

Eidgenössische Berufsmaturität/Vorbereitungslehrgang für Erwachsene im Selbststudium

Eidgenössische Berufsmaturität

Für wen eignet sich diese Weiterbildung

Dieser Lehrgang eignet sich für Personen, die über ein hohes Mass an Selbstdisziplin verfügen. Ob unregelmässige Arbeitszeiten, ein Wohnsitz im Ausland oder andere Gründe, die Ihnen die Teilnahme an den Lehrgängen mit Präsenzunterricht verwehren.

Die Ausrichtungen

Die eidgenössische Berufsmaturitätsprüfung in Bern kann auf vier verschiedene Arten absolviert werden: Ausrichtung Gesundheit und Soziales, Ausrichtung Technik, Architektur, Life Sciences, Ausrichtung Wirtschaft und Dienstleistungen Typ Dienstleistungen sowie Ausrichtung Wirtschaft und Dienstleistungen Typ Wirtschaft. Die Wahl der Ausrichtung ist grundsätzlich frei, unabhängig vom erlernten Beruf.

Die eidgenössische Berufsmaturitätsprüfung findet jeweils Juli/August in Bern statt. Die Anmeldung erfolgt selbständig bis im Februar des Prüfungsjahres. Weitere Informationen erhalten Sie beim Staatssekretariat für Bildung, Forschung und Innovation (SBFI) unter www.sbf.admin.ch

Lernmodell

Selbststudium nach der AKAD Methode

Voraussetzungen

- > Eidgenössisches Fähigkeitszeugnis EFZ (abgeschlossene 3-4 jährige Lehre)
- > Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- > Vorkenntnisse in Französisch und Englisch (Niveau A1)
- > Grundlagenkenntnisse in Algebra (Niveau Sekundarschulabschluss, höchste Anforderungsstufe)
- > Grundlagenkenntnisse Geometrie (nur für TAL, Niveau Sekundarschulabschluss, höchste Anforderungsstufe).



Mit Bildung zum Erfolg

	GESUNDHEIT UND SOZIALES (GS)	TECHNIK, ARCHITEKTUR, LIFE SCIENCES (TAL)	WIRTSCHAFT UND DIENSTLEISTUNGEN	WIRTSCHAFT UND DIENSTLEISTUNGEN
			TYP DIENSTLEISTUNGEN (WDD)	TYP WIRTSCHAFT (WD)
Grundlagenfächer	Deutsch Französisch Englisch Mathematik	Deutsch Französisch Englisch Mathematik	Deutsch Französisch Englisch Mathematik	Deutsch Französisch Englisch Mathematik
Schwerpunktfächer	Naturwissenschaften Sozialwissenschaften	Mathematik und Naturwissenschaften	Finanz- und Rechnungswesen Wirtschaft und Recht	Finanz- und Rechnungswesen Wirtschaft und Recht
Ergänzungsfächer	Geschichte und Politik Wirtschaft und Recht	Geschichte und Politik Wirtschaft und Recht	Geschichte und Politik Wirtschaft und Recht	Geschichte und Politik Technik und Umwelt



Abschluss	Eidgenössische Berufsmaturität
Dauer	4 Semester/2 Jahre/24 Monatspensen
Prüfung und Prüfungsort	nach Vorgaben Staatssekretariat für Bildung, Forschung und Innovation (SBFI)
Studienbeginn	Jederzeit
Kosten	CHF 400 pro Monat (24 Monate) Das Lehrgangshonorar ist monatlich zu entrichten. Lehrmittel, interne Prüfungen und die Benutzung des Online-Lernraums sind inbegriffen. Änderungen in Preisangaben sind vorbehalten.
Zeitlicher Aufwand	Selbststudium: ca. 20–24 Stunden pro Woche
Anschlussmöglichkeiten	Studium an einer Fachhochschule oder Passerelle

FÄCHERÜBERSICHT

Deutsch	In den fünf Schwerpunkten Kommunikation, Sprachschulung, Literatur, Interpretation und Verfassen von Texten erarbeiten Sie sich erweiterte Kenntnisse. Sie lernen, auch schwierige und zeitlich weit zurückliegende Texte besser zu verstehen. In der Auseinandersetzung mit den verschiedenen Themen gewinnen Sie mehr Gewandtheit und Sicherheit im mündlichen und schriftlichen Ausdruck und werfen einen kritischen Blick auf Medien.
Französisch und Englisch	Aufbauend auf dem Niveau A1 erarbeiten und verbessern Sie strukturiert und mit vielen Übungen Grammatik und Ausdrucksweise. Am Ende Ihrer Ausbildung beherrschen Sie die Grammatik und verfügen über einen gesicherten Wortschatz. Dies befähigt Sie, fließend und korrekt zu kommunizieren, sowohl schriftlich wie auch mündlich. Die Ausrichtung Wirtschaft und Dienstleistungen, Typ Wirtschaft beschäftigt sich zudem mit fremdsprachiger Literatur.
Mathematik	Sie erlernen den Umgang mit den reellen Zahlen, Potenzen und Wurzeln, Gleichungen (linear und quadratisch), linearen Gleichungssystemen, Ungleichungen, Funktionen (linear und quadratisch). Auch erhalten Sie eine Einführung in die Exponential- und Logarithmusfunktion. Im richtungsspezifischen Teil behandeln Sie Spezialgebiete der Mathematik wie Wahrscheinlichkeitsrechnung (GS), Geometrie (TAL), Lineare Optimierung und Finanzmathematik (WDD/WDW)
Geschichte und Politik (Ergänzungsfach)	Im Fach Geschichte und Politik erhalten Sie Einblick in die Kräfte und Mechanismen, welche die eidgenössische Politik geprägt haben oder immer noch prägen. Ausserdem befassen Sie sich mit den wesentlichen weltgeschichtlichen Entwicklungen der letzten 250. In der Auseinandersetzung mit historischen Fakten erwerben Sie das nötige Fachwissen, um damalige und gegenwärtige Zusammenhänge besser zu verstehen.
Wirtschaft und Recht (Ergänzungsfach GS/TAL/WDD)	Die zwei wirtschaftswissenschaftlichen Fachbereiche Volkswirtschaft und Betriebswirtschaft sowie die Rechtslehre zeigen Ihnen die komplexen Vorgänge innerhalb einer ökonomisch orientierten Gesellschaft auf, nämlich das Beschaffen, Herstellen und Verteilen von knappen Gütern durch Unternehmen innerhalb der rechtsstaatlichen Regelwerke.

**Technik und Umwelt
(Ergänzungsfach
WDW)**

Die volkswirtschaftlichen Spielräume des nationalen und internationalen Handels, geregelt durch staatliche oder internationale Regelungen, bilden einen weiteren Schwerpunkt dieses Faches.

Sie lernen die Wechselwirkungen der Organismen untereinander und mit ihrer Umwelt kennen. Grundlegende Vorgänge in natürlichen Systemen, Folgen menschlicher Eingriffe in diese Systeme und verantwortungsbewusstes, nachhaltiges Handeln der Natur gegenüber werden behandelt. Schwerpunktthemen sind dabei die Umweltbereiche Atmosphäre, Hydrosphäre, Pedosphäre und Biosphäre. Sie untersuchen Stoff- und Energieflüsse in Ökosystemen und diskutieren Lösungsansätze zu herrschenden Umweltproblemen.

**Naturwissenschaften
(Schwerpunktfach GS)**

Das Zusammensetzen von Teilgebieten der Physik, der Chemie und der Biologie ermöglicht einen Einblick in die grossen Zusammenhänge der Natur. Für das Verständnis ökologischer und biologischer Prozesse sind physikalische und chemische Voraussetzungen notwendig. Mit Hilfe dieser Grundlagen können Stoffwechselfvorgänge im lebenden Organismus sowie der molekulare Aufbau lebensnotwendiger Stoffe erklärt werden. Die Humanbiologie bildet den grössten Schwerpunkt im Fach Naturwissenschaft.

**Sozialwissenschaften
(Schwerpunktfach GS)**

Sie lernen die Grundlagen der Soziologie, der Psychologie und der Ethik kennen. Dabei erwerben Sie Kenntnisse über wissenschaftliche Methoden, Erklärungsansätze und sozialwissenschaftliche Begriffe. Sie werden eingeführt in die Anwendungsgebiete der Soziologie, Psychologie und Ethik. Sie gewinnen Einsichten in Theorie und Praxis des menschlichen Zusammenlebens, wie Normen und Werte, interpersonale Kommunikation, soziale Institutionen und Gruppen, Gesellschaftsstrukturen oder in den sozialen gesellschaftlichen Wandel. Der Blick in psychische Prozesse wie Wahrnehmung, Gedächtnis, Lernen und in die Fähigkeit kreativen Handelns erweitert Ihr Wissen über die Einmaligkeit und Unverkennbarkeit des menschlichen Individuums.

**Mathematik
(Schwerpunktfach
TAL)**

Dieses Fach ist unmittelbar mit dem Grundlagenfach Mathematik verknüpft. Hinsichtlich der Themengebiete besteht kein Erweiterungsbedarf. Der Unterschied der beiden Fächer besteht vielmehr in der tieferen Vertrautheit mit den Lerninhalten und dem Schwierigkeitsgrad der Berechnungsaufgaben.

**Naturwissenschaften
(Schwerpunktfach
TAL)**

Chemie ist die Lehre der Stoffe. Sie lernen den Aufbau der Atome kennen und wie sich die Atome durch chemische Reaktionen zu neuen Einheiten mit anderen physikalischen und chemischen Eigenschaften zusammenfügen können. Sie bearbeiten und berechnen wichtige chemische Reaktionen, wie Säure-Base- und Redoxreaktionen, und lernen über Themenbereiche wie die organische Chemie auch den Einfluss der chemischen Vorgänge auf die Lebewesen und deren Alltag kennen.

In Sachen Physik erarbeiten Sie sich den sicheren Umgang mit physikalischen Grössen, Einheiten, Grafiken, allgemeinen und numerischen Berechnungsmethoden am Beispiel der Kinematik. Anschliessend erweitern Sie Ihre Fähigkeiten in der Dynamik mit Betonung auf Energie. Die Fachgebiete Wärme-, Elektrizitäts- und Wellenlehre bilden den Abschluss. In allen Gebieten wird der Bezug zur aktuellen Technik hervorgehoben.

**Finanz- und Rechnungswesen
(Schwerpunktfach
WDD/WDW)**

Die Erarbeitung vertiefter Kenntnisse der Finanzbuchhaltung gibt Ihnen eine solide Grundlage für die weiteren Kompetenzen im Finanz- und Rechnungswesen. Sie widmen sich unter anderem der Mittelfluss-, Kosten- und Deckungsbeitragsrechnung sowie den Kalkulationsgrundlagen in Handels- und Produktionsbetrieben. Zudem machen Sie sich mit der Analyse der Bilanz und Erfolgsrechnung mittels Kennzahlen vertraut.

**Wirtschaft und Recht
(Schwerpunktfach
WDD/WDW)**

Die zwei wirtschaftswissenschaftlichen Fachbereiche Volkswirtschaft und Betriebswirtschaft sowie die Rechtslehre zeigen Ihnen die komplexen Vorgänge innerhalb einer ökonomisch orientierten Gesellschaft auf, nämlich das Beschaffen, Herstellen und Verteilen von knappen Gütern innerhalb der rechtsstaatlichen Regelwerke. Dadurch werden Sie die Notwendigkeit der Rechtslehre mit dem OR und ZGB erkennen. Die volkswirtschaftlichen Spielräume des nationalen und internationalen Handels werden einerseits durch konzertierte Aktionen der Notenbanken unterstützt, andererseits durch staatliche oder internationale Regelungen diktiert. Damit erlernen Sie volkswirtschaftliche Zusammenhänge erkennen.

**AKAD College
Zürich**
Jungholzstrasse 43
8050 Zürich

+41 44 307 31 31
college@akad.ch

**Wünschen Sie eine persönliche Beratung?
Rufen Sie uns an!**