



**Berufsmaturitätsschule Zürich**  
Technik, Architektur, Life Sciences  
Dienstleistungen  
Gestaltung und Kunst  
Gesundheit und Soziales

# Förder- angebote

Schuljahr 2023/24



## Lernfoyer Mathematik

Bereitet die korrekte Anwendung der Mitternachtsformel Mühe?

Führen Termumformungen zu Kopfzerbrechen?

Gibt es Schwierigkeiten mit dem Taschenrechner?

Stellen sich Fragen zum Einheitskreis?

Sorgt die Abschlussprüfung für schlaflose Nächte?

Mit all diesen und weiteren Problemen beschäftigen wir uns im Lernfoyer Mathematik. Hier können Fragen rund um das Thema Mathematik gestellt oder aber auch Mathematikübungen, die Schwierigkeiten bereiten, besprochen werden.

### **Zeit und Ort**

Das Lernfoyer Mathematik ist ein Walk-in-Angebot: Es findet an allen Unterrichtstagen von 17.10 bis 17.55 Uhr im Schulhaus Lagerstrasse, Zimmer L242 statt und kann für eine ganze Lektion oder aber auch nur für fünf Minuten besucht werden. Eine Anmeldung ist nicht notwendig.

**Die Fachgruppe Mathematik freut sich auf alle Fragen, die im Lernfoyer gestellt werden!**

## **Lernfoyer ARTE**

Im Lernfoyer ARTE können die im Unterricht erworbenen Kenntnisse und Fertigkeiten in Bildbearbeitung, Illustration, Layout und Präsentation, Zeichnen, Malerei, Drucktechniken, Fotografie, Film sowie 3D-Gestaltung vertieft werden. Das Angebot richtet sich an Lernende, die eine ausführliche Programmschulung repetieren oder das eigene praktische Arbeiten verbessern möchten. Dabei kann die gestalterische Auseinandersetzung mit digitalen und analogen Praktiken eingeübt werden, sei dies fächerübergreifend für das Layout von Präsentationen, Dokumentationen und Handouts sowie auch für Online- oder Printportfolios.

Das Lernfoyer ARTE bietet Unterstützung bei Konzeptentwicklungen, beim Dokumentaufbau, bei der Gestaltung analoger und digitaler Techniken, bei der Digitalisierung des Materials sowie bei der Umsetzung von Gestaltungsprojekten. So können Schritt für Schritt eigene Publikationen und Projekte verwirklicht werden.

## **Zeit und Ort**

Als Walk-in-Angebot für Lernende der Ausrichtung Gestaltung und Kunst kann das Lernfoyer ARTE für vier Lektionen oder aber auch nur für eine halbe Stunde besucht werden. Eine Anmeldung ist nicht notwendig. Das Lernfoyer ARTE findet im Schulhaus Herostrasse von 17.10 bis 20.40 Uhr statt und wird an den nachfolgenden Terminen mittwochs von Richard Albertin im Zimmer H307 und freitags von Ornella Groebli im Zimmer H505 angeboten:

### **Herbstsemester 2023/24**

Mittwoch, 06. September 2023	Freitag, 15. September 2023
Mittwoch, 20. September 2023	Freitag, 29. September 2023
Mittwoch, 08. November 2023	Freitag, 17. November 2023
Mittwoch, 06. Dezember 2023	Freitag, 15. Dezember 2023
Mittwoch, 10. Januar 2024	Freitag, 19. Januar 2024

### **Frühlingssemester 2024**

Mittwoch, 28. Februar 2024	Freitag, 08. März 2024
Mittwoch, 20. März 2024	Freitag, 22. März 2024
Mittwoch, 10. April 2024	Freitag, 17. Mai 2024
Mittwoch, 22. Mai 2024	Freitag, 31. Mai 2024
Mittwoch, 12. Juni 2024	Freitag, 21. Juni 2024

**Die Fachgruppen Gestaltung, Kunst, Kultur sowie Information und Kommunikation freuen sich, engagierte Lernende bei ihren gestalterischen Arbeiten zu unterstützen!**

## Conversation en français

Fehlen einem im Gespräch die französischen Begrifflichkeiten?  
Gibt es zu wenig Möglichkeiten, um das französische Vokabular einzuüben?  
Sorgt die französische Aussprache für Kopfzerbrechen?  
Braucht es zusätzliche Vorbereitung auf die Abschlussprüfung?  
Bei diesen und ähnlichen Problemen helfen wir gerne weiter. In den beiden Blockkursen im Herbst konzentrieren wir uns auf Gesprächsthemen aus dem Alltag. Die Blockkurse im Frühling bereiten auf die mündliche Berufsmaturitätsprüfung vor: Wir erarbeiten wichtige Wortfelder für mögliche Maturthemen.

### **Anmeldung**

Die Blockkurse sind anmeldepflichtig; die Teilnehmerzahl ist auf 16 Lernende beschränkt. Die Anmeldung erfolgt über das entsprechende Formular, das im Intranet bezogen werden kann. Es findet sich im Ordner Allgemeines/Förderangebote.

## **Zeit und Ort**

Jeder Blockkurs wird von Montag bis Donnerstag parallel angeboten. Es kann also ausgewählt werden, an welchem Wochentag der gewünschte Blockkurs besucht werden will. Die Blockkurse finden an den nachfolgenden Daten im Schulhaus Lagerstrasse, Zimmer L217 statt, und zwar von 17.10 bis 17.55 Uhr. Der Blockkurs im November und Mai wird montags an den gleichen Daten und zur gleichen Uhrzeit auch im Schulhaus Herostrasse, Zimmer H402 durchgeführt.

### **September-Blockkurs für BM 2-Lernende Vollzeit: ma vie quotidienne**

Montag: 04., 18., 25. September 2023, 02. Oktober 2023  
Dienstag: 05., 12., 19., 26. September 2023  
Mittwoch: 06., 13., 20., 27. September 2023  
Donnerstag: 07., 14., 21., 28. September 2023

**Anmeldeschluss: Freitag, 25. August 2023**

### **November-Blockkurs für BM 2-Lernende Teilzeit und BM 1-Lernende im 1. Semester: ma vie quotidienne**

Montag: 30. Oktober 2023, 06., 13., 20. November 2023  
Dienstag: 31. Oktober 2023, 07., 14., 21. November 2023  
Mittwoch: 01., 08., 15., 22. November 2023  
Donnerstag: 02., 09., 16., 23. November 2023

**Anmeldeschluss: Freitag, 29. September 2023**

### **März-Blockkurs für BM 2-Lernende Vollzeit: préparation pour la maturité**

Montag: 04., 11., 18., 25. März 2024  
Dienstag: 05., 12., 19., 26. März 2024  
Mittwoch: 28. Februar 2024, 13., 20., 27. März 2024  
Donnerstag: 29. Februar 2024, 07., 14., 21. März 2024

**Anmeldeschluss: Freitag, 02. Februar 2024**

### **Mai-Blockkurs für BM 2-Lernende Teilzeit und BM 1-Lernende im 4. Semester: préparation pour la maturité**

Montag: 06., 27. Mai 2024, 03., 10. Juni 2024  
Dienstag: 07., 14., 21., 28. Mai 2024  
Mittwoch: 15., 22., 29. Mai 2024, 05. Juni 2024  
Donnerstag: 16., 23., 30. Mai 2024, 06. Juni 2024

**Anmeldeschluss: Freitag, 12. April 2024**

**Parler français avec plaisir: Die Fachgruppe Französisch freut sich  
auf unterhaltsame Kommunikationskurse!**

## Workshop Lernstrategien

Viel gelernt und doch schlechte Noten?

Schule, Hausaufgaben, Hobbys – und keine Ahnung, wo anfangen?

Des Öfteren Null-Bock-Stimmung?

Das muss nicht sein: Schlechte Noten und Motivationslosigkeit sind oftmals das Ergebnis fehlender oder unpassender Lernstrategien. Passende Lernstrategien aber kann man sich aneignen. Im Rahmen eines dreiteiligen Workshops zeigen wir effiziente Lerntechniken auf und helfen, eine massgeschneiderte Lernstrategie zu finden. Und plötzlich macht Lernen Spass!

### **Anmeldung**

Der Workshop Lernstrategien ist anmeldepflichtig; die Teilnehmerzahl ist auf 24 Lernende beschränkt (Mindestteilnehmerzahl: 8 Lernende). Nach den Sommerferien wird auf der Portalseite des Intranets ein Anmeldelink aufgeschaltet, über den sich interessierte Lernende anmelden können. Nach erfolgter Anmeldung ist die Teilnahme am gesamten Workshop bestehend aus drei Samstagmorgen obligatorisch. Absenzen werden gemäss Disziplinarreglement Berufsbildung (vom 05. März 2015) entschuldigt.

### **Zeit und Ort**

Der Workshop Lernstrategien findet im Schulhaus Lagerstrasse, Zimmer L242 statt, und zwar von 08.45 bis 11.25 Uhr. Er besteht aus drei aufeinander aufbauenden Kurstagen:

Samstag, 11. November 2023

Samstag, 25. November 2023

Samstag, 13. Januar 2024

**Anmeldeschluss: Dienstag, 31. Oktober 2023**

**Mit geeigneten Lernstrategien zu mehr Erfolg!**

**Die Fachgruppe Sozialwissenschaften freut sich, Lernenden mit Tipps und Tricks beim Lernen helfen zu können!**

## Physikalische Modelle mit PC

Möchten Sie erkunden, wie Sie den BM-Physik-Lernstoff anwenden können? Interessieren Sie die Themen «Energie am Bau», «Energie im Verkehr», «erneuerbare Energien» und «Dekarbonisierung»?

Möchten Sie sich auf ein entsprechendes FH-Studium gezielt vorbereiten?

Wir repetieren ausgewählte Kapitel aus dem Physikunterricht und erstellen dazu einfache und dynamische Modelle am PC, um diese Themen zu vertiefen.

### Anmeldung

Der Workshop physikalische Modelle mit PC ist anmeldepflichtig; die Teilnehmerzahl ist auf 24 Lernende beschränkt (Mindestteilnehmerzahl: 4 Lernende).

Nach den Sommerferien wird auf der Portalseite des Intranets ein Anmelde-link aufgeschaltet, über den sich interessierte Lernende anmelden können.

Nach erfolgter Anmeldung ist die Teilnahme am gesamten Workshop bestehend aus drei Samstagmorgen obligatorisch. Absenzen werden gemäss Disziplinarreglement Berufsbildung (vom 05. März 2015) entschuldigt.

### Zeit und Ort

Der Workshop zum Thema physikalische Modelle mit PC findet von 08.45 bis 12.20 Uhr im Schulhaus Lagerstrasse, Zimmer L344 statt. Er besteht aus drei Kurstagen:

Samstag, 24. Februar 2024

Samstag, 09. März 2024

Samstag, 23. März 2024

**Anmeldeschluss: Freitag, 02. Februar 2024**

**Die Fachgruppe Physik freut sich, interessierte Lernende beim Erstellen physikalischer Modelle mit dem PC zu unterstützen.**

## Individuelle Statistikberatung für die BMA

Benötigen Sie Unterstützung beim Erstellen Ihrer Umfrage?  
Brauchen Sie Hilfe bei der Planung Ihres Experiments?  
Gibt es Schwierigkeiten bei der Auswertung Ihrer Resultate?  
Bereitet der Import von Daten in Excel Probleme?

Wollen Sie Grafiken mit Excel erstellen und wissen nicht wie?

Dann bekommen Sie bei uns Hilfe: Wir unterstützen Sie beim Aufstellen einfach auswertbarer Umfragen und Experimentdesigns, bei der Datenerhebung und Übertragung von Daten aus Umfragen in Excel sowie beim Auswerten, Darstellen, Beschreiben und Interpretieren Ihrer Daten.

### **Zeit und Ort**

Individuelle Beratungstermine können vor und nach der Projektwoche per E-Mail oder MS-Teams-Chat direkt unter [statistikberatung@bms-zuerich.ch](mailto:statistikberatung@bms-zuerich.ch) gebucht werden. Während der Projektwoche findet die Statistikberatung als Walk-in-Angebot statt von Montag, 23. Oktober 2023 bis Freitag, 27. Oktober 2023, jeweils von 09.00 bis 17.00 Uhr im Schulhaus Lagerstrasse, Zimmer L317. Eine Anmeldung ist nicht notwendig, es muss allenfalls mit Wartezeiten gerechnet werden.

**Mit geeigneten Umfragen und passgenauen Experimenten zu aussagekräftigen Resultaten!**

**Die Fachgruppe Mathematik freut sich, Lernende bei der Planung und Auswertung von Umfragen und Experimenten im Rahmen ihrer BMA zu unterstützen.**

## Unterstützung beim Verfassen der BMA

Türmt sich die BMA wie ein Berg vor Ihnen auf? Ist Ihnen unklar, wie ein wissenschaftlicher Text verfasst wird? Möchten Sie Ihre eigenen Schreibfertigkeiten verbessern?

Wir unterstützen Sie gerne dabei. Unsere Workshops beinhalten Informationen und praktische Übungen zur BMA bzw. zum wissenschaftlichen Schreiben. Sie haben auch Gelegenheit, Fragen zu den eigenen BMA-Texten zu stellen.

### **Anmeldung**

Nach den Sommerferien wird auf der Portalseite des Intranets ein Anmeldelink aufgeschaltet, über den Sie sich anmelden können; die Teilnehmerzahl ist auf 24 Personen beschränkt. Die Anmeldung erfolgt bis drei Tage vor dem jeweiligen Workshop. Gibt es mindestens 4 Anmeldungen, findet der Workshop statt. Nach erfolgter Anmeldung ist die Teilnahme obligatorisch. Absenzen werden gemäss Disziplinarreglement Berufsbildung (vom 05. März 2015) entschuldigt.

## **Zeit und Ort**

Die Workshops zum wissenschaftlichen Schreiben finden im Schulhaus Lagerstrasse, Zimmer L241 statt. Es wird erwartet, dass sämtliche BMA-Unterlagen und ein Laptop mitgebracht werden.

### **Workshop «Basiswissen»**

#### **Grobstruktur entwickeln, Formatierung einrichten**

Donnerstag, 14. September 2023, 17.15–18.45 Uhr (für BM 1 und BM 2 Teilzeit)

Montag, 23. Oktober 2023, 16.15–17.45 Uhr (für alle)

#### **Workshop «Sich einarbeiten in das Thema»**

#### **Effektive Lesemethoden anwenden und Notizen erstellen**

Montag, 18. September 2023, 17.15–18.45 Uhr (für BM 1 und BM 2 Teilzeit)

Dienstag, 24. Oktober 2023, 16.15–17.45 Uhr (für alle)

#### **Workshop «Quellenarbeit»**

#### **Quellen validieren, korrekt verarbeiten und zitieren**

Dienstag, 19. September 2023, 17.15–18.45 Uhr (für BM 1 und BM 2 Teilzeit)

Mittwoch, 25. Oktober 2023, 16.15–17.45 Uhr (für alle)

#### **Workshop «Von den Notizen zum Text (Zusammenfassen)»**

#### **Schreibmethoden und Schreibhilfen**

Mittwoch, 20. September 2023, 17.15–18.45 Uhr (für BM 1 und BM 2 Teilzeit)

Donnerstag, 26. Oktober 2023, 16.15–17.45 Uhr (für alle)

#### **Workshop «Finale Überarbeitung»**

#### **BMA auf Sprache, Vollständigkeit und Korrektheit überprüfen**

Mittwoch, 08. November 2023, 17.15–18.45 Uhr (für BM 1 und BM 2 Teilzeit)

Donnerstag, 09. November 2023, 17.15–18.45 Uhr (für BM 1 und BM 2 Teilzeit)

Freitag, 10. November 2023, 17.15–18.45 Uhr (für BM 1 und BM 2 Teilzeit)

Montag, 13. November 2023, 17.15–18.45 Uhr (für BM 1 und BM 2 Teilzeit)

Dienstag, 14. November 2023, 17.15–18.45 Uhr (für BM 1 und BM 2 Teilzeit)

Dienstag, 09. Januar 2024, 17.15–18.45 Uhr (für BM 2 Vollzeit)

Samstag, 13. Januar 2024, 09.30–12.00 Uhr (für BM 2 Vollzeit)

**Die Fachgruppe Deutsch freut sich, interessierte Lernende beim Verfassen der BMA zu unterstützen!**