

# Warm-up-Kurse 2018 an der FH Technikum Wien



# Warm-up-Kurse Mathematik 2018

Den StudienanfängerInnen an der FH Technikum Wien wird vor Studienbeginn im Wintersemester 2018/19 ein freiwilliger Mathematik-Vorbereitungskurs angeboten. Der Kurs dient der Auffrischung und Wiederholung der mathematischen Grundlagen, die zu Studienbeginn vorausgesetzt werden.

## LEHR- UND LERNINHALTE

- Logik, Mengen, Zahlen
- Umformen von Termen (Ausmultiplizieren, Faktorisieren, Rechnen mit Brüchen, Potenzen, Logarithmen, etc.)
- Gleichungen (lineare, quadratische, logarithmische & Exponentialgleichungen)
- Prozentrechnung
- Einfache lineare Gleichungssysteme
- Ungleichungen
- Elementare Funktionen (Gerade, Exponentialfunktion, Logarithmusfunktion, Potenzfunktion, Winkelfunktion)
- Einführung in die Differential- und Integralrechnung

## METHODIK/DIDAKTIK

Die Lerninhalte werden anhand einer kompakten Wiederholung der Theorie, Präsentationen von Musterbeispielen und der Durcharbeitung eines Übungskataloges mit Unterstützung der/des Lektorin/ Lektors vermittelt.

## LEISTUNGSBEURTEILUNG

Die Teilnahme am Vorbereitungskurs ist freiwillig. Es erfolgt keine Leistungsbeurteilung.

## KOSTEN

Unsere Warm-up-Kurse sind für Studierende der Fachhochschule Technikum Wien kostenlos.

## Termine und Anmeldung

Sie erhalten bei der Inskription für einen Studiengang an der FH Technikum Wien ein Anmeldeformular. Alternativ können Sie es auf unserer Website herunterladen. Bitte senden Sie dieses ausgefüllt an **warm.up@technikum-wien.at**. Für eine effiziente Gruppeneinteilung mit ausgeglichenen Gruppengrößen geben Sie bei der Anmeldung bitte den von Ihnen bevorzugten Termin an.

**Anmeldeschluss: 09. Juli 2018**

# Termine Warm-up-Kurse Mathematik 2018

Termine	Gruppen	Uhrzeit	Bachelor-Studiengänge (vorzugsweise)	Raum
Gruppe 1 06.08. - 31.08. 2017 (Mo-Fr)	Gruppe 1A Gruppe 1B Gruppe 1C	1A: 08.45 - 11.10 Uhr <sup>1</sup> 1B: 09.40 - 12.05 Uhr <sup>2</sup> 1C: 08.45 - 11.10 Uhr <sup>1</sup>	Wird empfohlen für Studierende aus: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Biomedical Engineering</li> <li>■ Elektronik</li> <li>■ Informatik</li> <li>■ Urbane Erneuerbare Energietechnologien</li> <li>■ Sports Equipment Technology</li> <li>■ Wirtschaftsinformatik</li> </ul>	1A: HS_F4.22 1B: HS_F4.07 1C: HS_F4.08
Gruppe 2 06.08. - 31.08.2017 (Mo-Fr)	Gruppe 2A Gruppe 2B Gruppe 2C	<b>Alle Gruppen:</b> 16.55 - 19.20 Uhr <sup>3</sup>	Wird empfohlen für Studierende aus: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Elektronik &amp; Wirtschaft</li> <li>■ Informations- und Kommunikationssysteme</li> <li>■ Internationales Wirtschaftsingenieurwesen</li> <li>■ Mechatronik &amp; Robotik</li> <li>■ Smart Homes und Assistive Technologien</li> <li>■ Wirtschaftsinformatik</li> </ul>	2A: HS_F4.07 2B: HS_F4.22 2C: HS_F4.06
Gruppe 3 13.08. - 07.09.2017 (Mo-Fr)	Gruppe 3A	3A: 08.45 – 11.10 Uhr <sup>1</sup>	Wird empfohlen für Studierende aus: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Maschinenbau</li> </ul>	3A: HS_F4.06

<sup>1</sup> Die Einheiten, die an einem Mittwoch (08.08 / 22.08 & 29.08) stattfinden, enden um 12.05 Uhr.

<sup>2</sup> Die Einheiten, die an einem Mittwoch (08.08 / 22.08 & 29.08) stattfinden, enden um 12.50 Uhr.

<sup>3</sup> Die Einheiten, die an einem Mittwoch (22.08 / 29.08 & 05.09) stattfinden, beginnen um 16.10 Uhr.

# Warm-up-Kurse Physik 2018

Den StudienanfängerInnen an der FH Technikum Wien wird vor Studienbeginn im Wintersemester 2018/19 ein freiwilliger Physik-Vorbereitungskurs angeboten. Der Kurs dient der Auffrischung und Wiederholung der Physik-Grundlagen, die zu Studienbeginn vorausgesetzt werden.

## LEHR- UND LERNINHALTE

- SI-Basis-System
- Rechnen mit Einheiten und wissenschaftlicher Gleitkommadarstellung
- Einführung in Mechanik und Methoden der Mechanik
- Einführung in Schwingungen und Wellen
- Anwendung mathematischer Methoden in der Physik
- Physikalische Größen und Einheiten
- Fehlerrechnung und Fehlerfortpflanzung
- Größenordnungen abschätzen
- Anwendung von Methoden der Vektorrechnung
- Methoden der Differentialrechnung in der Physik und Technik

## METHODIK/DIDAKTIK

Die Lerninhalte werden anhand einer kompakten Wiederholung der Theorie, Präsentationen von Musterbeispielen und der Durcharbeitung eines Übungskataloges mit Unterstützung der/des LektorIn vermittelt.

## LEISTUNGSBEURTEILUNG

Die Teilnahme am Vorbereitungskurs ist freiwillig. Es erfolgt keine Leistungsbeurteilung.

## KOSTEN

Unsere Warm-up-Kurse sind für Studierende der Fachhochschule Technikum Wien kostenlos.

## Termine und Anmeldung

Sie erhalten bei der Inskription für einen Studiengang an der FH Technikum Wien ein Anmeldeformular. Alternativ können Sie es auf unserer Website herunterladen. Bitte senden Sie dieses ausgefüllt an **warm.up@technikum-wien.at**. Für eine effiziente Gruppeneinteilung mit ausgeglichenen Gruppengrößen geben Sie bei der Anmeldung bitte den von Ihnen bevorzugten Termin an.

**Anmeldeschluss: 09. Juli 2018**

# Termine Warm-up-Kurse Physik 2018

Termine (Mo-Fr)	Uhrzeit	Raum
Gruppen 1A + 1B <b>06.08. - 24.08.2018</b>	<b>12.50 – 15.15 Uhr<sup>1</sup></b>	Gruppe 1A: HS_F4.08 Gruppe 1B: HS_F4.22
Gruppen 2A + 2B <b>06.08. - 24.08.2018</b>	<b>19.30 – 21.00 Uhr<sup>2</sup></b>	Gruppe 2A: HS_F4.22 Gruppe 2B: HS_F4.06

<sup>1</sup> Die Einheiten am 23.08. & 24.08. enden um 14.20 Uhr.

<sup>2</sup> Die Einheiten am 06.08. & 13.08. enden um 21.45 Uhr.

# Warm-up-Kurse Informatik 2018

Den StudienanfängerInnen an der FH Technikum Wien wird vor Studienbeginn im Wintersemester 2018/19 ein freiwilliger Informatik-Vorbereitungskurs angeboten. Der Kurs dient der Auffrischung und Wiederholung der Informatik-Grundlagen, die zu Studienbeginn vorausgesetzt werden.

**Für diesen Kurs sind keine Vorkenntnisse im Bereich Informatik erforderlich!**

## LEHR- UND LERNINHALTE

- Einführung in die Theorie
- Grundlegende Algorithmik
- Probleme erkennen und Lösungen beschreiben
- Grundelemente eines Programms
  - Befehle
  - Programmfluss
  - Variablen
  - Datentypen
  - Bedingte Abfragen
  - Schleifen
  - Funktionen

## METHODIK/DIDAKTIK

Die Lerninhalte werden anhand einer kompakten Einführung in die Theorie und durch betreute Übungsphasen vermittelt.

## LEISTUNGSBEURTEILUNG

Die Teilnahme am Vorbereitungskurs ist freiwillig. Es erfolgt keine Leistungsbeurteilung.

## KOSTEN

Unsere Warm-up-Kurse sind für Studierende der Fachhochschule Technikum Wien kostenlos.

## Termine und Anmeldung

Sie erhalten bei der Inskription für einen Studiengang an der FH Technikum Wien ein Anmeldeformular. Alternativ können Sie es auf unserer Website herunterladen. Bitte senden Sie dieses ausgefüllt an **warm.up@technikum-wien.at**. Für eine effiziente Gruppeneinteilung mit ausgeglichenen Gruppengrößen geben Sie bei der Anmeldung bitte den von Ihnen bevorzugten Termin an.

**Anmeldeschluss: 09. Juli 2018**

# Termine Warm-up-Kurse Informatik 2018

Termine	Uhrzeit	Bachelor-Studiengänge (vorzugsweise)	Raum
Gruppe 1A (Mo-Fr) 23.07. - 03.08.2018	13.35 - 16.00 Uhr	Für Studierende aller Bachelor-Studiengänge.	EDV_F2.02
Gruppe 1B (Mo-Fr) 23.07. - 03.08.2018	17.50 - 20.15 Uhr	Für Studierende aller Bachelor-Studiengänge.	EDV_F2.02
Gruppe 1C (Mo-Fr) 23.07. - 03.08.2018	13.35 - 16.00 Uhr	Für Studierende aller Bachelor-Studiengänge.	EDV_F1.02
Gruppe 1D (Mo-Fr) 23.07. - 03.08.2018	09.40 - 12.05 Uhr	Für Studierende aller Bachelor-Studiengänge.	EDV_F1.02
Gruppe 1E (Mo-Do) 23.07. - 26.07.2018 30.07. - 02.08.2018	16.55 - 20.15 Uhr <sup>1</sup>	Für Studierende des Bachelor-Studien- gangs Wirtschaftsinformatik (berufsbe- gleitend).	EDV_F1.02
Gruppe 2A (Mo-Fr) 13. - 24.08.2018	13.35 - 16.00 Uhr <sup>2</sup>	Für Studierende des Bachelor-Studien- gangs Informatik.	EDV_A2.06
Gruppe 2B (Mo-Fr) 13. - 24.08.2018	17.50 - 20.15 Uhr <sup>3</sup>	Für Studierende des Bachelor-Studien- gangs Informatik.	EDV_A2.06
Gruppe 3A (Mo-Fr) 13. - 24.08.2018	10.25 - 12.50 Uhr <sup>4</sup>	Für Studierende des Bachelor-Studien- gangs Wirtschaftsinformatik.	EDV_F1.02
Gruppe 3B (Mo-Fr) 13. - 24.08.2018	13.35 - 16.00 Uhr <sup>5</sup>	Für Studierende des Bachelor-Studien- gangs Wirtschaftsinformatik.	EDV_F1.02

<sup>1</sup> Die Einheiten am 26.07. & 02.08. enden um 19.20 Uhr.

<sup>2</sup> Die Einheiten vom 13.08. - 20.08. enden um 16.55 Uhr.

<sup>3</sup> Die Einheiten vom 13.08. - 20.08. enden um 21.00 Uhr.

<sup>4</sup> Die Einheiten vom 13.08. - 20.08. enden um 13.35 Uhr.

<sup>5</sup> Die Einheiten vom 13.08. - 20.08. enden um 16.55 Uhr.

# Warm-up-Kurse Elektrotechnik 2018

Den StudienanfängerInnen an der FH Technikum Wien wird **vor Studienbeginn im Wintersemester 2018/19** ein **freiwilliger Elektrotechnik-Vorbereitungskurs** angeboten. Dieser Kurs bietet eine grundlegende Einführung in die Elektrotechnik sowie eine Klärung von Grundbegriffen wie Spannung, Strom und Widerstand. Darüber hinaus werden die TeilnehmerInnen mit der Bedienung von Laborgeräten vertraut gemacht.

**Für diesen Kurs sind keine Vorkenntnisse im Bereich Elektrotechnik erforderlich!**

## LEHR- UND LERNINHALTE

- Einführung
- Spannung & Strom
- Ohmsches Gesetz
- Berechnung von Gleichstromnetzwerken
- Simulation von Gleichstromnetzwerken
- Laborgerätekunde
- Verfassung eines Protokolls

## METHODIK/DIDAKTIK

Die Lerninhalte werden anhand einer kompakten Einführung in die Theorie, durch betreute Rechenübungen sowie durch einen Laboranteil nach Constructive Alignment vermittelt.

## LEISTUNGSBEURTEILUNG

Die Teilnahme am Vorbereitungskurs ist freiwillig. Es erfolgt keine Leistungsbeurteilung.

## KOSTEN

Unsere Warm-up-Kurse sind für Studierende der Fachhochschule Technikum Wien kostenlos.

## Termine und Anmeldung

Sie erhalten bei der Inskription für einen Studiengang an der FH Technikum Wien ein Anmeldeformular. Alternativ können Sie es auf unserer Website herunterladen. Bitte senden Sie dieses ausgefüllt an **warm.up@technikum-wien.at**. Für eine effiziente Gruppeneinteilung mit ausgeglichenen Gruppengrößen geben Sie bei der Anmeldung bitte den von Ihnen bevorzugten Termin an.

**Anmeldeschluss: 09. Juli 2018**



# Termine Warm-up-Kurse Elektrotechnik 2018

Kurseinheiten	Uhrzeit	Bachelor-Studiengänge (vorzugsweise)	Raum
<b>Kurs 1A + 1B</b>			
Gemeinsamer Vorlesungsteil <b>06. + 13.08. 2018</b> (Mo)	<b>16.55 – 19.20 Uhr</b>	Für Studierende aller Bachelor-Studiengänge.	<b>HS_F2.03</b>
<b>Kurs 1A</b>			
Übung <b>07. + 14.08.2018</b> (Di)	<b>16.55 – 19.20 Uhr</b>	Für Studierende aller Bachelor-Studiengänge.	<b>EDV_F2.02</b>
Labor <b>08. + 16.08.2018</b> (Di)	<b>16.55 – 19.20 Uhr</b>	Für Studierende aller Bachelor-Studiengänge.	<b>LAB_F6.26</b>
<b>Kurs 1B</b>			
Übung <b>07. + 14.08.2018</b> (Mi, Do)	<b>13.35 – 16.00 Uhr</b>	Für Studierende aller Bachelor-Studiengänge.	<b>EDV_F2.02</b>
Labor <b>08. + 16.08.2018</b> (Mi, Do)	<b>13.35 – 16.00 Uhr</b>	Für Studierende aller Bachelor-Studiengänge.	<b>LAB_F6.26</b>
<b>Kurs 2</b> Vorlesung <b>03. + 10.09.2018</b> Übung <b>04. + 11.09.2018</b> Labor <b>05. + 12.09.2018</b>	<b>16.55 – 19.20 Uhr</b>	Für Studierende des Bachelor-Studiengangs Sports Equipment Technology.	<b>HS_F4.22</b> <b>EDV_F2.02</b> <b>LAB_F6.26</b>

# Warm-up-Kurse Elektrotechnik 2018 für Master-Studiengänge

Den StudienanfängerInnen an der FH Technikum Wien wird vor Studienbeginn im Wintersemester 2018/19 ein freiwilliger Elektrotechnik-Vorbereitungskurs angeboten. Dieser Kurs bietet eine grundlegende Einführung in die Elektrotechnik sowie eine Klärung von Grundbegriffen wie Spannung, Strom und Widerstand. Darüber hinaus werden die TeilnehmerInnen mit der Bedienung von Laborgeräten vertraut gemacht.

## LEHR- UND LERNINHALTE

- Einführung
- Spannung & Strom
- Ohmsches Gesetz
- Berechnung von Gleichstromnetzwerken
- Simulation von Gleichstromnetzwerken
- Laborgerätekunde
- Verfassung eines Protokolls

## METHODIK/DIDAKTIK

Die Lerninhalte werden anhand einer kompakten Einführung in die Theorie, durch betreute Rechenübungen sowie durch einen Laboranteil nach Constructive Alignment vermittelt.

## LEISTUNGSBEURTEILUNG

Die Teilnahme am Vorbereitungskurs ist freiwillig. Es erfolgt keine Leistungsbeurteilung.

## KOSTEN

Unsere Warm-up-Kurse sind für Studierende der Fachhochschule Technikum Wien kostenlos.

## Termine und Anmeldung

Sie erhalten bei der Inskription für einen Studiengang an der FH Technikum Wien ein Anmeldeformular. Alternativ können Sie es auf unserer Website herunterladen. Bitte senden Sie dieses ausgefüllt an **warm.up@technikum-wien.at**. Für eine effiziente Gruppeneinteilung mit ausgeglichenen Gruppengrößen geben Sie bei der Anmeldung bitte den von Ihnen bevorzugten Termin an.

**Anmeldeschluss: 09. Juli 2018**

# Termine Warm-up-Kurse Elektrotechnik 2018 für Master-Studiengänge

Termine	Uhrzeit	Bachelor-Studiengänge (vorzugsweise)	Raum
Vorlesung <b>13. + 20.08.2018</b> Übung <b>14. + 21.08.2018</b> Labor <b>16. + 22.08.2018</b>	<b>09.40 – 12.50 Uhr</b>	Für Studierende aller Master-Studiengänge.	<b>HS_F5.01</b> <b>EDV_F2.02</b> <b>LAB_F6.26</b>

# Warm-up-Kurse Englisch 2018

Den StudienanfängerInnen an der FH Technikum Wien wird vor Studienbeginn im Wintersemester 2018/19 ein freiwilliger Englisch-Vorbereitungskurs angeboten. Der Kurs dient der Auffrischung und Wiederholung der Englisch-Grundlagen, die zu Studienbeginn vorausgesetzt werden.

## LEHR- UND LERNINHALTE

- Vorbereitung auf die Anforderungen des ersten und dritten Semesters in Englisch
- Verbesserung der Grammatik, des Wortschatzes und der Aussprache
- Soziale und personale Kompetenzen fördern (sich selbst und andere beschreiben, über den Job sprechen, Small Talk, etc.)

## METHODIK/DIDAKTIK

Festigung und Ergänzungen zur Erreichung der erforderlichen Sprach- und Kommunikationskompetenz auf dem Niveau B2 (Gemeinsamer Europäischer Referenzrahmen für Sprachen) anhand authentischen Materials.

## LEISTUNGSBEURTEILUNG

Die Teilnahme am Vorbereitungskurs ist freiwillig. Es erfolgt keine Leistungsbeurteilung.

## KOSTEN

Unsere Warm-up-Kurse sind für Studierende der Fachhochschule Technikum Wien kostenlos.

## Termine und Anmeldung

Sie erhalten bei der Inskription für einen Studiengang an der FH Technikum Wien ein Anmeldeformular. Alternativ können Sie es auf unserer Website herunterladen. Bitte senden Sie dieses ausgefüllt an **warm.up@technikum-wien.at**. Für eine effiziente Gruppeneinteilung mit ausgeglichenen Gruppengrößen geben Sie bei der Anmeldung bitte den von Ihnen bevorzugten Termin an.

**Anmeldeschluss: 09. Juli 2018**

# Termine Warm-up-Kurse Englisch 2018

Kurse (Teil 1)	Uhrzeit	Raum
Gruppe 1A 23.07. - 26.07.2018	17.50 - 21.00 Uhr	HS_F0.02
Gruppe 1B 30.07. - 02.08.2018	17.50 - 21.00 Uhr	HS_F0.02
Kurse (Teil 2)	Uhrzeit	Raum
Gruppe 2A 06.08. - 09.08.2018	17.50 - 21.00 Uhr	SEM_F4.04
Gruppe 2B 13.08. - 17.08.2018	17.50 - 21.00 Uhr	SEM_F4.04
Gruppe 2C 20.08. - 23.08.2018	17.50 - 21.00 Uhr	SEM_F4.04
Gruppe 2D 27.08 - 30.08.2018	17.50 - 21.00 Uhr	SEM_F4.04
Vertiefung (on demand)	Uhrzeit	Raum
Gruppe 3 ab 01.10.2018	nach individueller Vereinbarung mit den LektorInnen	

# Warm-up-Kurse Deutsch 2018

Den StudienanfängerInnen an der FH Technikum Wien wird vor Studienbeginn im Wintersemester 2018/19 ein Warm-up Kurs für Deutsch als Zweitsprache angeboten. Der Kurs dient zur Verbesserung der schriftlichen Sprachkompetenz und richtet sich vorwiegend an StudienanfängerInnen mit nicht-deutscher Muttersprache.

Die StudienanfängerInnen werden auf die Anforderungen des Studiums vorbereitet, indem sie die sprachlich-grammatischen Strukturen festigen und ausbauen, die für das Verfassen der im Studium relevanten Textsorten erforderlich sind. Der Kurs fokussiert sich auf die Fertigkeit Schreiben. Dabei werden die unterschiedlichen Vorkenntnisse der Studierenden berücksichtigt.

## LEHR- UND LERNINHALTE

Nach Teilnahme an der Lehrveranstaltung sind die Studierenden in der Lage,

- die Grundregeln des wissenschaftlichen Schreibens anzuwenden;
- die Besonderheiten der für das Studium relevanten Textsorten zu benennen und zu unterscheiden;
- verschiedene für das Studium relevante Textsorten zu produzieren.

### Lehrinhalte:

- Vorbereitung des Schreibprozesses und Einführung in die Wissenschaftssprache Deutsch
- Schreibstrategien
- Zusammenfassung und Exzerpt
- Hausarbeit, Kurzfassung und Richtlinien
- Protokoll und Praktikumsbericht

## METHODIK/DIDAKTIK

- prozessorientierte Schreibdidaktik
- integrative Grammatik
- kollaboratives und kreatives Schreiben
- interaktive Übungen und Beispiele

## LEISTUNGSBEURTEILUNG

Die Teilnahme am Vorbereitungskurs ist freiwillig. Es erfolgt keine Leistungsbeurteilung.

## KOSTEN

Unsere Warm-up-Kurse sind für Studierende der Fachhochschule Technikum Wien kostenlos.

## Termine und Anmeldung

Sie erhalten bei der Inskription für einen Studiengang an der FH Technikum Wien ein Anmeldeformular. Alternativ können Sie es auf unserer Website herunterladen. Bitte senden Sie dieses ausgefüllt an [warm.up@technikum-wien.at](mailto:warm.up@technikum-wien.at). Für eine effiziente Gruppeneinteilung mit ausgeglichenen Gruppengrößen geben Sie bei der Anmeldung bitte den von Ihnen bevorzugten Termin an.

**Anmeldeschluss: 09. Juli 2018**

# Termine Warm-up-Kurse Deutsch 2018

Termine	Uhrzeit	Bachelor-Studiengänge	Raum
23.07. - 03.08.2018	16.55 - 20.15	Für Studierende aller Bachelor-Studiengänge.	F4.27

# Anmeldeformular Warm-up-Kurse

Personalien bitte in **BLOCKSCHRIFT** ausfüllen. Bitte kreuzen Sie die Kurse oder Pakete an, die Sie besuchen wollen und unterschreiben Sie das Formular. Für die einfachere Auswahl unter den vielfältigen Warm-up-Kursen haben wir Ihnen mehrere Standard-Pakete zusammengestellt. Bitte wählen Sie einfach eines der hier angeführten Warm-up-Pakete im Anmeldeformular aus. Jedes Paket ist in sich zeitlich abgestimmt und beinhaltet mehrere fachlich zueinander passende Kurse in den jeweiligen Fächern.

Alternativ können Sie im Anmeldeformular natürlich auch beliebige Kurstermine ganz nach Ihren Wünschen und zeitlichen Verfügbarkeiten zusammenstellen.

Übermitteln Sie Ihr ausgefülltes Anmeldeformular bitte direkt an [warm.up@technikum-wien.at](mailto:warm.up@technikum-wien.at).

**Anmeldeschluss: 09. Juli 2018**

Bei Fragen und Rückmeldungen kontaktieren Sie bitte:

**Isabella Wöber**

T: +43 1 333 40 77-362

E: [warm.up@technikum-wien.at](mailto:warm.up@technikum-wien.at)

## Kontaktdaten

Vorname / Nachname

Studiengang

Personenkennzeichen

E-Mail-Adresse



# Termine Warm-up-Kurse 2018

## Warm-up-Kurse Mathematik

<b>Gruppe 1</b> 06.08. - 24.08.2018	<b>Gruppe 2</b> 06.08. - 31.08.2018	<b>Gruppe 3</b> 13.08. - 07.09.2018
08.45 - 11.10 (12.05)	16.10 - 19.20	08.45 - 11.10 (12.05)

Wunschtermin

Alternativtermin

**Zusatz für Mathematik (Digitale Lehrunterlagen auf Moodle)**

Teilnahme

## Warm-up-Kurse Physik (alle Studiengänge)

<b>Gruppe 1</b> 06.08. - 24.08.2018	<b>Gruppe 2</b> 06.08. - 31.08.2018
12.50 - 15.15 (14.20)	19.30 - 21.00 (21.45)

Wunschtermin

Alternativtermin

## Warm-up-Kurse Elektrotechnik (alle Studiengänge)

<b>Kurs 1</b> 07./08./09./14./16./17.08.2018	<b>Achtung! Montags (07.08. &amp; 14.08.) sind die Gruppen A+B zu der Uhrzeit von Gruppe A!</b>
Kurs 1A: 16.55 - 19.20	Kurs 1B: 13.35 - 16.00

Wunschtermin

Alternativtermin

## Warm-up-Kurse Elektrotechnik (Sports Equipment Technology)

<b>Kurs 1</b> 03./04./05./10./11./12.09.2018
16.55 - 19.20

Teilnahme

## Warm-up-Kurse Elektrotechnik (Master-Studiengänge)

<b>Kurs 1</b> 13./14./16./20./21./22.08.2018
16.55 - 19.20

Teilnahme

# Termine Warm-up-Kurse 2018

## Warm-up-Kurse Informatik

<b>Gruppe 1A</b> 23.07. - 03.08.2018	<b>Gruppe 1B</b> 23.07. - 03.08.2018	<b>Gruppe 1C</b> 23.07. - 03.08.2018	<b>Gruppe 1D</b> 23.07. - 03.08.2018	<b>Gruppe 1E</b> 23.07. - 02.08.2018
13.35 - 16.00	17.15 - 20.15	13.35 - 16.00	09.40 - 12.05	16.55 - 20.15 (19.20)
Alle Bachelor-Studiengänge	Alle Bachelor-Studiengänge	Alle Bachelor-Studiengänge	Alle Bachelor-Studiengänge	Studiengang (BB): Wirtschaftsinformatik

Wunschtermin

Alternativtermin

<b>Gruppe 2A</b> 13.08. - 24.08.2018	<b>Gruppe 2B</b> 13.08. - 24.08.2018	<b>Gruppe 3A</b> 13.08. - 24.08.2018	<b>Gruppe 3B</b> 13.08. - 24.08.2018
13.35 - 16.00 (16.55)	17.15 - 20.15 (21.00)	10.25 - 12.50 (13.35)	13.35 - 16.00 (16.55)
Studiengang: Informatik	Studiengang: Informatik	Studiengang: Wirtschaftsinformatik	Studiengang: Wirtschaftsinformatik

Wunschtermin

Alternativtermin

## Warm-up-Kurse Englisch (Je einen Termin für Teil 1 und Teil 2 aussuchen)

Teil 1	Teil 1	Teil 2	Teil 2	Teil 2	Teil 2
<b>Gruppe 1A</b> 23.07. - 26.07.2018	<b>Gruppe 1B</b> 30.07. - 02.08.2018	<b>Gruppe 2A</b> 06.08. - 09.08.2018	<b>Gruppe 2B</b> 13.08. - 17.08.2018	<b>Gruppe 2C</b> 20.08. - 24.08.2018	<b>Gruppe 2D</b> 27.08. - 30.08.2018
17.50 - 21.00	17.50 - 21.00	17.50 - 21.00	17.50 - 21.00	17.50 - 21.00	17.50 - 21.00
Alle Studiengänge	Alle Studiengänge	Alle Studiengänge	Alle Studiengänge	Alle Studiengänge	Alle Studiengänge

Wunschtermin

Alternativtermin

## Warm-up-Kurse Deutsch (Alle Studiengänge)

<b>Gruppe 1</b> 23.07. - 03.08.2018
16.55 - 20.15

Teilnahme

# Pakete Warm-up-Kurse 2018

## Naturwissenschaften Vollzeit

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 32 06.08.-12.08.	morgens	Mathematik 1				
	vormittags	Physik 1				
	nachmittags					
	abends					

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 33 13.08.-19.08.	morgens	Mathematik 1			Mathematik 1	
	vormittags	Physik 1			Physik 1	
	nachmittags					
	abends					

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 34 20.08.-26.08.	morgens	Mathematik 1				
	vormittags	Physik 1				
	nachmittags					
	abends					

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 35 27.08.-02.09.	morgens	Mathematik 1				
	vormittags					
	nachmittags					
	abends					

## Naturwissenschaften Berufsbegleitend

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 32 06.08.-12.08.	morgens					
	vormittags					
	nachmittags	Mathematik 2				
	abends	Physik 2				

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 33 13.08.-19.08.	morgens					
	vormittags					
	nachmittags	Mathematik 2			Mathematik 2	
	abends	Physik 2			Physik 2	

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 34 20.08.-26.08.	morgens					
	vormittags					
	nachmittags	Mathematik 2				
	abends	Physik 2				

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 35 27.08.-02.09.	morgens					
	vormittags					
	nachmittags	Mathematik 2				
	abends	Physik 2				

## Naturwissenschaften (spät)

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 32 06.08.-12.08.	morgens					
	vormittags	Physik 1				
	nachmittags					
	abends					

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 33 13.08.-19.08.	morgens	Mathematik 3			Mathematik 3	
	vormittags	Physik 1			Physik 1	
	nachmittags					
	abends					

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 34 20.08.-26.08.	morgens	Mathematik 3				
	vormittags	Physik 1				
	nachmittags					
	abends					

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 35 27.08.-02.09.	morgens	Mathematik 3				
	vormittags					
	nachmittags					
	abends					

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 36 03.09.-09.09.	morgens	Mathematik 3				
	vormittags					
	nachmittags					
	abends					

## Informatik + Mathematik

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 32 06.08.-12.08.	morgens					
	vormittags					
	nachmittags					
	abends	Mathematik 2				

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 33 13.08.-19.08.	morgens					
	vormittags					
	nachmittags	Informatik 2			Informatik 2	
	abends	Mathematik 2			Mathematik 2	

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 34 20.08.-26.08.	morgens					
	vormittags					
	nachmittags	Informatik 2				
	abends	Mathematik 2				

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 35 27.08.-02.09.	morgens					
	vormittags					
	nachmittags					
	abends	Mathematik 2				

## Naturwissenschaften + Elektrotechnik VZ

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 32 06.08.-12.08.	morgens	Mathematik 1				
	vormittags	Physik 1				
	nachmittags	Elektrotechnik 1				
	abends					

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 33 13.08.-19.08.	morgens	Mathematik 1			Mathematik 1	
	vormittags	Physik 1			Physik 1	
	nachmittags	ElektroT 1			ET 1	
	abends					

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 34 20.08.-26.08.	morgens	Mathematik 1				
	vormittags	Physik 1				
	nachmittags					
	abends					

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 35 27.08.-02.09.	morgens	Mathematik 1				
	vormittags					
	nachmittags					
	abends					

## Naturwissenschaften + Elektrotechnik BB

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 32 06.08.-12.08.	morgens					
	vormittags					
	nachmittags	Mathematik 2				
	abends	Physik 2				

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 33 13.08.-19.08.	morgens					
	vormittags					
	nachmittags	Mathematik 2			Mathematik 2	
	abends	Physik 2			Physik 2	

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 34 20.08.-26.08.	morgens					
	vormittags					
	nachmittags	Mathematik 2				
	abends	Physik 2				

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 35 27.08.-02.09.	morgens					
	vormittags					
	nachmittags	Mathematik 2				
	abends	Physik 2				

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 36 03.09.-09.09	morgens					
	vormittags					
	nachmittags	Elektrotechnik 2				
	abends					

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 37 10.09.-16.09	morgens					
	vormittags					
	nachmittags	Elektrotechnik 2				
	abends					

## NaWi + Elektrotechnik + Informatik VZ

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 30 23.07.-29.07.	morgens					
	vormittags					
	nachmittags	Informatik 1				
	abends					

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 31 30.07.-05.08.	morgens					
	vormittags	Informatik 1				
	nachmittags					
	abends					

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 32 06.08.-12.08.	morgens	Mathematik 1				
	vormittags	Physik 1				
	nachmittags	Elektrotechnik 1				
	abends					

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 33 13.08.-19.08.	morgens	Mathematik 1			Mathematik 1	
	vormittags	Physik 1			Physik 1	
	nachmittags	ElektroT 1			ET 1	
	abends					

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 34 20.08.-26.08.	morgens	Mathematik 1				
	vormittags	Physik 1				
	nachmittags					
	abends					

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 35 27.08.-02.09.	morgens	Mathematik 1				
	vormittags					
	nachmittags					
	abends					

## NaWi + Elektrotechnik + Informatik BB

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 30 23.07.-29.07.	morgens					
	vormittags					
	nachmittags					
	abends	Informatik 1				

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 31 30.07.-05.08.	morgens					
	vormittags					
	nachmittags					
	abends	Informatik 1				

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 32 06.08.-12.08.	morgens					
	vormittags					
	nachmittags	Mathematik 2				
	abends	Physik 2				

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 33 13.08.-19.08.	morgens					
	vormittags					
	nachmittags	Mathematik 2			Mathematik 2	
	abends	Physik 2			Physik 2	

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 34 20.08.-26.08.	morgens					
	vormittags					
	nachmittags	Mathematik 2				
	abends	Physik 2				

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 35 27.08.-02.09.	morgens					
	vormittags					
	nachmittags	Mathematik 2				
	abends	Physik 2				

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 36 03.09.-09.09.	morgens					
	vormittags					
	nachmittags	Elektrotechnik 2				
	abends					

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 37 10.09.-16.09.	morgens					
	vormittags					
	nachmittags	Elektrotechnik 2				
	abends					

## Deutsch + Informatik + Mathe + Physik

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 30 23.07.-29.07.	morgens					
	vormittags					
	nachmittags	Informatik 1				
	abends	Deutsch				

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 31 30.07.-05.08.	morgens					
	vormittags					
	nachmittags	Informatik 1				
	abends	Deutsch				

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 32 06.08.-12.08.	morgens	Mathematik 1				
	vormittags	Physik 1				
	nachmittags					
	abends					

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 33 13.08.-19.08.	morgens	Mathematik 1			Mathematik 1	
	vormittags	Physik 1			Physik 1	
	nachmittags					
	abends					

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 34 20.08.-26.08.	morgens	Mathematik 1				
	vormittags	Physik 1				
	nachmittags					
	abends					

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 35 27.08.-02.09.	morgens	Mathematik 1				
	vormittags					
	nachmittags					
	abends					

## Englisch + Mathe + Physik

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 31 30.07.-05.08.	morgens					
	vormittags					
	nachmittags					
	abends	Englisch 2				

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 32 06.08.-12.08.	morgens					
	vormittags					
	nachmittags	Physik 1				
	abends	Mathematik 2				

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 33 13.08.-19.08.	morgens					
	vormittags	Physik 1			Physik 1	
	nachmittags	Mathematik 2			Mathematik 2	
	abends	Englisch 2			Englisch 2	

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 34 20.08.-26.08.	morgens					
	vormittags					
	nachmittags	Physik 1				
	abends	Mathematik 2				

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 35 27.08.-02.09.	morgens					
	vormittags					
	nachmittags					
	abends	Mathematik 2				

## Naturwissenschaften (Basics) + Deutsch

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 30 23.07.-29.07.	morgens					
	vormittags					
	nachmittags	Informatik 1				
	abends	Deutsch				
KW 31 30.07.-05.08.	morgens					
	vormittags					
	nachmittags	Informatik 1				
	abends	Deutsch				
KW 32 06.08.-12.08.	morgens					
	vormittags	Physik 1				
	nachmittags	Mathematik 2				
	abends					
KW 33 13.08.-19.08.	morgens					
	vormittags	Physik 1			Physik 1	
	nachmittags	Mathematik 2			Mathematik 2	
	abends					
KW 34 20.08.-26.08.	morgens					
	vormittags	Physik 1				
	nachmittags	Mathematik 2				
	abends					
KW 35 27.08.-02.09.	morgens					
	vormittags					
	nachmittags	Mathematik 2				
	abends					
KW 36 03.09.-09.09.	morgens					
	vormittags					
	nachmittags	Elektrotechnik 2				
	abends					
KW 37 10.09.-16.09.	morgens					
	vormittags					
	nachmittags	Elektrotechnik 2				
	abends					

## Naturwissenschaften (Basics) + Englisch

		MO	DI	MI	DO	FR
KW 30 23.07.-29.07.	morgens					
	vormittags					
	nachmittags	Informatik 1				
	abends	Englisch 1				
KW 31 30.07.-05.08.	morgens					
	vormittags					
	nachmittags	Informatik 1				
	abends					
KW 32 06.08.-12.08.	morgens					
	vormittags	Physik 1				
	nachmittags	Mathematik 2				
	abends	Englisch 2				
KW 33 13.08.-19.08.	morgens					
	vormittags	Physik 1			Physik 1	
	nachmittags	Mathematik 2			Mathematik 2	
	abends					
KW 34 20.08.-26.08.	morgens					
	vormittags	Physik 1				
	nachmittags	Mathematik 2				
	abends					
KW 35 27.08.-02.09.	morgens					
	vormittags					
	nachmittags	Mathematik 2				
	abends					
KW 36 03.09.-09.09.	morgens					
	vormittags					
	nachmittags	Elektrotechnik 2				
	abends					
KW 37 10.09.-16.09.	morgens					
	vormittags					
	nachmittags	Elektrotechnik 2				
	abends					



# FAQ - Warm-up-Kurse

<b>Wie melde ich mich an?</b>	Sie können das von der Studiengangsassistentin erhaltene Anmeldeformular via E-Mail an <b>warm.up@technikum-wien.at</b> senden. Sollten Sie über kein Anmeldeformular verfügen, wenden Sie sich bitte an <b>warm.up@technikum-wien.at</b> .
<b>Der genannte Anmeldetermin (09. Juli 2018) ist vorbei – kann ich mich noch anmelden bzw. gibt es noch freie Plätze?</b>	Sie können sich noch anmelden, jedoch ist die TeilnehmerInnenzahl durch die Größe des Hörsaals begrenzt. Ist diese TeilnehmerInnenzahl erreicht, kann leider kein Platz in einem Warm-up-Kurs mehr angeboten werden.
<b>Sollte ich mich auf den Kurs vorbereiten? Wenn ja, wie?</b>	Eine gezielte Vorbereitung auf den Kurs ist nicht notwendig. Hilfreich ist es sicher, wenn Sie wissen, wo Sie Übungsbedarf haben. Wenn Sie möchten, blättern Sie Ihre Schulbücher durch und probieren die eine oder andere Übungsaufgabe daraus.
<b>Ich möchte den Kurs absolvieren, kann aber nicht von Anfang an dabei sein. Kann ich später einsteigen?</b>	Der Einstieg in laufende Kurse ist jederzeit möglich. Nützlicher für Sie ist es selbstverständlich, wenn Sie den Anfang nicht verpassen. Ein etwas späterer Einstieg ist aber bestimmt besser, als gar nicht teilzunehmen.
<b>Ich kann erst etwa ab der 2. Kurswoche teilnehmen – geht das überhaupt noch? Wie erfahre ich etwas über den versäumten Stoff?</b>	Ein erfolgreicher verspäteter Einstieg ist möglich und hängt von Ihrem aktuellen Kenntnis- und Leistungsstand ab. Nehmen Sie mit Ihren KollegInnen Kontakt auf und fragen Sie nach den Mitschriften.
<b>Wen muss ich über einen späteren Einstieg informieren?</b>	Voraussetzung für einen späteren Einstieg ist die Anmeldung (siehe oben). Über einen späteren Beginn ist keine Information an die/den Vortragende/n notwendig. Sie tragen einfach Ihren Namen am ersten Tag Ihrer Anwesenheit händisch in die Anwesenheitsliste der/des Vortragenden ein.



# FAQ - Warm-up-Kurse

<b>Ist es ein Problem, wenn man zwischen- durch an einem Tag nicht teilnimmt?</b>	Ideal für Ihren Lernerfolg ist es, wenn Sie kontinuierlich teilnehmen können. Es besteht aber keine Anwesenheitspflicht, die Teilnahme ist freiwillig.
<b>Besteht eine Anwesenheitspflicht bzw. gibt es eine Mindeststundenanzahl für die Teilnahme? Kann ich den Kurs auch wieder verlas- sen, wenn ich mir sicher bin, alles noch zu können, oder entstehen mir durch nicht ausreichende Teilnahme Nachteile?</b>	Die Kurse werden auf freiwilliger Basis besucht, daher besteht keine Anwesenheitspflicht. Wenn Sie nicht mehr oder nur selten kommen, entstehen Ihnen keine formalen Nachteile.
<b>Brauche ich Unterlagen für den Warm- up-Kurs?</b>	Sie können mit den Materialien arbeiten, die Ihnen zum Download zur Verfügung gestellt werden.
<b>Wo finde ich die Kursunterlagen?</b>	Die Kursunterlagen finden Sie zu Beginn des Kurses online auf der internen Website ( <a href="http://cis.technikum-wien.at">http://cis.technikum-wien.at</a> ). Nähere Informationen erhalten Sie von den Vortragenden.
<b>Ich bin bereits einer Gruppe zugeteilt. Kann ich in eine andere Gruppe wech- seln?</b>	Ein Wechsel zwischen den Gruppen ist möglich, wenn es in der gewünschten Gruppe noch freie Plätze gibt. Der Wechsel der Gruppe ist mit der/dem Vortragenden der gewünschten Gruppe am ersten Tag des Kurses abzusprechen.
<b>Wann finden die Warm-up-Kurse statt? Finden die Kurse auch an Wochenenden statt?</b>	Die Kurse finden wochentags im Zeitbereich von Montag bis Freitag statt. Die Termine finden Sie unter <a href="http://technikum-wien.at/warmup">technikum-wien.at/warmup</a> . An Wochenenden und Feiertagen finden keine Kurse statt.

# Kontakt

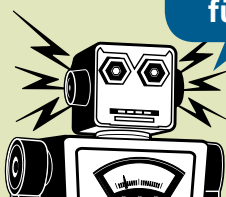
Bei Fragen zu Terminen, Kursen oder sonstigen Anliegen wenden Sie sich bitte an:

**Isabella Wöber**

T: +43 1 333 40 77-362

E: [warm.up@technikum-wien.at](mailto:warm.up@technikum-wien.at)

**Kennen Sie schon unsere kostenlosen Übungsplattformen  
für Mathematik & Physik?**



[mathe.technikum-wien.at](http://mathe.technikum-wien.at)  
[physik.technikum-wien.at](http://physik.technikum-wien.at)