



16940 | PC Basis Anwendung Stufe 2 Montag und Mittwoch 9:00 - 11:00

Kursleitung:	Thilo Witt
Kursumfang:	24 Unterrichtseinheiten (UE) zu 60 Minuten
Kurszeitraum:	17 Nov 2025 - 12 Jan 2026
Kurstermine:	November 2025 am 17. / 19. / 24. / 26. December 2025 am 1. / 3. / 10. / 15. / 17. January 2026 am 5. / 7. / 12.
Kurstage:	Monday 09:00 - 11:00 Uhr Wednesday 09:00 - 11:00 Uhr
Kurspreis:	CHF500.00
Kursort:	Grendel 15, 6004 Luzern
Zusätzlich:	Der Bildungsgutschein ist nur gültig bei mehr als 60 % Anwesenheit (8 von 12 Kurstagen). Wenn Sie weniger als 8 Mal im Kurs sind, müssen Sie den Kurs anteilmässig selbst bezahlen.

[Anmeldung mit Bildungsgutschein Luzern, Code: GKE-LU](#)

[Anmeldung mit Bildungsgutschein Obwalden, Code: GKE-OW](#)

[Anmeldung mit Bildungsgutschein Schwyz, Code: GKE-SZ](#)

[Anmeldung mit Bildungsgutschein Zug, Code: GKE-ZG](#)

Im Alltag werden Computer und digitale Geräte immer wichtiger. In diesem Kurs lernen Sie die Bedienung eines Computers. Sie lernen den Umgang mit dem Schreibprogramm Word, dem Tabellenprogramm Excel und dem E-Mail-Programm Outlook. Nach diesem Kurs können Sie E-Mails schreiben, senden und bekommen.

Sie brauchen für diesen Kurs bereits ein bisschen Erfahrung mit dem Computer. Für den Kurs können Sie einen Computer selber mitbringen oder einen Computer von SmartTalk ausleihen. Nach dem Kurs müssen Sie den Computer wieder an SmartTalk zurückgeben.

Inhalte:

- Informationen im Internet zu finden
- E-Mails und Kalender zu benutzen (Outlook)
- Programme am Computer bedienen
- Dokumente zu schreiben und zu gestalten (Word)
- den Computer besser zu bedienen
- Excel zu bedienen, Tabellen erstellen und einfache Berechnungen durchführen.



Voraussetzungen:

Vorkenntnisse Computer:

- Dateien öffnen und speichern können.
- Tastatur und Maus bedienen.
- Einzelne PC-Programme nutzen.
- Zugang zum Internet finden.

Vorkenntnisse Deutsch:

- Deutschkenntnisse B1, wenn Sie im Kanton Zug wohnen.
- Deutschkenntnisse A2, wenn Sie im Kanton Luzern, Obwalden oder Schwyz wohnen.