbildung - Tag 2/3	98442	13	20.03.2022	-	24.03.2022	1	Niederrhein	Bielefeld	ja
	Geometrische Prädikationsfunktionen (SPS) / M1s, Form- und Lagereizen - für die Vermittlung in der Ausbildung - Tag 2/3	98442	13	20.03.2022	-	24.03.2022	1	Niederrhein	Bielefeld	ja
	Geometrische Prädikationsfunktionen (SPS) / M1s, Form- und Lagereizen - für die Vermittlung in der Ausbildung - Tag 2/3	98442	13	20.03.2022	-	24.03.2022	1	Niederrhein	Bielefeld	ja
	Geometrische Prädikationsfunktionen (SPS) / M1s, Form- und Lagereizen - für die Vermittlung in der Ausbildung - Tag 2/3	98442	13	20.03.2022	-	24.03.2022	1	Niederrhein	Bielefeld	ja
	Geometrische Prädikationsfunktionen (SPS) / M1s, Form- und Lagereizen - für die Vermittlung in der Ausbildung - Tag 2/3	98442	13	20.03.2022	-	24.03.2022	1	Niederrhein	Bielefeld	ja
	Geometrische Prädikationsfunktionen (SPS) / M1s, Form- und Lagereizen - für die Vermittlung in der Ausbildung - Tag 2/3	98442	13	20.03.2022	-	24.03.2022	1	Niederrhein	Bielefeld	ja
	Geometrische Prädikationsfunktionen (SPS) / M1s, Form- und Lagereizen - für die Vermittlung in der Ausbildung - Tag 2/3	98442	13	20.03.2022	-	24.03.2022	1	Niederrhein	Bielefeld	ja
	Geometrische Prädikationsfunktionen (SPS) / M1s, Form- und Lagereizen - für die Vermittlung in der Ausbildung - Tag 2/3	98442	13	20.03.2022	-	24.03.2022	1	Niederrhein	Bielefeld	ja
MATLAB	Von der Konstruktion zum 3D-Druck mit Fusion 360	90774	8	21.02.2022	-	23.02.2022	3	Hessen	Gelnhausen	ja
	Von der Konstruktion zum 3D-Druck mit Fusion 360	90777	8	21.02.2022	-	23.02.2022	3	Hessen	Gelnhausen	ja
	Additive Fertigung (3D-Druck)	102162	47	24.11.2022	-	25.11.2022	2	Müritzer	Fehrbellin	ja
	Hydraulik	90069	15	21.03.2022	-	23.03.2022	3	Bayern	Traunau	ja
	Hydraulik	90736	15	04.04.2022	-	06.04.2022	3	Bayern	Traunau	ja
	Hydraulik	90737	19	11.05.2022	-	13.05.2022	3	Nordrhein-Westfalen	Talheim	ja
	Hydraulik	90738	19	11.05.2022	-	13.05.2022	3	Nordrhein-Westfalen	Talheim	ja
	Hydraulik	91856	21	23.05.2022	-	24.05.2022	2	Baden-Württemberg	Bell-Weinheim	ja
	Hydraulik	91857	21	23.05.2022	-	24.05.2022	2	Nordrhein-Westfalen	Bell-Weinheim	ja
	Hydraulik	102165	22	01.06.2022	-	03.06.2022	3	Baden-Württemberg	Miltenberg	ja
Hydraulik	102166	22	01.06.2022	-	03.06.2022	3	Baden-Württemberg	Miltenberg	ja	
FANUC	Bedienen und Programmieren HandingTool	90722	19	07.03.2022	-	11.03.2022	5	Baden-Württemberg	Nuhausen a. F.	ja
	Bedienen und Programmieren HandingTool	90723	17	20.04.2022	-	20.04.2022	5	Baden-Württemberg	Nuhausen a. F.	ja
	Bedienen und Programmieren HandingTool	90724	17	20.04.2022	-	20.04.2022	5	Baden-Württemberg	Nuhausen a. F.	ja
	Bedienen und Programmieren HandingTool	90725	17	20.04.2022	-	20.04.2022	5	Baden-Württemberg	Nuhausen a. F.	ja
	Bedienen und Programmieren HandingTool	102172	32	08.08.2022	-	12.08.2022	5	Baden-Württemberg	Nuhausen a. F.	ja
	Bedienen und Programmieren HandingTool	102173	32	08.08.2022	-	12.08.2022	5	Baden-Württemberg	Nuhausen a. F.	ja
	Bedienen und Programmieren HandingTool	102174	32	08.08.2022	-	12.08.2022	5	Baden-Württemberg	Nuhausen a. F.	ja
	Einsetzen von Robotern in der beruflichen Bildung - Kurs 1/2 (13:30 - 16:30 Uhr) - ONLINE	101190	13	28.03.2022	-	29.03.2022	0,5	Online	ONLINE	ja
	Einsetzen von Robotern in der beruflichen Bildung - Kurs 2/2 (13:30 - 16:30 Uhr) - ONLINE	101191	13	28.03.2022	-	29.03.2022	0,5	Online	ONLINE	ja
	Einsetzen von Robotern in der beruflichen Bildung - Kurs 2/2 (13:30 - 16:30 Uhr) - ONLINE	101193	20	17.05.2022	-	17.05.2022	0,5	Online	ONLINE	ja
KUKA	Einsetzen von Robotern in der Ausbildung	90070	40	05.10.2022	-	05.10.2022	1	Bayern	Aussbach	ja
	Einsetzen von Robotern in der Ausbildung	90071	39	28.09.2022	-	28.09.2022	1	Nordrhein-Westfalen	Aussbach	ja
	Grundlagen und Einsetzen in die digitale Ausbildung - Lernmodell MLS	90066	6	16.02.2022	-	16.02.2022	1	Baden-Württemberg	Talheim	ja
	Grundlagen und Einsetzen in die digitale Ausbildung - Lernmodell MLS	90067	19	12.05.2022	-	12.05.2022	1	Baden-Württemberg	Talheim	ja
	Grundlagen und Einsetzen in die digitale Ausbildung - Lernmodell MLS	90068	29	05.07.2022	-	05.07.2022	1	Baden-Württemberg	Talheim	ja
	Grundlagen und Einsetzen in die digitale Ausbildung - Lernmodell MLS	90069	40	06.10.2022	-	06.10.2022	1	Baden-Württemberg	Talheim	ja
	Grundlagen und Einsetzen in die digitale Ausbildung - Lernmodell MLS	90070	41	13.10.2022	-	13.10.2022	1	Baden-Württemberg	Talheim	ja
	Grundlagen und Einsetzen in die digitale Ausbildung - Lernmodell MLS	90071	11	16.03.2022	-	16.03.2022	1	Nordrhein-Westfalen	Bielefeld	ja
	Grundlagen und Einsetzen in die digitale Ausbildung - Lernmodell MLS	90072	20	05.02.2022	-	05.02.2022	1	Nordrhein-Westfalen	Bielefeld	ja
	Grundlagen und Einsetzen in die digitale Ausbildung - Lernmodell MLS	90073	41	12.10.2022	-	12.10.2022	1	Nordrhein-Westfalen	Bielefeld	ja
5-Achsen	Lernmodell einleiten für die (erst in der Ausbildung)	90066	6	16.02.2022	-	16.02.2022	1	Baden-Württemberg	Talheim	ja
	Geschichte Grundlagen in der Ausbildung	90067	19	12.05.2022	-	12.05.2022	1	Baden-Württemberg	Talheim	ja
	Handlungsanleitung in der Ausbildung - Grundlagen und Ansatz / Ausblende innerhalb der 4-Stufen-Methode bzw. Frontalantritt	90068	29	05.07.2022	-	05.07.2022	1	Baden-Württemberg	Talheim	ja
	Bearbeitung von Auszubildenden - Auszubildende aktiv einbeziehen	90069	40	06.10.2022	-	06.10.2022	1	Baden-Württemberg	Talheim	ja
	Generierung Z - mehrer Achsen verstehen	100065	21	24.05.2022	-	24.05.2022	1	Baden-Württemberg	Talheim	ja
	Handlungsanleitung in der Ausbildung - Grundlagen und Ansatz / Ausblende innerhalb der 4-Stufen-Methode bzw. Frontalantritt	100066	29	05.07.2022	-	05.07.2022	1	Baden-Württemberg	Talheim	ja
	Bearbeitung von Auszubildenden - die Chance zur persönlichen Entwicklung	100067	26	28.02.2022	-	28.02.2022	1	Baden-Württemberg	Talheim	ja
	Ausbildung der Auszubildenden	100068	21	24.05.2022	-	24.05.2022	1	Baden-Württemberg	Talheim	ja
	Generierung Z - mehrer Achsen verstehen	100069	39	29.09.2022	-	29.09.2022	1	Nordrhein-Westfalen	Bielefeld	ja
	Handlungsanleitung in der Ausbildung	100070	41	13.10.2022	-	13.10.2022	1	Baden-Württemberg	Talheim	ja
Handlungsanleitung in der Ausbildung - Grundlagen und Ansatz / Ausblende innerhalb der 4-Stufen-Methode bzw. Frontalantritt	100071	42	14.10.2022	-	14.10.2022	1	Baden-Württemberg	Talheim	ja	
Chaos Management in der Ausbildung	90047	44	03.11.2022	-	03.11.2022	1	Nordrhein-Westfalen	Bielefeld	ja	
Dimensionen von Führung in der Ausbildung	90048	49	06.12.2022	-	06.12.2022	1	Baden-Württemberg	Talheim	ja	
DVM	Prüfungsausschuss - Erfolgreiche Planung und Durchführung von Projekten	110483	36	21.09.2022	-	22.09.2022	2	Nordrhein-Westfalen	Hersfeld	ja
	Prüfungsausschuss - Erfolgreiche Planung und Durchführung von Projekten	110484	37	28.09.2022	-	29.09.2022	1	Nordrhein-Westfalen	Hersfeld	ja
	Prüfungsausschuss - Erfolgreiche Planung und Durchführung von Projekten	110485	42	17.10.2022	-	18.10.2022	2	Nordrhein-Westfalen	Hersfeld	ja
	Prüfungsausschuss - Erfolgreiche Planung und Durchführung von Projekten	110486	45	08.11.2022	-	09.11.2022	1	Nordrhein-Westfalen	Hersfeld	ja
	Prüfungsausschuss - Erfolgreiche Planung und Durchführung von Projekten	110487	46	15.11.2022	-	16.11.2022	2	Nordrhein-Westfalen	Hersfeld	ja