



Fortbildungsplan 2020

Stand: 23. Juli 2020

	Nr.	KW	Start	Ende	Dauer	BL	Ort	Link				
CAD / CAM	INVENTOR											
	Grundkurs	▶	Konstruieren mit Inventor	47300	25	17.06.2020	-	19.06.2020	3	SA	Dillingen	↗
	Grundkurs	▶	Konstruieren mit Inventor	46451	37	09.09.2020	-	11.09.2020	3	HE	Gelnhausen	↗
	Aufbaukurs	▶	Konstruieren mit Inventor	47236	43	21.10.2020	-	23.10.2020	3	BW	Aalen	↗
	INVENTORCAM											
	Grundkurs	▶	2,5D-Fräsen mit InventorCAM	53011	38	14.09.2020	-	16.09.2020	3	NW	Siegen	↗
	Grundkurs	▶	2,5D-Fräsen mit InventorCAM	53009	45	02.11.2020	-	04.11.2020	3	NW	Hörstel	↗
	FUSION 360											
	Grundkurs	▶	Konstruieren und mehr mit Fusion 360	50515	41	05.10.2020	-	07.10.2020	3	SA	KHS Leipzig	↗
	Workshop	▶	Von der Konstruktion zum 3D-Druck mit Fusion 360	51830	39	21.09.2020	-	23.09.2020	3	HE	Gelnhausen	↗
	Workshop	▶	Von der Konstruktion zum 3D-Druck mit Fusion 360	50528	43	19.10.2020	-	21.10.2020	3	BW	Tübingen	↗
	SOLIDWORKS											
	Grundkurs	▶	Konstruieren mit SolidWorks	52943	45	02.11.2020	-	04.11.2020	3	NW	Herwig-Blankertz-Schule	↗
	Grundkurs	▶	Konstruieren mit SolidWorks	49524	50	09.12.2020	-	11.12.2020	3	BW	Schwäbisch Hall	↗
	weitere Kurse in Planung											
	SOLIDCAM											
	Grundkurs	▶	2,5D-Fräsen mit SolidCAM	53014	38	14.09.2020	-	16.09.2020	3	NW	Siegen (SolidCAM)	↗
	Aufbaukurs	▶	2,5D-Fräsen mit SolidCAM	49527	40	28.09.2020	-	30.09.2020	3	BW	Singen	↗
	Grundkurs	▶	2,5D-Fräsen mit SolidCAM	53008	45	02.11.2020	-	04.11.2020	3	NW	Hörstel (SolidCAM)	↗
	Aufbaukurs	▶	Drehen mit SolidCAM	49635	48	25.11.2020	-	26.11.2020	2	BW	Singen	↗
Aufbaukurs	▶	Drehfräsen mit SolidCAM	49636	48	27.11.2020	-	27.11.2020	1	BW	Singen	↗	
OPEN MIND												
Kombikurs	▶	Konstruieren mit hyperCAD-S und 2,5D-Fräsen mit hyperMILL	45256	43	19.10.2020	-	23.10.2020	5	BW	Wessling (OPEN MIND)	↗	
Grundkurs	▶	2,5D-Fräsen / Feature mit hyperMILL	45258	43	21.10.2020	-	23.10.2020	3	BW	Wessling (OPEN MIND)	↗	
CNC - Fertigung	HEIDENHAIN											
	Grundkurs	▶	Programmieren mit HEIDENHAIN TNC 620/640	37656	40	28.09.2020	-	02.10.2020	5	BY	Traunreut (HEIDENHAIN)	↗
	Grundkurs	▶	Programmieren mit HEIDENHAIN iTNC 530	37657	46	09.11.2020	-	13.11.2020	5	BY	Traunreut (HEIDENHAIN)	↗
	Aufbaukurs	▶	Programmieren, Einrichten und Bedienen mit Heidenhain Frässteuerungen	53294	48	23.11.2020	-	27.11.2020	5	BY	Traunreut (HEIDENHAIN)	↗
	Grundkurs	▶	Programmieren mit HEIDENHAIN TNC 620/640	37659	49	30.11.2020	-	04.12.2020	5	BY	Traunreut (HEIDENHAIN)	↗
	SIEMENS											
	Aufbaukurs	▶	Programmieren, Einrichten und Bedienen mit SIEMENS SINUMERIK ShopMill	45939	31	20.07.2020	-	22.07.2020	3	BW	Aalen	↗
	Aufbaukurs	▶	Schwenken mit SIEMENS SINUMERIK ShopMill	46561	32	03.08.2020	-	05.08.2020	3	NW	Bielefeld	↗
	Aufbaukurs	▶	Programmieren, Einrichten und Bedienen mit SIEMENS SINUMERIK ShopTurn	53293	38	16.09.2020	-	18.09.2020	3	HE	Gelnhausen	↗
	Aufbaukurs	▶	Programmieren, Einrichten und Bedienen mit SIEMENS SINUMERIK ShopMill	45946	38	14.09.2020	-	15.09.2020	2	SA	Chemnitz	↗
	Grundkurs	▶	Programmieren mit SIEMENS Sinumerik Operate ShopTurn	41178	39	21.09.2020	-	25.09.2020	5	B	Erlangen (SIEMENS)	↗
	Grundkurs	▶	Programmieren mit SIEMENS Sinumerik Operate ShopMill	41186	41	05.10.2020	-	09.10.2020	5	B	Erlangen (SIEMENS)	↗
Aufbaukurs	▶	Tastsystem und Messzyklen mit SIEMENS SINUMERIK ShopMill	46018	43	21.10.2020	-	23.10.2020	3	SH	Norderstedt	↗	





Fortbildungsplan 2020

Stand: 23. Juli 2020

			Nr.	KW	Start	Ende	Dauer	BL	Ort	Link
Fertigungstechno	Workshop	▶ Zerspanungs-/Schneidstofftechnologien beim CNC-Drehen	46305	36	01.09.2020	- 11.03.2020	2	SH	Steinburg	↗
	Workshop	▶ Zerspanungs-/ Schneidstofftechnologien beim CNC-Fräsen	53385	42	13.10.2020	- 14.05.2020	2	B	Altötting	↗
	Workshop	▶ Frässtrategien zum Durchstarten	45234	45	03.11.2020	- 02.09.2020	1	NI	Braunschweig (Hch. Perschmann)	↗
Mes	Workshop	▶ Geometrische Produktspezifikationen (GPS) / Form- und Lagetoleranzen für die Praxis	46450	39	23.09.2020	- 24.09.2020	2	S	Sulzbach	↗
	Seminar	▶ Mass-, Form- und Lagetolerierung nach ISO-GPS-Normen	45233	42	13.10.2020	- 15.10.2020	3	NI	Braunschweig (Hch. Perschmann)	↗
	Workshop	▶ Durchgängiges Toolmanagement mit ZOLLER in einer vernetzten Produktion	49001	46	09.11.2020	- 09.11.2020	1	BW	Pleidelsheim (ZOLLER)	↗
	Workshop	▶ Durchgängiges Toolmanagement mit ZOLLER in einer vernetzten Produktion	49002	48	25.11.2020	- 25.11.2020	1	NI	Hannover (ZOLLER)	↗
Adaptiv	Workshop	▶ Von der Konstruktion zum 3D-Druck mit Fusion 360	51830	39	21.09.2020	- 23.09.2020	3	HE	Gelnhausen	↗
	Workshop	▶ Von der Konstruktion zum 3D-Druck mit Fusion 360	50528	43	19.10.2020	- 21.10.2020	3	BW	Tübingen	↗
Steuerungste	Grundkurs	▶ Hydraulik	45253	28	06.07.2020	- 08.07.2020	3	B	Freising (HAWE Hydraulik SE)	↗
	Grundkurs	▶ Hydraulik	45254	43	19.10.2020	- 21.10.2020	3	B	Freising (HAWE Hydraulik SE)	↗
	Grundkurs	▶ Pneumatik	45624	46	09.11.2020	- 10.11.2020	2	BW	TS Heidenheim	↗
	Grundkurs	▶ Basis-Digitalisierung in der Pneumatik	45625	46	11.11.2020	- 12.11.2020	2	BW	TS Heidenheim	↗
Automatisierung	Aufbaukurs	▶ Programmieren HandlingTool	47273	26	22.06.2020	- 26.06.2020	5	BW	Neuhausen a. d. F. (FANUC)	↗
	Grundkurs	▶ Bedienen und Programmieren HandlingTool	46685	43	19.10.2020	- 23.10.2020	5	BW	Neuhausen a. d. F. (FANUC)	↗
	Workshop	▶ Einsatz von Robotern in der Ausbildung	46609	45	04.11.2020	- 04.11.2020	1	B	Augsburg	↗
	Workshop	▶ Einsatz von Robotern in der Ausbildung	46610	46	11.11.2020	- 11.11.2020	1	NW	Siegen	↗
	Aufbaukurs	▶ Programmieren HandlingTool	46686	50	07.12.2020	- 11.12.2020	5	BW	Neuhausen a. d. F. (FANUC)	↗
Digitalisierung &	Workshop	▶ Grundlagen und Einstieg in die digitale Ausbildung - Lernplattform MLS	43186	29	14.07.2020	- 14.07.2020	1	BW	Tübingen	↗
	Workshop	▶ Grundlagen und Einstieg in die digitale Ausbildung - Lernplattform MLS	43187	42	15.10.2020	- 15.10.2020	1	BW	Tübingen	↗
	Workshop	▶ Grundlagen und Einstieg in die digitale Ausbildung - Lernplattform MLS	43188	47	18.11.2020	- 18.11.2020	1	BW	Tübingen	↗
	Workshop	▶ Grundlagen und Einstieg in die digitale Ausbildung - Lernplattform MLS	43452	49	03.12.2020	- 03.12.2020	1	BW	Bielefeld	↗
	Workshop	▶ Cyber-Classroom, Augmented und Virtual Reality - Digitale Bildungsmedien und Technologien im Ausbildun	53295	46	12.11.2020	- 12.11.2020	1	BW	Digital	↗
Soft Skills	Workshop	▶ Gesetzliche Grundlagen in der Ausbildung	50310	40	29.09.2020	- 29.09.2020	1	NW	Bielefeld	↗
	Workshop	▶ Dimensionen von Führung in der Ausbildung	48917	47	16.11.2020	- 16.11.2020	1	BW	Tübingen	↗
	Workshop	▶ Ausbildung der Ausbilder - Fresh Up	48918	47	17.11.2020	- 17.11.2020	1	BW	Tübingen	↗
	Workshop	▶ Der Ausbilder als Coach & Lernbegleiter	52916	49	01.12.2020	- 01.12.2020	1	BW	Tübingen	↗

Die folgenden Fortbildungsveranstaltungen sind kostenfreie Zusatzveranstaltungen des Mittelstand 4.0-Kompetenzzentrums „Mit uns digital!“.
Das Zentrum wird vom Bundeswirtschaftsministerium für Wirtschaft und Energie gefördert und ist Teil der Förderinitiative „Mittelstand 4.0 – Digitale Produktions- und Arbeitsprozesse“.
Das Schulungskontingent für Ausbilderinnen und Ausbilder im Rahmen ihrer Teilnahme an Ausbilderförderung bei der NWS MB wird durch die Teilnahme an diesen Schulungen NICHT belastet.

uns digital!	Schulung	▶ IT-Sicherheit – den Gefahren begegnen	Lüneburg	↗
	Schulung	▶ Innovative Geschäftsmodelle – Technologische Potenziale kreativ nutzen	Oldenburg	↗
	Schulung	▶ Mehr als nur Technik – Anforderungen der Digitalisierung an Arbeit und Organisation	Braunschweig-Lüneburg-Stade	↗
	Schulung	▶ Optimieren Sie Ihre Prozesse! Planen und steuern mit ERP und MES	Hannover	↗
	Schulung	▶ Unterwegs in virtuellen Welten – Einsatzmöglichkeiten von Augmented und Virtual Reality in der Produktion	Braunschweig	↗
	Schulung	▶ Digitalisierung in der Produktion – eine Einführung	Diepholz	↗
	Schulung	▶ Führen im digitalen Zeitalter	Hannover	↗
	Schulung	▶ Künstliche Intelligenz (KI) in der Produktion – eine Einführung	Hannover	↗
	Schulung	▶ Ausreichend geschützt?! IT-Sicherheit in der Produktion	Hannover	↗

📄 Klicken Sie auf das Symbol, um mehr über die Inhalte zu erfahren.
📧 Klicken Sie auf das Symbol, um sich anzumelden.

Alexander Nickel
+49 (0) 5205 74 2552 | fortbildung@nws-mb.de
www.nachwuchsstiftung-maschinenbau.de





Fortbildungsplan 2020

Stand: 23. Juli 2020

	Nr.	KW	Start	Ende	Dauer	BL	Ort	Link
mit	Schulung						Hannover	
	Schulung						Hannover	
	Schulung						Hannover	
	Schulung							
	Schulung						Viele weitere Themen ...	

ACHTUNG: Die Anmeldung, Abwicklung, Organisation und Kommunikation erfolgt vollständig über das Kompetenzzentrum.
Für die Durchführung und Qualität der Veranstaltungen ist das Mittelstand 4.0-Kompetenzzentrums Hannover verantwortlich.

