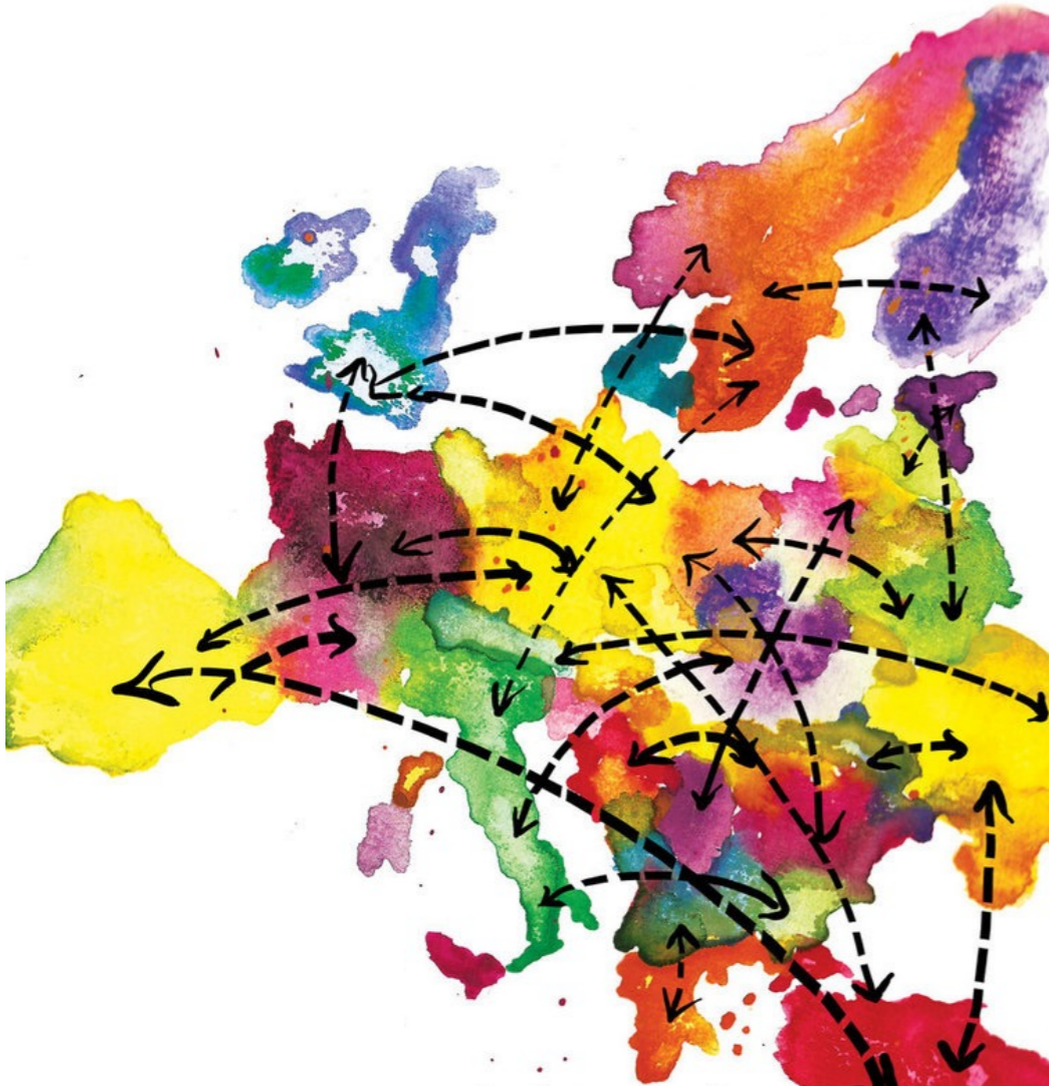


Auslandsstudium ERASMUS-Programm



Erasmus Koordinator (Physik)
Prof. Dr. Harald Ita

Email: erasmus@physik.uni-freiburg.de

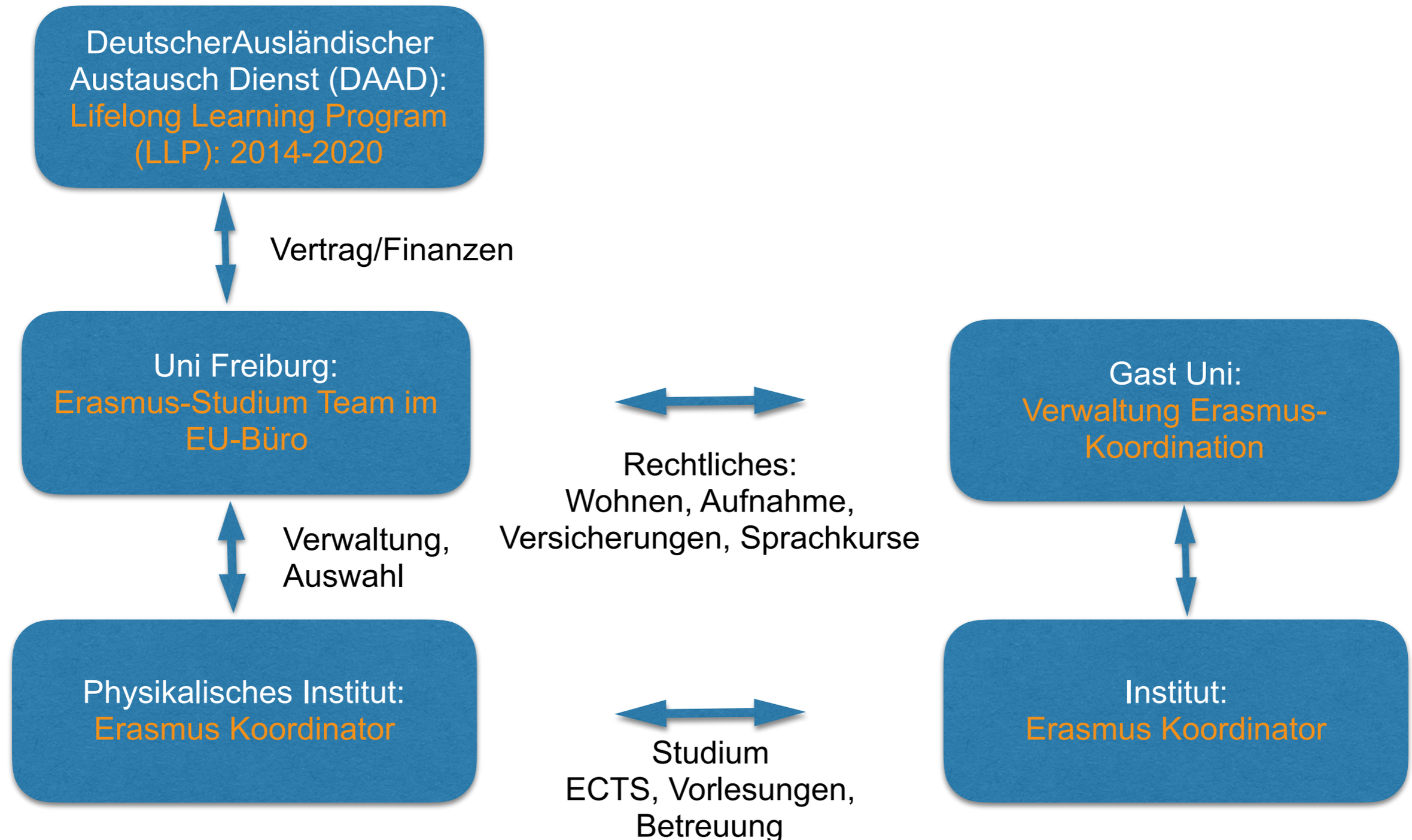
Webpage: [www.physik.uni-freiburg.de/
studium/international](http://www.physik.uni-freiburg.de/studium/international)

Erasmus+

- Erasmus Programm:
Rahmenbedingungen für
Auslandsstudium
- Charta: Rechte & Pflichten
- Beteiligte: Student — Institut —
Heim Uni — Gast Uni



Wechselwirkung



Information

Europa:

- ec.europa.eu/programmes/erasmus-plus/

Deutschland:

- www.erasmusplus.de/

Uni Freiburg:

- www.studium.uni-freiburg.de/studienbewerbung/austausch

Physik Institut:

- www.physik.uni-freiburg.de/studium/international/

**UNI
FREIBURG**

Austauschprogramme und Auslandsaufenthalte



- Für **Freiburger Studierende**, die sich für einen Auslandsaufenthalt während des Studiums interessieren, bieten wir
 - die regelmäßig stattfindende Informationsveranstaltung „[Wege ins Ausland](#)“ sowie weitere themenspezifische Informationsveranstaltungen
 - [Individual- und Gruppenberatung](#) zu Auslandsaufenthalten und Auslandsstipendien (zum Beispiel DAAD, [PROMOS](#), [Baden-Württemberg-Stipendium](#))
 - [Freiburg Global Exchange](#) (zentrale Studienaustauschplätze)
 - [Erfahrungsberichte](#) von Austauschstudierenden und Stipendiaten/-innen des International Office zu Auslandsaufenthalten (Studium, Praktikum, Sprachkurs, Forschung etc.)
 - die [ERASMUS-Mobilitätsprogramme](#)
 - Informationen für ein Studium mit [EUCOR](#) (grenzüberschreitendes Studium in Deutschland, Frankreich und der Schweiz)
 - im [Hochschulkompass der Hochschulrektorenkonferenz](#) [↗](#) (HRK) die internationalen Partnerschaften der Universität Freiburg
- Für **internationale Studierende** haben wir Informationen
 - über das [🌐 EU-Austauschprogramm ERASMUS für europäische Studierende](#)
 - über den [🌐 University of Freiburg Global Exchange](#)
 - für [🌐 Studierende der EUCOR-Partneruniversitäten](#)

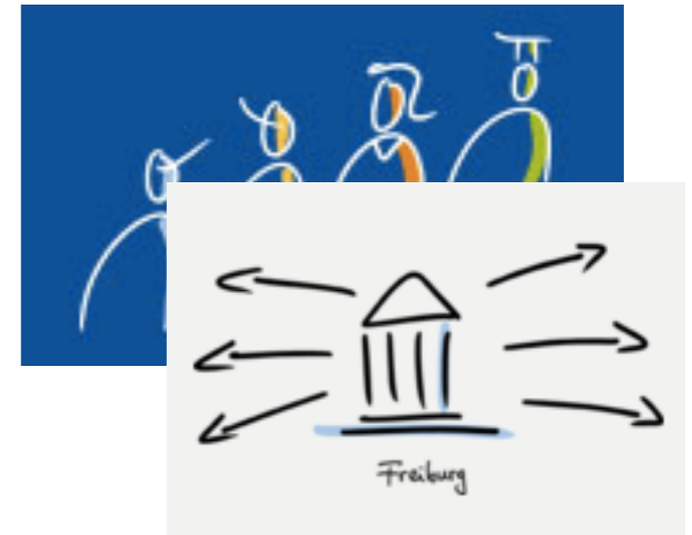
Kontakt

ERASMUS-Studium-Team des EU-Büros:

- Service Center Studium (SCS),
- Sedanstr. 6, 2. OG, Raum 02024
- <http://www.studium.uni-freiburg.de/studienbewerbung/austausch/erasmus>
- Sprechzeiten:
 - Mo, Di, Do von 9:00 - 12:00 Uhr
 - Di und Do von 14:00 - 16:00 Uhr

Erasmus Koordinator (Physik):

- Prof. Dr. Harald Ita
- Hermann-Herder-Str. 3, Physik Hochhaus
- Email: erasmus@physik.uni-freiburg.de
- Sprechzeiten (mit Termin): Di. 17:00 - 18:00



Auslandsaufenthalt

Gast Unis (vorläufig)

	Nr.	MSc	BSc
Dänemark			
Århus - Århus Universitet - DK ARHUS01 441 Wolfgang Kamke F	1	x	x
Frankreich			
Grenoble - Université Joseph Fourier Grenoble I - F GRENOBL01 441 Wolfgang Kamke	2	x	x
Paris Orsay - Université de Paris-Sud (Paris XI) - F PARIS011 441 Wolfgang Kamke	2	x	x
Bordeaux - Université Bordeaux I, Sciences et Technologies - F BORDEAU01 441 Wolfgang Kamke F	2	x	x
Italien			
Padova / Padua - Università degli Studi di Padova 'Il Bo' - I PADOVA01 441 Wolfgang Kamke	0		
Roma / Rom - Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" - I ROMA02 441 Wolfgang Kamke	0		
Norwegen			
Aas - Universitetet for miljø- og biovitenskap (UMB) - N AS02 441 Wolfgang Kamke	2	x	
Trondheim - Norges teknisk naturvitenskapelige universitet - N TRONDHE01 441 Wolfgang Kamke	2-3	x	x
Polen			
Krakow / Krakau - Uniwersytet Jagiellonsky - PL KRAKOW01 441 Wolfgang Kamke	1	x	x
Schweden			
Lund - Lunds Universitet - S LUND01 441 Wolfgang Kamke	1	x	x
Göteborg - Göteborgs Universitet - S GOTEBOR01 441 Wolfgang Kamke	1	x	
Spanien			
Granada - Universidad de Granada - E GRANADA01 441 Wolfgang Kamke F	1		x
Madrid - Universidad Complutense de Madrid - E MADRID03 441 Wolfgang Kamke	1	x	x
Madrid - Universidad Autónoma de Madrid - E MADRID04 441 Wolfgang Kamke F	1	x	x
Sevilla - Universidad de Sevilla - E SEVILLA01 441 Wolfgang Kamke	1		x
Vereinigtes Königreich			
London - Imperial College of Science, Technology and Medicine - UK LONDON015 441 Wolfgang Kamke	2	x	x
Edinburgh - University of Edinburgh - UK EDINBUR01 441 Wolfgang Kamke F	2	x	x

Mobilitätszuschuss

- Förderung länderabhängig (unverbindlich):
 - Ländergruppe 1: 250 EUR/Monat: Dänemark, Finnland, Frankreich, Großbritannien, Irland, Italien, Liechtenstein, Norwegen, Österreich, Schweden und die Schweiz
 - Ländergruppe 2: 200 EUR/Monat: Belgien, Griechenland, Island, Kroatien, Luxemburg, Niederlande, Portugal, Slowenien, Spanien, Tschechische Republik, Türkei und Zypern
 - Ländergruppe 3: 150 EUR/Monat: Bulgarien, Estland, Lettland, Litauen, Malta, Mazedonien, Polen, Rumänien, Slowakei und Ungarn
- keine Studiengebühren (siehe Erasmus+ Charta)
- 1 Semester = 4 Monate; 2 Semester = 8 Monate
- Zusatzmittel (z.B.: Alleinerziehende, Behinderte): Antrag über EU-Büro

Timing?

Individuell (abhängig von Studienordnung). Typische Überlegungen:

- 3/4 Semester (BSc):
 - + Vorlesungsprogramm klar und einheitlich
 - Anfänger Praktikum
- 5/6 Semester (BSc):
 - + idealer Bildungsstand
 - Fortgeschrittenen Praktikum, Bachelor Arbeit
- 7/8 Semester (MSc):
 - + Freiheit der Kurswahl
 - Anrechenbarkeit der Kurse oft unklar
- 9/10 Semester (MSc):
 - +/- Teil der Master Arbeit



Timing?

- Dauer:

ein Studienjahr (8-10 Monate)

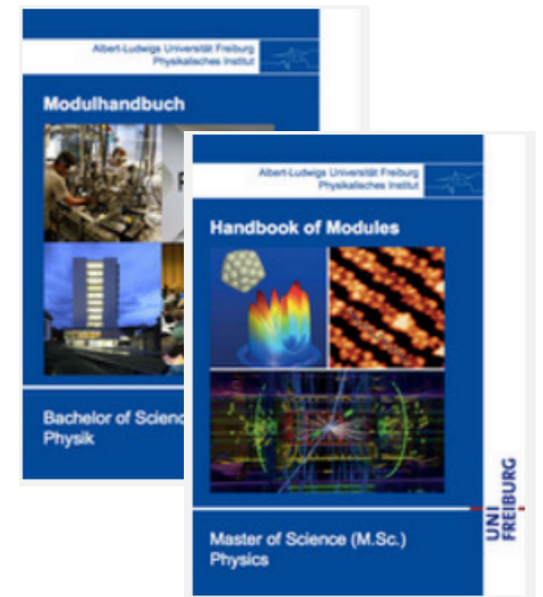
mindestens 3 Monate

akzeptabel ein Semester (5-6 Monate)

Sprachkurse im Sommersemester und evtl. auch vor Ort im Sommer einplanen

- Maximum pro Studienabschnitt:

12 Monate: z.B.: 4+8



Strategie

- Welche Gast-Universitäten kommen in Frage?

Alternativen erhöhen die Aussichten auf einen Platz. Universitäten in Großbritannien reduzieren die Chance dagegen. (In vielen nordeuropäischen Universitäten werden Vorlesungen auf Englisch.)

- In welcher Sprache finden dort die Lehrveranstaltungen statt?
- Habe ich ausreichende (besser möglichst gute) Sprachkenntnisse? Level B1, meist B2 wird meist gefordert.
- Wie passt das Lehrangebot im Ausland in den eigenen Studiengang?
 - Was lerne ich dort zusätzlich?
 - Wird das hier in Freiburg anerkannt? Bereits im Vorfeld mit dem Studiendekan die Anerkennung besprechen.
 - Oft Vorlesungsverzeichnisse spät verfügbar. Das aktuelle Angebot als Referenz nutzen und Rücksprache mit potenziellen Partneruniversität.
 - Eigenen Vorhaben für Wahlpflichtfach und Spezialisierung wichtig.
- Was ist unter diesen Umständen eine sinnvolle Aufenthaltsdauer?



Bewerbung

Zeitplan

Anfang Dezember	Infoveranstaltung
bis 15 Januar	Formale Bewerbung: ein pdf-File (CV, Formular), Email (erasmus@physik.uni-freiburg.de)
Ende Februar	Evtl. Interviews/Besprechungen
Ende Februar	Auswahl der TeilnehmerInnen
nach Zusage von Erasmus Koordinator	Formale Bewerbung
30. März	Meldung beim EU-Büro (incl. Studienplan)
danach	Sprachtests, Anmeldung bei Gastuni

Zeitplan

Frist	Was	Hinweis
Bis Ende März jeden Jahres	Auswahl der Studierenden für das Wintersemester oder das gesamte Akademische Jahr.	
Individuelle Fristen an den Partneruniversitäten	Nominierung der ausgewählten Outgoings an den Partneruniversitäten.	
30.03. jeden Jahres	Nennung der ausgewählten Outgoings im EU-Büro an Stefanie	Vorlage: Excel-Liste
	Rein stefanie.rein@zv.uni-freiburg.de	
30.04. jeden Jahres	Onlineregistrierung: Studierende für das Wintersemester oder das Akademische Jahr müssen die Onlineregistrierung in Mobility Online abgeschlossen haben.	Das Registrierungsformular wird durch Mobility Online generiert. Erforderliche Unterschriften: StudentIn und FachkoordinatorIn. Fachfremde Studierende: Unterschrift durch das Fach über das die Platzvergabe erfolgt ist.

<p>15.07. jeden Jahres</p>	<p>Grant Agreement: Studierende für das Wintersemester oder das Akademische Jahr müssen das Grant Agreement im Original in zweifacher Form im EU-Büro abgegeben haben.</p>	<p>Versand per E-Mail über das EU-Büro. Erforderliche Unterschriften: StudentIn und EU-Büro.</p>
<p>Vor Studienbeginn an der Partneruniversität</p>	<p>OLS-Test 1 Ergebnis muss in Mobility Online hochgeladen werden.</p>	<p>Versand des Links per E-Mail durch das EU-Büro. Muss von allen Studierenden durchgeführt werden – Ausnahme: Unterrichtssprache = Muttersprache.</p>
<p>Vor Studienbeginn an der Partneruniversität</p>	<p>Learning Agreement Before Mobility muss vollständig in Mobility Online hochgeladen werden.</p>	<p>Das Learning Agreement Before Mobility (Tabelle A und B ausgefüllt) wird durch Mobility Online generiert. Erforderliche Unterschriften: StudentIn, FachkoordinatorIn Heimat- und Partneruniversität. Fachfremde Studierende: Unterschrift FachkoordinatorIn des eigentlichen Studienfaches.</p>

<p>Während dem Studium an der Partneruniversität (üblicherweise bis einen Monat nach Studienbeginn an der Partneruniversität)</p>	<p>Learning Agreement During Mobility muss vollständig in Mobility Online hochgeladen werden, falls Änderungen in der Kurswahl entstanden sind.</p>	
<p>Nach dem Aufenthalt (nach Erhalt der Unterlagen oder Zusendung des Links)</p>	<p>TOR oder Learning Agreement After Mobility, Aufenthaltsnachweis, OLS-Test 2, EU-Survey und Erfahrungsbericht müssen in Mobility Online hochgeladen werden.</p>	<p>TOR wird von der Partnerhochschule erstellt. Learning Agreement After Mobility und Aufenthaltsnachweis: Vorlagen für Studierende in Mobility Online downloadbar. Zugang OLS-Test 2 und EU-Survey werden nach dem Aufenthalt als Link versendet. Erfahrungsbericht: keine Vorlage vorhanden.</p>

Antrag

- Deadline: 15. Januar
- Nur korrekte Bewerbungen werden berücksichtigt
- Bewerbungsunterlagen:

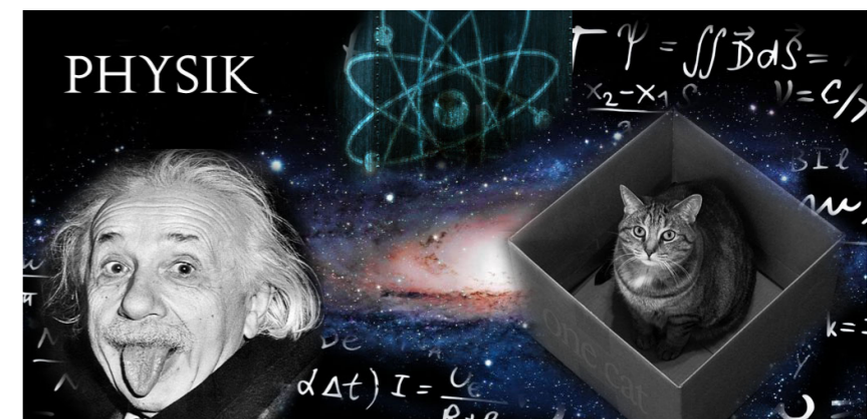
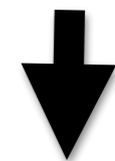


Ein pdf-File per Email (erasmus@physik.uni-freiburg.de)

1. CV: tabellarisch, aktueller Ausbildungsstand, Noten
2. Bewerbungsformular (online): elektronisch ausfüllen
3. Abbildung von Vorlesungen: Freiburg ~ Gastuni

Auswahlkriterien

- Form und Inhalt der Bewerbung
- Fundierter Studienvorschlag
 - anrechenbare Studienleistungen, Bedeutung für eigene Ausbildung, Relevanz
 - 30 ECTS Punkte pro Semester einplanen
- Dauer (vorzugsweise 2 Semester)
- Sprachkenntnisse
- Erfolgreiche Prüfungen und Noten
- Persönlicher Bezug zum Zielland



Empfehlungen

- Nicht nur auf eine Uni festlegen;
Alternativvorschläge vorlegen
- Langzeit Konzept (PhD, Spezialisierung der Uni)
- Weitere Austauschprogramme beachten



Information zu Partner Universitäten

- Webinfos der Universitäten
- Frühere Aufenthaltsberichte
(persönlich, online)
- Information von EU-Büro



Weitere Information:

Uni-Freiburg:

- [www.studium.uni-freiburg.de/
studienbewerbung/austausch](http://www.studium.uni-freiburg.de/studienbewerbung/austausch)

Physik Institut:

- [www.physik.uni-freiburg.de/
studium/international/](http://www.physik.uni-freiburg.de/studium/international/)

Fragen/Vorschläge bitte an
(erasmus@physik.uni-freiburg.de)!



Sprachkurse

- Nachgewiesene Sprachkenntnisse förderlich für Bewerbung
- Studium nur mit Sprachkenntnissen effektiv
- Online Sprachtest/Sprachkurs (EU-Büro)
- Sprachkurse:
 - Studium Generale
 - Philologische Fakultät
 - Sprachschulen
 - Sprachkurse and Ziel Universität (Crashkurse vor Beginn)
- Meist Nachweis von B2 verlangt

Sprachkenntnisse klassifiziert nach:

- A1 Breakthrough or beginner
- A2 Waystage or elementary
- B1 Threshold or intermediate
- B2 Vantage or upper intermediate (wird meist verlangt)
- C1 Effective Operational Proficiency or advances
- C2 Mastery or proficiency