

Seminarthema	Termin/e	KW	Dauer	Zielgruppe
			Tage	Lehrjahr
1. Halbjahr 2026 / 2. Halbjahr 2026				
Word Basis	Termine siehe Internet [Bitte hier klicken]		1	1.-3.
Layout & Formulare mit Word	Termine siehe Internet [Bitte hier klicken]		1	1.-3.
Formatvorlagen & Dokumentationen mit Word	Termine siehe Internet [Bitte hier klicken]		1	1.-3.
Excel Basis	Termine siehe Internet [Bitte hier klicken]		1	1.-3.
Excel Fortgeschritten - Funktionen und Formulare	Termine siehe Internet [Bitte hier klicken]		1	1.-3.
Listen & Datenanalysen unter Excel	Termine siehe Internet [Bitte hier klicken]		1	1.-3.
Excel - Management-Cockpit	Termine siehe Internet [Bitte hier klicken]		2	1.-3.
Outlook Basis	Termine siehe Internet [Bitte hier klicken]		1	1.-3.
Outlook Aufbau	Termine siehe Internet [Bitte hier klicken]		1	1.-3.
Outlook - Werkzeug für ein effektives Zeitmanagement	Termine siehe Internet [Bitte hier klicken]		2	1.-3.
PowerPoint Basis	Termine siehe Internet [Bitte hier klicken]		1	1.-3.
PowerPoint interaktiv & professionell	Termine siehe Internet [Bitte hier klicken]		1	1.-3.
Makros und Automatisierung unter Office	Termine siehe Internet [Bitte hier klicken]		1	1.-3.
Access Grundlagen	Termine siehe Internet [Bitte hier klicken]		3	1.-3.
Grundlagen für die Arbeit mit ChatGPT	Termine siehe Internet [Bitte hier klicken]		0,5	1.-3.
Von Google zu KI: Optimieren Sie Ihre Recherche mit intelligenten Tools	Termine siehe Internet [Bitte hier klicken]		0,5	1.-3.
KI-Überblick Einsatzmöglichkeiten	Termine siehe Internet [Bitte hier klicken]		0,5	1.-3.
Künstliche Intelligenz als beruflicher Begleiter: Optimierung und Innovation	Termine siehe Internet [Bitte hier klicken]		0,5	1.-3.

Seminarthema	Termin/e	KW	Dauer	Zielgruppe
			Tage	Lehrjahr
1. Halbjahr 2026 / 2. Halbjahr 2026				
Effizienz in Word: KI-gestützte Dokumentenerstellung und -optimierung	Termine siehe Internet [Bitte hier klicken]		0,5	1.-3.
KI-Kompetenz nach EU AI Act	Termine siehe Internet [Bitte hier klicken]		0,5	1.-3.
Der richtige Umgang mit Anwender - User Help Desk	Termine siehe Internet [Bitte hier klicken]		2	1.-3.
Netzwerk und TCP/IP Grundlagen	31. März bis 2. April 2026	14	3	1.-3.
	22. bis 24. Juni 2026	26	3	1.-3.
	30. September bis 2. Oktober 2026	40	3	1.-3.
	9. bis 11. Dezember 2026	50	3	1.-3.
Grundlagen Betriebssysteme Windows & Netzwerktechnik	13. bis 17. Juli 2026	29	5	1.-3.
	21. bis 25. September 2026	39	5	1.-3.
	23. bis 27. November 2026	48	5	1.-3.
Windows Server – Administration Grundlagen	23. bis 25. März 2026	13	3	1.-3.
	24. bis 26. Juni 2026	26	3	1.-3.
	14. bis 16. September 2026	38	3	1.-3.
	7. bis 9. Dezember 2026	50	3	1.-3.
Netzwerktechnik Aufbau	26. bis 28. Mai 2026	22	3	2.-3.
	26. bis 28. August 2026	35	3	2.-3.
	14. bis 16. Dezember 2026	51	3	2.-3.
Grundlagen Administration Windows Server & Exchange Server	8. bis 12. Juni 2026	24	5	2.-3.
	28. September bis 2. Oktober 2026	40	5	2.-3.
	14. bis 18. Dezember 2026	51	5	2.-3.
Windows PowerShell für Administratoren und Systemverwalter - Grundlagen, Verwaltung und Automation	13. bis 17. April 2026	16	5	2.-3.
	22. bis 26. Juni 2026	26	5	2.-3.
	28. September bis 2. Oktober 2026	40	5	2.-3.
	30. November bis 4. Dezember 2026	49	5	2.-3.

Seminarthema	Termin/e	KW	Dauer	Zielgruppe
			Tage	Lehrjahr
1. Halbjahr 2026 / 2. Halbjahr 2026				
IT-Sicherheit: (Anti-) Hacking für Administratoren und Systembetreuer	13. bis 15. April 2026	16	3	2.-3.
	1. bis 3. Juni 2026	23	3	2.-3.
	24. bis 26. August 2026	35	3	2.-3.
	5. bis 7. Oktober 2026	41	3	2.-3.
IT- & Netzwerksicherheit / Datenschutzgesetz	9. bis 13. März 2026	11	5	2.-3.
	8. bis 12. Juni 2026	24	5	2.-3.
	23. bis 27. November 2026	48	5	2.-3.
Linux Grundlagen	26. bis 28. Mai 2026	22	3	1.-3.
Linux Essentials v1.6 inkl. Prüfungsvorbereitung	13. bis 17. April 2026	16	5	1.-3.
	3. bis 7. August 2026	32	5	1.-3.
	2. bis 6. November 2026	45	5	1.-3.
Linux Professional Institute LPIC-1 – Prüfung 101: Einstieg in die Linux-Administration	18. bis 22. Mai 2026	21	5	2.-3.
	10. bis 14. August 2026	33	5	2.-3.
	26. bis 30. Oktober 2026	44	5	2.-3.
Linux Professional Institute LPIC-1 – Prüfung 102: Linux-Administration für Fortgeschrittene	18. bis 22. Mai 2026	21	5	2.-3.
	24. bis 28. August 2026	35	5	2.-3.
	9. bis 13. November 2026	46	5	2.-3.
Linux Professional Institute LPIC-2 – Prüfung 201: Linux-Systemarchitektur und -Leistung	8. bis 12. Juni 2026	24	5	3.
	14. bis 18. September 2026	38	5	3.
	30. November bis 4. Dezember 2026	49	5	3.
Linux Professional Institute LPIC-2 – Prüfung 202: Linux-Sicherheit und Serverkonfiguration	23. bis 27. März 2026	13	5	3.
	29. Juni bis 3. Juli 2026	27	5	3.
	28. September bis 2. Oktober 2026	40	5	3.
	14. bis 18. Dezember 2026	51	5	3.

Seminarthema	Termin/e	KW	Dauer	Zielgruppe
			Tage	Lehrjahr
1. Halbjahr 2026 / 2. Halbjahr 2026				
ITIL® 4 Foundation (mit Prüfungsvorbereitung)	16. bis 18. März 2026	12	3	2.-3.
	11. bis 13. Mai 2026	20	3	2.-3.
	20. bis 22. Juli 2026	30	3	2.-3.
	14. bis 16. September 2026	38	3	2.-3.
	16. bis 18. November 2026	47	3	2.-3.
PRINCE2® Foundation	23. bis 25. März 2026	13	3	2.-3.
	11. bis 13. Mai 2026	20	3	2.-3.
	3. bis 5. August 2026	32	3	2.-3.
	21. bis 23. September 2026	39	3	2.-3.
	30. November bis 2. Dezember 2026	49	3	2.-3.
Scrum Grundlagen	10. bis 11. März 2026	11	2	2.-3.
	29. bis 30. Juni 2026	27	2	2.-3.
	16. bis 17. November 2026	47	2	2.-3.
HTML und CSS Grundlagen	28. bis 30. April 2026	18	3	1.-3.
	13. bis 15. Juli 2026	29	3	1.-3.
	5. bis 7. Oktober 2026	41	3	1.-3.
Visual Basic .NET Grundlagen	18. bis 22. Mai 2026	21	5	1.-3.
	14. bis 18. September 2026	38	5	1.-3.
	14. bis 18. Dezember 2026	51	5	1.-3.
Java Grundlagen	18. bis 22. Mai 2026	21	5	1.-3.
	27. bis 31. Juli 2026	31	5	1.-3.
	19. bis 23. Oktober 2026	43	5	1.-3.
Visual C# .NET Grundlagen	13. bis 17. April 2026	16	5	1.-3.
	13. bis 17. Juli 2026	29	5	1.-3.
	28. September bis 2. Oktober 2026	40	5	1.-3.

Seminare für Auszubildende in 2026

Seminarthema	Termin/e	KW	Dauer	Zielgruppe
			Tage	Lehrjahr
1. Halbjahr 2026 / 2. Halbjahr 2026				
JavaScript Grundlagen	20. bis 22. April 2026	17	3	1.-3.
	15. bis 17. Juli 2026	29	3	1.-3.
	12. bis 14. Oktober 2026	42	3	1.-3.
Python Grundlagen	4. bis 7. Mai 2026	19	4	1.-3.
	20. bis 23. Juli 2026	30	4	1.-3.
	30. November bis 3. Dezember 2026	49	4	1.-3.
Virtualisierung mit Docker (Einführungskurs)	16. bis 19. Juni 2026	25	4	1.-3.
	21. bis 24. September 2026	39	4	1.-3.
	7. bis 10. Dezember 2026	50	4	1.-3.
Grundlagen Datenbanken, SQL & Datenbankserver	30. März bis 2. April 2026	41	4	1.-3.
	21. bis 25. September 2026	39	5	1.-3.
Power BI Grundlagen	16. bis 17. März 2026	12	2	1.-3.
	1. bis 2. Juni 2026	23	2	1.-3.
	10. bis 11. August 2026	33	2	1.-3.
	9. bis 10. November 2026	46	2	1.-3.
Power BI Aufbau	24. bis 25. März 2026	13	2	1.-3.
	8. bis 9. Juni 2026	24	2	1.-3.
	12. bis 13. August 2026	33	2	1.-3.
	11. bis 12. November 2026	46	2	1.-3.

>>>> Sie finden ein Thema nicht - sprechen Sie uns gern an! Diese Übersicht ist nur ein Auszug aus vielen weiteren Seminaren <<<<

Seminarthema	Termin/e	KW	Dauer Tage	Zielgruppe Lehrjahr
1. Halbjahr 2026 / 2. Halbjahr 2026				
Prüfungsvorbereitung				
Allgemein: Umgang mit Prüfungsangst und effektives Lernen	1. September 2026	3	1	1.-3.
IT-Berufe: Prüfungsvorbereitung für IT-Berufe - Abschlussprüfung, Teil 1	18. bis 19. August 2026 10. bis 11. September 2026	34 37	2 2	1.-2.
Prüfungsvorbereitung für Fachinformatiker/-in der Fachrichtung Systemintegration & Anwendungsentwicklung Themengebiet „ Systemtechnik “ - Abschlussprüfung, Teil 2				3.
<i>Teilnehmer/Zielgruppe: Fachinformatiker Systemintegration (Dauer: 3 Tage)</i>	25. bis 27. März 2026 8. bis 10. April 2026 12. bis 14. Oktober 2026 4. bis 6. November 2026 9. bis 11. November 2026	13 15 42 45 46	3	
<i>Teilnehmer/Zielgruppe: Fachinformatiker Anwendungsentwicklung (Dauer: 2 Tage)</i>	25. bis 26. März 2026 8. bis 9. April 2026 12. bis 13. Oktober 2026 4. bis 5. November 2026 9. bis 10. November 2026	13 15 42 45 46	2	
Prüfungsvorbereitung für Fachinformatiker/-in der Fachrichtung Systemintegration & Anwendungsentwicklung Themengebiet " Programmierung / Datenbanken " - Abschlussprüfung, Teil 2				3.
<i>Teilnehmer/Zielgruppe: Fachinformatiker Anwendungsentwicklung (Dauer: 3 Tage)</i>	20. und 23. bis 24. März 2026 5. bis 7. Oktober 2026 28. bis 30. Oktober 2026 11. bis 13. November 2026	12/13 41 44 46	3	
<i>Teilnehmer/Zielgruppe: Fachinformatiker Systemintegration (Dauer: 2 Tage)</i>	20. und 23. März 2026 5. bis 6. Oktober 2026 28. bis 29. Oktober 2026 11. bis 12. November 2026	12/13 41 44 46	2	

Seminarthema	Termin/e	KW	Dauer Tage	Zielgruppe Lehrjahr
1. Halbjahr 2026 / 2. Halbjahr 2026				
Kaufmännische Berufe:				
Prüfungsvorbereitung, Teil 1 im Ausbildungsberuf Kaufmann/-frau für Büromanagement (Dauer: 4 Tage)	Präsenz: 2. bis 5. Februar 2026	6	4	1-2.
	Präsenz: 24. bis 27. August 2026	35	4	
Prüfungsvorbereitung Abschlussprüfung Teil 2 im Ausbildungsberuf Kaufmann/-frau für Büromanagement (Dauer: 5 Tage)	Präsenz: 16. bis 20. März 2026	12	5	
	Präsenz: 26. bis 30. Oktober 2026	43	5	
Bemerkung Allgemein:				
Bei Online-Durchführung Stellung von Remote-Lab (bei technischen Seminaren)				
Bei Präsenzveranstaltung: Alle Seminare inkl. Heiss- und Kaltgetränke, Pausensnacks und Mittagessen				