

Digitale Welt

Lernangebot für digitale Basiskompetenzen

In unserer vernetzten Gesellschaft gehört der Umgang mit digitalen Medien genau wie Lesen, Schreiben und Rechnen zu den Grundkompetenzen für gesellschaftliche Teilhabe.

Allerdings stellt die digitale Entwicklung für breite Bevölkerungsschichten eine große Herausforderung dar; dies gilt insbesondere für ältere Menschen und Personen mit geringer formaler Bildung. Im vhs-Lernportal finden Kursleitende passgenaues Lernmaterial, um diese Zielgruppe auf dem Weg in die digitale Welt zu begleiten.



Praxisbezogenes und niedrigschwelliges Lernen

Die Lerninhalte orientieren sich am Lebensalltag der Nutzer*innen. Sie geben konkrete Hilfestellung für den **Umgang mit digitalen Medien** und helfen, Berührungsängste abzubauen. Die Lernmodule vermitteln neben der Handhabung der Geräte ein grundlegendes **Verständnis für unsere digitalisierte Welt** und leiten zu kritischer **Medienreflexion** an.

Die komplexen Inhalte werden einfach und anschaulich erklärt. **Bilder** und **Videos** unterstützen zusätzlich das Verständnis. Auf der grundlegenden Niveaustufe (Level Basis) sind zudem alle Texte als **Audios** verfügbar, sodass die Lernenden sie sich vorlesen lassen können.

Orientiert am Europäischen Referenzrahmen DigComp 2.2

Inhalte und Aufbau basieren auf dem **DigComp 2.2**, dem Europäischen Referenzrahmen für digitale Kompetenzen. Die Matrix wurde jedoch um eine zusätzliche Basiskompetenz ergänzt mit Lernzielen für Menschen, die den Einstieg in die digitale Kultur noch nicht vollzogen haben.

Aufbauend auf diesem **Level Basis** werden in **Level 1** Zukunftsthemen wie zum Beispiel Künstliche Intelligenz, Fake News, Nachhaltigkeit und der Schutz der Gesundheit adressiert. Eine weitere Niveaustufe (Level 2) folgt bis Ende 2024.

In der Konzeption des Angebots wurden die Dimensionen **Knowledge** (Wissen), **Skills** (Fähigkeiten) und **Attitude** (Einstellung) aus dem DigComp 2.2 berücksichtigt. Die Behandlung der Themen reicht von der individuellen über die gesellschaftliche bis hin zur globalen Ebene.





Mit Bildern und Geschichten wird die Bedienung der Geräte erläutert sowie für die Chancen und Risiken der global vernetzten Welt sensibilisiert.





Tir

Ben und Tinka begleiten die Lernenden durch alle Module. Ben erläutert Begriffe, Tinka hat praktische Tipps für den Alltag.

Digitales Lernen mit dem vhs-Lernportal bietet viele Vorteile:

Lernende schätzen besonders

- Videos und interaktive Übungen
- unmittelbares Feedback
- implizites Training digitaler Kompetenzen
- flexibles Lernen am Smartphone,
 Tablet oder Computer

Lehrkräfte profitieren von

- einem umfangreichen Pool mit erprobten Online-Materialien
- leichter Binnendifferenzierung
- bequemer Online-Betreuung der Lernenden
- einfacher Suche und Zuteilung von Modulpaketen
- komfortabler virtueller Lernumgebung

"Das Angebot ist sehr flexibel in unterschiedlichen Kursformaten einsetzbar – egal ob in der Grundbildung oder im Deutschkurs. Aus der Fülle des Materials lässt sich ganz einfach das Passende zusammenstellen."

Andrea Börner, Kursleiterin an der vhs Erding

Digitale Welt - Lerninhalte Level Basis und Level 1 (Beispiele)

Problemlösen und Weiterlernen

- Assistenzprogramme
- inklusiver Zugang
- mit digitalen Technologien lernen
- technische Probleme lösen

Sicherheit und **Datenschutz**

- Datenschutz und sichere Passwörter
- Cyberangriffe
- Gesundheit in der digitalen Welt
- Technologien und ihr Umwelteinfluss



Informationen und Daten

- Einstieg in die digitale Kultur
- erste Schritte am Computer/ Smartphone
- künstliche Intelligenz verstehen
- · Fake News erkennen

Kommunikation und Zusammenarbeit

- Standard-Apps
- mit dem Smartphone oder Computer kommunizieren
- soziale Medien nutzen
- · Online-Banking

erstellen

- Fotos, Videos und Texte mit dem Smartphone oder Computer erstellen
- Programmieren einfach erklärt

Digitale Inhalte

- geistiges Eigentum schützen

Individuelle Lernpakete durch modularen Aufbau

Um der Heterogenität der Zielgruppe Rechnung zu tragen, folgt das Lernangebot keinem linearen Lernweg. Die Inhalte sind in kleine Lerneinheiten eingeteilt, die individuell ausgewählt und kombiniert werden können. Je nach Vorkenntnissen und Bedürfnissen können Kursleitende ein passgenaues Programm aus verschiedenen Modulen zusammenstellen und ihren Lernenden zuweisen.



Zum Kurs "Digitale Welt" digitale-welt.vhs-lernportal.de

Zielgruppe

- alle Menschen, die ihre Digitalkompetenz stärken möchten
- gering Literalisierte (ab Alpha-Level 3-4)
- Menschen mit Deutsch als Zweitsprache (ab Sprachniveau B1)

Einsatzmöglichkeiten

- IT-Einstiegskurse (z.B. für Senior*innen)
- Grundbildungsangebote
- Kurse für Deutsch als Zweitsprache
- Schulabschlusskurse
- Lerncafés
- als Selbstlerninstrument

Umfang

- 50 Module auf Level Basis
- 26 Module auf Level 1
- weitere 24 Module auf Level 2 bis Ende 2024
- Bearbeitungszeit pro Modul: 15-30 Minuten

Kosten

Alle Kurse im vhs-Lernportal sind kostenlos und jederzeit zugänglich.

Das vhs-Lernportal

Das vhs-Lernportal ist eine kostenfreie Lernplattform des Deutschen Volkshochschul-Verbands e. V. mit digitalen Kursen für Deutsch als Zweitsprache, Alphabetisierung und Grundbildung. Alle Kurse sind frei zugänglich und können in unterschiedlichen Lernsettings verwendet werden: in Präsenz- oder Onlinekursen, in Lerncafés oder für Hausaufgaben und Selbststudium.



Umfangreicher Service für Lehrkräfte

Kostenlose Schulungen, Handreichungen, Praxisbeispiele und Zusatzmaterial für den Unterricht:

vhs-lernportal.de/kursleitende

"Das Lernangebot überzeugt mit einem sehr fundierten Konzept aus modularer Struktur und lebensnahen Inhalten. Es ist daher ideal, um digitale Basiskompetenzen bedarfsgerecht zu fördern."

> Joachim Rattinger Leitung Servicestelle Digitalisierung Bayerischer Volkshochschulverband

Kontakt:

Deutscher Volkshochschul-Verband e. V. Königswinterer Str. 552 b 53227 Bonn info@vhs-lernportal.de www.vhs-lernportal.de





GEFÖRDERT VOM