

# FoP-NET Niederösterreich | Terminplan

für Wald-, Wein- und Industrieviertel | September 2017 - Juni 2019



Inhalte						Ort	Termin IV	Termin WeV	Termin WaV
Modul	Nr.	Lehrveranstaltung	Lektor	LV-Tage/ Viertel	LV-Tage/ Gesamt				
Modul 1   Einführung	1.1	Wirtschaft 4.0 - Einführung in das Thema inkl. Gesamtvorstellung FoP-Module	Dr. Thomas Moser / Dr. Franz Fidler	2x1Tag/Viertel	6	Im Viertel	offen	offen	offen
Modul 2 Mensch & Persönlichkeit	2.1	Zeit- und Selbstmanagement	Offen	2 + 1	9	Im Viertel	19.-20.3.2019	13.-14.11.2018	7.-8.11.2017
	2.2	Changemanagement	Offen	2 + 1	9	Im Viertel	2.-3.4.2019	4.-5.12.2018	28.-29.11.2017
	2.3	Kreativitätstechniken	Offen	2	6	im Viertel	17.-18.4.2018	14.-15.11.2017	26.-27.02.2019
	2.4	Eigenproduktion von Schulungsvideos für Mitarbeiter	FH-Prof. Dr. Rosa von Süss	2	2	Zentral FH St.Pölten	offen		
	2.5	Endlich be-greifbar: Produktion der Zukunft   Lehrkräfte-Fortbildung	DI Sandra Wildeis / Dr. Thomas Moser	3	9	Im Viertel	29.-31.1.2019	15.-17.5.2018	21.-23.11.2017
Modul 3 Mensch & Technologie	3.1	User Centered Design & Human-Machine Interaction	Dr. Peter Judmaier	2	2	Zentral FH St.Pölten	9.-10.04.2018		
	3.2	Assistenzsysteme in der Produktion Teil 1 Kollaborative Robotik Teil 2 Augmented Reality	DI NöhmayerProfactor / Dr. Peter Brandl/evolaris	2	2	Zentral FH St.Pölten	11.-12.04.2018		
	3.3	Technologiemanagement	Dr. Stefan Vorbach	2	2	Zentral FH St.Pölten	13. und 14.10.2017		
	3.4	Technologiescouting und -früherkennung	Dr. Gerhard Drexler, MBA	2	2	Zentral FH St.Pölten	10. und 11.11.2017		
	3.5	Social Media-Technologien für den Recruiting Prozess	Mag. (FH) Dr. Johanna Gröblbauer	2	2	Zentral FH St.Pölten	offen		
	3.6	Neue Wege im Wissensmanagement & Wissenstransfer	Dr. Tassilo Pellegrini	2	2	Zentral FH St.Pölten	22.-23.5.2018		
Modul 4 Produktion	4.1	Kundenorientierte Produktionsplanung	Dr. Thomas Felberbauer	2	2	Zentral FH St.Pölten	27. - 28. 02.2018		
	4.2	Produktionsmanagement 4.0	DI (FH) Sandra Wildeis	4	4	Zentral FH St.Pölten	13.-14.03.2018 20.-21.03.2018		
Modul 5 Datensicherheit	5.1	Big Data Analytics	Dr. Andreas Kornherr	2	6	Im Viertel	29.-30.05.2018	12.-13.06.2019	12.-13.12.2017
	5.2	IT & Industrial Security	DI Dr. Paul Tavolato	4	4	Zentral FH St.Pölten	19.-20.6.2018 26.-27.6.2018		
	5.3	Analytic Manufacturing (Datenvisualisierung & Datensonifikation)	Dr. Wolfgang Aigner / Dr. Michael Iber	4	4	Zentral FH St.Pölten	3.-4.7.2018 10.-11.07.2018		
	5.4	Semantic Data Models	Dr. Thomas Moser	2	2	Zentral FH St.Pölten	17.-18.7.2018		
Modul 6 Internet der Dinge	6.1	Sense and Feedback (IoT Embedded Systems)	DI(FH) Matthias Husinsky	2	2	Zentral FH St.Pölten	11.-12.09.2018		
	6.2	Real-time-communication (in virtual & mobile environments)	DI Dr. Franz Fidler	2	2	Zentral FH St.Pölten	18.-19.09.2018		
	6.3	Mobile Application Development	Dr. Grischa Schmiedl	2	2	Zentral FH St.Pölten	2.-3.10.2018		
	6.4	Machine-to-Machine business scenarios   Blockchain & Co	Dr. Thomas Moser / DI Dr. Franz Fidler	1	1	Zentral FH St.Pölten	08.10.2018		
Modul 7 Digital Business	7.1	Digital Business	Dr. Gröblbauer / Dr. Pelligrini / Mag. Römer	2	2	Zentral FH St.Pölten	30.-31.10.2018		
	7.2	Einführung Innovationsmanagement	DI Gerald Steinwender	2	6	Im Viertel	19.-20.12.2017	13.-14.11.2018	19.-20.02.2019
	7.3	Dienstleistungsgeschäft 4.0	Mag. Andreas Gumpetsberger, MBA	2	6	Im Viertel	12.-13.03.2019	4.-5.12.2018	30.-31.01.2018
	7.4	Digitalisierung: Trends erkennen – Chancen nutzen	TIP - Technologie und Innovationspartner	1	3	Im Viertel	offen	offen	offen
Modul 8 3D - Druck Metall	8.1	3D-Druck Metall - Einführung in die additive Fertigung	Dr. Markus Hatzenbichler	1	2	1x Wald-und Weinviertel 1x Industrie-und Mostviertel	17.10.2017		24.04.2018
	8.2	3D-Druck Metall Praxis	Dr. Hatzenbichler / Dr. Hubmann / Dr. Matkovits	1	2	1x Wald-und Weinviertel 1x Industrie-und Mostviertel	06.11.2017		05.06.2018
	8.3	Bionisches Design durch Optimierung und Geometrierückführung	Lutz Dobrowohl	2	3	1x Wald-und Weinviertel 1x Industrie-und Mostviertel	5.-6.12.2017		12.-13.6.2018
	8.4	3D-Druck Industrielle Anwendung	Arco Steinwender	1	2	1x Wald-und Weinviertel 1x Industrie-und Mostviertel	16.01.2018		25.06.2018

Best Practices	BP	Best Practice Seminare zu I 4.0 Themen in ausgewählten Leitbetrieben	Kooperation mit Technokontakte			Bei Unternehmen	gemäß Termine Technokontakte		
Projekt 1	P1	Qualifizierungsbedarfe der Zukunft	Sandra Wildeis	5	15	Im Viertel	Oktober - November 2018		
Projekt 2	P2	Kollaborative Robotik	DI Helmut Nöhmayer	4	12	Im Viertel	März - Mai 2018		