



# Fortbildungsplan 2019

Stand: 19. März 2019

	Nr.	KW	Start	Ende	Dauer	BL	Ort	Link				
<b>CAD</b>	<b>AUTODESK</b>											
	Fortgeschritten	▶	Konstruieren mit Inventor - Flächenmodellierung	3	17.01.2019	-	18.01.2019	2	BW	TS Aalen		
	Grundkurs	▶	Konstruieren mit Inventor	8	18.02.2019	-	20.02.2019	3	HE	MES Kassel		
	Grundkurs	▶	Konstruieren mit Inventor	13	25.03.2019	-	27.03.2019	3	RP	BBS Donnersbergkreis		
	Aufbaukurs	▶	Konstruieren mit Inventor	13	27.03.2019	-	29.03.2019	3	BW	TS Aalen		
	Fortgeschritten	▶	Konstruieren mit Inventor - Baugruppenkonstruktion	33873	26	26.06.2019	-	28.06.2019	3	RP	BBST1 Ludwigshafen	🔗
	Grundkurs	▶	Konstruieren mit Inventor	33788	38	16.09.2019	-	18.09.2019	3	SA	KHS BSZ Leipzig	🔗
	Grundkurs	▶	Konstruieren mit Inventor	33866	39	25.09.2019	-	27.09.2019	3	BW	TS Aalen	🔗
	Aufbaukurs	▶	Konstruieren mit Inventor	33872	45	04.11.2019	-	06.11.2019	3	HE	FBS Fulda	🔗
	Aufbaukurs	▶	Konstruieren mit Inventor	33789	48	25.11.2019	-	27.11.2019	3	HE	KHS BSZ Leipzig	🔗
	Fortgeschritten	▶	Konstruieren mit Inventor - Konstruieren mit dem Konstruktionsassistenten	33871	48	28.11.2019	-	29.11.2019	2	BW	TS Aalen	🔗
	Aufbaukurs	▶	Konstruieren mit Inventor	2215	11	11.03.2020	-	13.03.2020	3	BW	TS Aalen	
	<b>CAD / CAM</b>	<b>SOLIDWORKS</b>										
Grundkurs		▶	Konstruieren mit SolidWorks	5	28.01.2019	-	30.01.2019	3	BW	NWS MB Tübingen		
Aufbaukurs		▶	Konstruieren mit SolidWorks	14	18.03.2019	-	20.03.2019	3	SH	BBZ am NOK		
Grundkurs		▶	Konstruieren mit SolidWorks	34027	25	17.06.2019	-	19.06.2019	3	HE	BS Biedenkopf	🔗
Aufbaukurs		▶	Konstruieren mit SolidWorks	33676	39	23.09.2019	-	25.09.2019	3	SA	BSZ ET Dresden	🔗
Aufbaukurs		▶	Konstruieren mit SolidWorks	34023	43	23.10.2019	-	25.10.2019	3	NI	ERS Hameln	🔗
Aufbaukurs		▶	Konstruieren mit SolidWorks	34024	47	18.11.2019	-	20.11.2019	3	HE	BS Biedenkopf	🔗
<b>SIEMENS NX</b>												
Grundkurs		▶	Konstruieren mit SIEMENS NX	10	04.03.2019	-	06.03.2019	3	NW	CSBK Bielefeld		
Grundkurs		▶	Konstruieren mit SIEMENS NX - NX goes MT Expert	33793	19	06.05.2019	-	10.05.2019	5	BY	DEX Erlangen (SIEMENS)	🔗
Grundkurs		▶	Fertigen mit SIEMENS NX - NX goes MT Expert	33803	21	20.05.2019	-	24.05.2019	5	BY	DEX Erlangen (SIEMENS)	🔗
<b>CNC-Drehen</b>		<b>SOLIDCAM / INVENTORCAM</b>										
		Grundkurs	▶	2,5D-Fräsen mit SolidCAM	8	18.02.2019	-	20.02.2019	3	NW	Siegen (SolidCAM)	
	Grundkurs	▶	2,5D-Fräsen mit InventorCAM	11	11.03.2019	-	13.03.2019	3	NW	Hörstel (SolidCAM)		
	Grundkurs	▶	2,5D-Fräsen mit SolidCAM	33773	19	06.05.2019	-	08.05.2019	3	NW	Hörstel (SolidCAM)	🔗
	Grundkurs	▶	2,5D-Fräsen mit InventorCAM	33891	23	03.06.2019	-	05.06.2019	3	NW	Siegen (SolidCAM)	🔗
	Workshop	▶	2,5- und 3D-Fräsen mit SolidCAM iMachining	33896	27	01.07.2019	-	02.07.2019	2	BW	GS Schwäbisch Hall	🔗
	Grundkurs	▶	2,5D-Fräsen mit SolidCAM	33895	28	08.07.2019	-	10.07.2019	3	BW	HGS Singen	🔗
	Aufbaukurs	▶	Drehen mit SolidCAM	33898	45	06.11.2019	-	07.11.2019	2	BW	HGS Singen	🔗
	Aufbaukurs	▶	Drehfräsen mit SolidCAM	33923	45	08.11.2019	-	08.11.2019	1	BW	HGS Singen	🔗
	<b>OPEN MIND</b>											
	Kombikurs	▶	Konstruieren mit hyperCAD-S und 2,5D-Fräsen mit hyperMILL	33748	21	20.05.2019	-	24.05.2019	5	BW	Ludwigsburg (OPEN MIND)	🔗
	Grundkurs	▶	2,5D-Fräsen / Feature mit hyperMILL	33754	21	22.05.2019	-	24.05.2019	3	BW	Ludwigsburg (OPEN MIND)	🔗
	Kombikurs	▶	Konstruieren mit hyperCAD-S und 2,5D-Fräsen mit hyperMILL	33755	41	07.10.2019	-	11.10.2019	5	BW	Ludwigsburg (OPEN MIND)	🔗
Grundkurs	▶	2,5D-Fräsen / Feature mit hyperMILL	33756	41	09.10.2019	-	11.10.2019	3	BW	Ludwigsburg (OPEN MIND)	🔗	
<b>MASTERCAM</b>												
Grundkurs	▶	2D-Fräsen mit Mastercam	34145	45	04.11.2019	-	06.11.2019	3	NW	Löhne (WDS)	🔗	
<b>CNC-Fräsen</b>	<b>HEIDENHAIN</b>											
	Grundkurs	▶	Programmieren mit HEIDENHAIN CNC PILOT 4290	33672	14	01.04.2019	-	05.04.2019	5	BY	Traunreut (HEIDENHAIN)	🔗
	<b>SIEMENS</b>											
	Grundkurs	▶	Programmieren mit SIEMENS SINUMERIK Operate ShopTurn	4	21.01.2019	-	25.01.2019	5	BY	DEX Erlangen (SIEMENS)		
	Workshop	▶	Programmieren mit SIEMENS SINUMERIK Operate ShopTurn - Projekt Schonhammer	33762	14	03.04.2019	-	05.04.2019	3	BW	TS Aalen	
	Aufbaukurs	▶	Vertiefen des Programmierens mit SIEMENS SINUMERIK Operate ShopTurn	33905	15	11.04.2019	-	12.04.2019	2	BW	TS Aalen	🔗
	Aufbaukurs	▶	Programmieren, Einrichten und Bedienen C-/Y-Achse mit SIEMENS SINUMERIK ShopTurn	33771	17	24.04.2019	-	26.04.2019	3	NW	CSBK Bielefeld	🔗
	Aufbaukurs	▶	Programmieren, Einrichten und Bedienen mit SIEMENS SINUMERIK ShopTurn	33907	21	20.05.2019	-	22.05.2019	3	NW	HBBK Münster	🔗
	Aufbaukurs	▶	Programmieren, Einrichten und Bedienen mit SIEMENS SINUMERIK ShopTurn	33909	34	21.08.2019	-	23.08.2019	3	NI	BBS Lingen TG	🔗
	Grundkurs	▶	Programmieren mit SIEMENS SINUMERIK Operate ShopTurn	33818	39	23.09.2019	-	27.09.2019	5	BY	DEX Erlangen (SIEMENS)	🔗
	Grundkurs	▶	Programmieren mit SIEMENS SINUMERIK Operate ShopTurn	33945	42	14.10.2019	-	18.10.2019	5	BY	DEX Erlangen (SIEMENS)	🔗
	<b>CNC-Fräsen</b>	<b>HEIDENHAIN</b>										
		Grundkurs	▶	Programmieren mit HEIDENHAIN iTNC 530	4	21.01.2019	-	25.01.2019	5	BY	Traunreut (HEIDENHAIN)	
Grundkurs		▶	Programmieren mit HEIDENHAIN iTNC 530	33675	12	18.03.2019	-	22.03.2019	5	BY	Traunreut (HEIDENHAIN)	🔗
Aufbaukurs		▶	Programmieren, Einrichten und Bedienen mit HEIDENHAIN iTNC 530	33675	13	27.03.2019	-	28.03.2019	2	RP	BBS Montabaur	🔗
Aufbaukurs		▶	Schwenken mit HEIDENHAIN TNC 620 / TNC 640	33802	19	07.05.2019	-	08.05.2019	2	RP	CJD BFW Koblenz	🔗
Aufbaukurs		▶	Tastsystem und Messzyklen mit HEIDENHAIN iTNC 530	33790	19	09.05.2019	-	10.05.2019	2	BW	HGS Singen	🔗
Grundkurs		▶	Programmieren mit HEIDENHAIN TNC 620/640	33804	20	13.05.2019	-	17.05.2019	5	BY	Traunreut (HEIDENHAIN)	🔗
Aufbaukurs		▶	Tastsystem und Messzyklen mit HEIDENHAIN iTNC 530	33806	21	21.05.2019	-	22.05.2019	2	HE	HBS Wolfhagen	🔗
Aufbaukurs		▶	Vertiefen des Programmierens mit HEIDENHAIN iTNC 530	33809	23	04.06.2019	-	05.06.2019	2	NW	CMB Gütersloh	🔗
Grundkurs		▶	Programmieren mit HEIDENHAIN iTNC 530	33811	36	02.09.2019	-	06.09.2019	5	BY	Traunreut (HEIDENHAIN)	🔗
Grundkurs		▶	Programmieren mit HEIDENHAIN TNC 620/640	33814	45	04.11.2019	-	08.11.2019	5	BY	Traunreut (HEIDENHAIN)	🔗
Grundkurs		▶	Programmieren mit HEIDENHAIN iTNC 530	33817	48	25.11.2019	-	29.11.2019	5	BY	Traunreut (HEIDENHAIN)	🔗
<b>SIEMENS</b>												
Grundkurs	▶	Programmieren mit SIEMENS SINUMERIK Operate ShopMill	12	18.03.2019	-	22.03.2019	5	BY	DEX Erlangen (SIEMENS)			
Aufbaukurs	▶	Programmieren, Einrichten und Bedienen mit SIEMENS SINUMERIK ShopMill	34015	19	06.05.2019	-	08.05.2019	3	BW	BNS II Bruchsal	🔗	
Aufbaukurs	▶	Programmieren, Einrichten und Bedienen mit SIEMENS SINUMERIK ShopMill	34017	23	03.06.2019	-	05.06.2019	3	RP	CJD BFW Koblenz	🔗	
Aufbaukurs	▶	Schwenken mit SIEMENS SINUMERIK ShopMill	46	11.11.2019	-	13.11.2019	3	NW				
Grundkurs	▶	Programmieren mit SIEMENS SINUMERIK Operate ShopMill	33947	46	11.11.2019	-	15.11.2019	5	BY	DEX Erlangen (SIEMENS)	🔗	





## Fortbildungsplan 2019

Stand: 19. März 2019

	Nr.	KW	Start	Ende	Dauer	BL	Ort	Link				
Technologie	Workshop		Effiziente und prozesssichere Gewindebearbeitung	7	14.02.2019	-	14.02.2019	1	NI	Braunschweig (PERSCHMANN)		
	Workshop		Zerspanungs-/ Schneidstofftechnologien beim CNC-Fräsen	11	12.03.2019	-	13.03.2019	2	SH	BBZ Norderstedt		
	Seminar		Mass-, Form- und Lagetolerierung nach ISO-GPS-Normen	11	12.03.2019	-	14.03.2019	3	NI	Braunschweig (PERSCHMANN)		
	Workshop		Frässtrategien zum Durchstarten	33760	14	04.04.2019	-	04.04.2019	1	NI	Braunschweig (PERSCHMANN)	↗
	Workshop		Zerspanungs-/ Schneidstofftechnologien beim CNC-Drehen	33769	15	09.04.2019	-	10.04.2019	2	SH	RBZ Steinburg	↗
	Workshop		Durchgängiges Toolmanagement mit ZOLLER in einer vernetzten Produktion	34134	20	14.05.2019	-	14.05.2019	1	BW	Pleidelsheim (ZOLLER)	↗
	Workshop		Geometrische Produktspezifikationen (GPS) / Form- und Lagetoleranzen für die Praxis	33815	24	11.06.2019	-	12.06.2019	2	NW	RWTH Aachen	↗
	Workshop		Durchgängiges Toolmanagement mit ZOLLER in einer vernetzten Produktion	34136	25	18.06.2019	-	18.06.2019	1	NI	Hannover (ZOLLER)	↗
	Workshop		Geometrische Produktspezifikationen (GPS) / Form- und Lagetoleranzen für die Praxis	34005	38	17.09.2019	-	18.09.2019	2	RP	BBS Germersheim - Wörth	↗
	Workshop		Effiziente Bohrbearbeitung	34141	41	10.10.2019	-	10.10.2019	1	NI	Braunschweig (PERSCHMANN)	↗
	Workshop		Frässtrategien zum Durchstarten	34140	41	10.10.2019	-	10.10.2019	1	NI	Braunschweig (PERSCHMANN)	↗
	Seminar		Mass-, Form- und Lagetolerierung nach ISO-GPS-Normen	34012	42	15.10.2019	-	17.10.2019	3	NI	Braunschweig (PERSCHMANN)	↗
	Workshop		Durchgängiges Toolmanagement mit ZOLLER in einer vernetzten Produktion	34137	46	12.11.2019	-	12.11.2019	1	NW	Langenfeld (ZOLLER)	↗
Workshop		Durchgängiges Toolmanagement mit ZOLLER in einer vernetzten Produktion	34138	47	19.11.2019	-	19.11.2019	1	SA	Leipzig (ZOLLER)	↗	
Blech	Workshop		Wirtschaftl. und prozessorient. Teilegestaltung und -fertigung in Blech, Trennen + Umformer	33942	19	06.05.2019	-	07.05.2019	2	BW	Ditzingen (TRUMPF)	↗
	Workshop		Wirtschaftl. und prozessorient. Teilegestaltung und -fertigung in Blech, Laserfügen (2)	33944	19	08.05.2019	-	09.05.2019	2	BW	Ditzingen (TRUMPF)	↗
Robotik	Aufbaukurs		Programmieren HandlingTool	4	21.01.2019	-	25.01.2019	5	BW	Neuhausen a. d. F. (FANUC)		
	Grundkurs		Bedienen und Programmieren HandlingTool	33786	19	06.05.2019	-	10.05.2019	5	BW	Neuhausen a. d. F. (FANUC)	↗
	Aufbaukurs		Programmieren HandlingTool	33851	26	24.06.2019	-	28.06.2019	5	BW	Neuhausen a. d. F. (FANUC)	↗
	Grundkurs		Bedienen und Programmieren HandlingTool	33847	44	28.10.2019	-	01.11.2019	5	BW	Neuhausen a. d. F. (FANUC)	↗
	Aufbaukurs		Programmieren HandlingTool	33854	48	25.11.2019	-	29.11.2019	5	BW	Neuhausen a. d. F. (FANUC)	↗
Industrie 4.0	Workshop		Industrie 4.0 – Erklärung, Industriebeispiele, Umsetzung	3	15.01.2019	-	15.01.2019	1	BW	NWS MB Bielefeld		
	Webinar		Einsatz mobiler Endgeräte	7	12.02.2019	-	12.02.2019	1		internetfähiges Gerät		
	Workshop		Einsatz digitaler Medien in der beruflichen Bildung - Konkretisierung am Beispiel von MLS (Mobile Le	7	13.02.2019	-	14.02.2019	2	BW	NWS MB Tübingen		
	Workshop		Einsatz digitaler Medien in der beruflichen Bildung - Konkretisierung am Beispiel von MLS (Mobile Le	7	13.02.2019	-	13.02.2019	1	BW	NWS MB Tübingen		
	Workshop		Einsatz digitaler Medien in der beruflichen Bildung - Konkretisierung am Beispiel von MLS (Mobile Le	7	14.02.2019	-	14.02.2019	1	BW	NWS MB Tübingen		
	Webinar		Datensicherheit und Umsetzung im Unternehmen	7	14.02.2019	-	14.02.2019	1		internetfähiges Gerät		
	Webinar		Einsatz mobiler Endgeräte	7	14.02.2019	-	14.02.2019	1		internetfähiges Gerät		
	Webinar		Datensicherheit und Umsetzung im Unternehmen	8	19.02.2019	-	19.02.2019	1		internetfähiges Gerät		
	Webinar		Nutzbare Elemente Digitaler Medien	8	19.02.2019	-	19.02.2019	1		internetfähiges Gerät		
	Webinar		Nutzbare Elemente Digitaler Medien	8	22.02.2019	-	22.02.2019	1		internetfähiges Gerät		
	Webinar		MLS - Mobile Learning in Smart Factories: Systemvorstellung	8	22.02.2019	-	22.02.2019	1		internetfähiges Gerät		
	Webinar		MLS - Mobile Learning in Smart Factories: Systemvorstellung	9	28.02.2019	-	28.02.2019	1		internetfähiges Gerät		
	Workshop		Einsatz digitaler Medien in der beruflichen Bildung - Konkretisierung am Beispiel von MLS (N	33765	15	09.04.2019	-	10.04.2019	2	BW	NWS MB Tübingen	↗
	Workshop		Durchgängiges Toolmanagement mit ZOLLER in einer vernetzten Produktion	34134	20	14.05.2019	-	14.05.2019	1	BW	Pleidelsheim (ZOLLER)	↗
	Workshop		Einsatz digitaler Medien in der beruflichen Bildung - Konkretisierung am Beispiel von MLS (N	2216	21	22.05.2019	-	23.05.2019	2	BW	NWS MB Tübingen	↗
	Workshop		Durchgängiges Toolmanagement mit ZOLLER in einer vernetzten Produktion	34136	25	18.06.2019	-	18.06.2019	1	NI	Hannover (ZOLLER)	↗
	Workshop		Einsatz digitaler Medien in der beruflichen Bildung - Konkretisierung am Beispiel von MLS (N	33857	26	25.06.2019	-	26.06.2019	2	BW	NWS MB Tübingen	↗
	Workshop		Einsatz digitaler Medien in der beruflichen Bildung - Konkretisierung am Beispiel von MLS (Mobile Le	27	03.07.2019	-	04.07.2019	2	BW	NWS MB Tübingen		
Workshop		Einsatz digitaler Medien in der beruflichen Bildung - Konkretisierung am Beispiel von MLS (Mobile Le	41	09.10.2019	-	10.10.2019	2	BW	NWS MB Tübingen			
Aufbaukurs		Basis-Digitalisierung in der Pneumatik	33794	46	11.11.2019	-	12.11.2019	2	BW	TS Heidenheim	↗	
Aufbaukurs		Basis-Digitalisierung in der Hydraulik/Proportionalhydraulik	46	13.11.2019	-	14.11.2019	2	BW	TS Heidenheim			
Workshop		Durchgängiges Toolmanagement mit ZOLLER in einer vernetzten Produktion	34137	46	12.11.2019	-	12.11.2019	1	NW	Langenfeld (ZOLLER)	↗	
Workshop		Durchgängiges Toolmanagement mit ZOLLER in einer vernetzten Produktion	34138	47	19.11.2019	-	19.11.2019	1	SA	Leipzig (ZOLLER)	↗	
Workshop		Einsatz digitaler Medien in der beruflichen Bildung - Konkretisierung am Beispiel von MLS (Mobile Le	48	27.11.2019	-	28.11.2019	2	BW	NWS MB Tübingen	↗		
Steuerungstechnik	Grundkurs		SPS-Technik mit SIMATIC S7	2	09.01.2019	-	11.01.2019	3	BW	TS Aalen		
	Aufbaukurs		SPS-Technik mit TIA-Portal	5	30.01.2019	-	01.02.2019	3	BW	TS Aalen		
	Grundkurs		Hydraulik	7	11.02.2019	-	13.02.2019	3	BY	Freising (HAWE)		
	Grundkurs		Hydraulische Leitungsverbindungstechnik	23	04.06.2019	-	06.06.2019	3	NW	Bielefeld (Parker Hannifin)		
	Grundkurs		Hydraulik	43	21.10.2019	-	23.10.2019	3	BY	Freising (HAWE)		
	Grundkurs		Hydraulische Leitungsverbindungstechnik	43	22.10.2019	-	24.10.2019	3	NW	Bielefeld (Parker Hannifin)		
	Aufbaukurs		Basis-Digitalisierung in der Pneumatik	33794	46	11.11.2019	-	12.11.2019	2	BW	TS Heidenheim	↗
Aufbaukurs		Basis-Digitalisierung in der Hydraulik/Proportionalhydraulik	46	13.11.2019	-	14.11.2019	2	BW	TS Heidenheim			
Methodik	Workshop		Umgangsformen für Azubis	8	21.02.2019	-	21.02.2019	1	NW	NWS MB Bielefeld		
	Workshop		Zielgruppengerechtes Ausbildungsrecruiting	11	11.03.2019	-	11.03.2019	1	NW	NWS MB Bielefeld		
	Workshop		Regionales Ausbildungsmarketing	13	26.03.2019	-	26.03.2019	1	NW	NWS MB Bielefeld		





## Fortbildungsplan 2019

Stand: 19. März 2019

Nr.	KW	Start	Ende	Dauer	BL	Ort	Link
-----	----	-------	------	-------	----	-----	------

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.

mit uns digital!	Schulung	Technologien und Potenziale der Digitalisierung	NI	Generalfabrik	i	☑
	Schulung	Anwendungen von Big Data und Data Mining in Produktion und Logistik	NI	IPH Hannover	i	☑
	Schulung	Daten beherrschen lernen! Produktdatenmanagement im Kontext von Industrie 4.0	NI	IPEG Hannover	i	☑
	Schulung	Datenakquise – Wie Sie Sensoren und Maschinensteuerungen zur Datenerfassung nutzen	NI	PZH Hannover	i	☑
	Schulung	ERP, MES und BDE: Produktionsprozesse planen und steuern	NI	Generalfabrik	i	☑
	Schulung	Ohne Sensoren geht nichts! Ein Überblick über die Einsatzmöglichkeiten der Mikrosensorik	NI	PZH Hannover	i	☑
	Schulung	RFID und kognitive Intralogistik	NI	PZH Hannover	i	☑
	Schulung	Steigende Energiepreise? Kein Problem! Energieeffizienz nachhaltig verbessern	NI	TU Braunschweig	i	☑
	Schulung	3D-Druck – Additive Fertigung in der digitalen Produktion	NI	LZ Hannover	i	☑
	Schulung	Den Gefahren begegnen - IT-Sicherheit in der Produktion	NI	HS Hannover	i	☑
	Schulung	Digitalisierung in der Prozesskette – Von der Bauteilplanung bis zur Fertigung	NI	PZH Hannover	i	☑
	Schulung	Intelligenter Materialtransport mit Fahrerlosen Transportsystemen (FTS)	NI	IPH Hannover	i	☑
	Schulung	Kästchen schieben war gestern – Digitale Fabrikplanung und -bewertung	NI	IPH Hannover	i	☑
	Schulung	Laser – Das Werkzeug für die digitale Produktion	NI	LZ Hannover	i	☑
	Schulung	Nicht von der Stange – Maßgeschneiderte Steuerungssysteme in Industrie 4.0	NI	OFFIS Oldenburg	i	☑
	Schulung	Onlinefähige Methoden zur Prozessüberwachung am Beispiel umformtechnischer Fertigungsverfahren	NI	PZH Hannover	i	☑
	Schulung	Produktionscontrolling im Zeitalter von Industrie 4.0	NI	PZH Hannover	i	☑
	Schulung	Selbststeuerung in der Produktion und Logistik	NI	BIBA Bremen	i	☑
	Schulung	Virtuelle Welten – Möglichkeiten von Augmented Reality in der Produktion	NI	TU Braunschweig	i	☑
Schulung	Werden Sie schlank! Lean Production trifft Industrie 4.0	NI	PZH Hannover	i	☑	
Schulung	Arbeit & Daten in der Digitalisierung	NI	H&P Hannover	i	☑	
Schulung	Mehr als nur Technik – Anforderungen der Digitalisierung in den Bereichen Arbeit und Organisation	NI	PZH Hannover	i	☑	
Schulung	Produktivität und Ergonomie – Neue Technologien für die Arbeitsplatzgestaltung	NI	PZH Hannover	i	☑	
Schulung	Rechtssicher in die digitale Zukunft	NI	H&P Hannover	i	☑	

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

