

# Von Dresden in die weite Welt

... zumindest bis nach Frankreich mit  
Erasmus+



Erasmus+ Studium

Erasmus+ Praktikum



# Erasmus+ Studium Erasmus+ Praktikum

- Ablauf und Organisatorisches
- Anerkennung von Leistungen
  - Kurzes Reisetagebuch :)
  - Do's and Don'ts

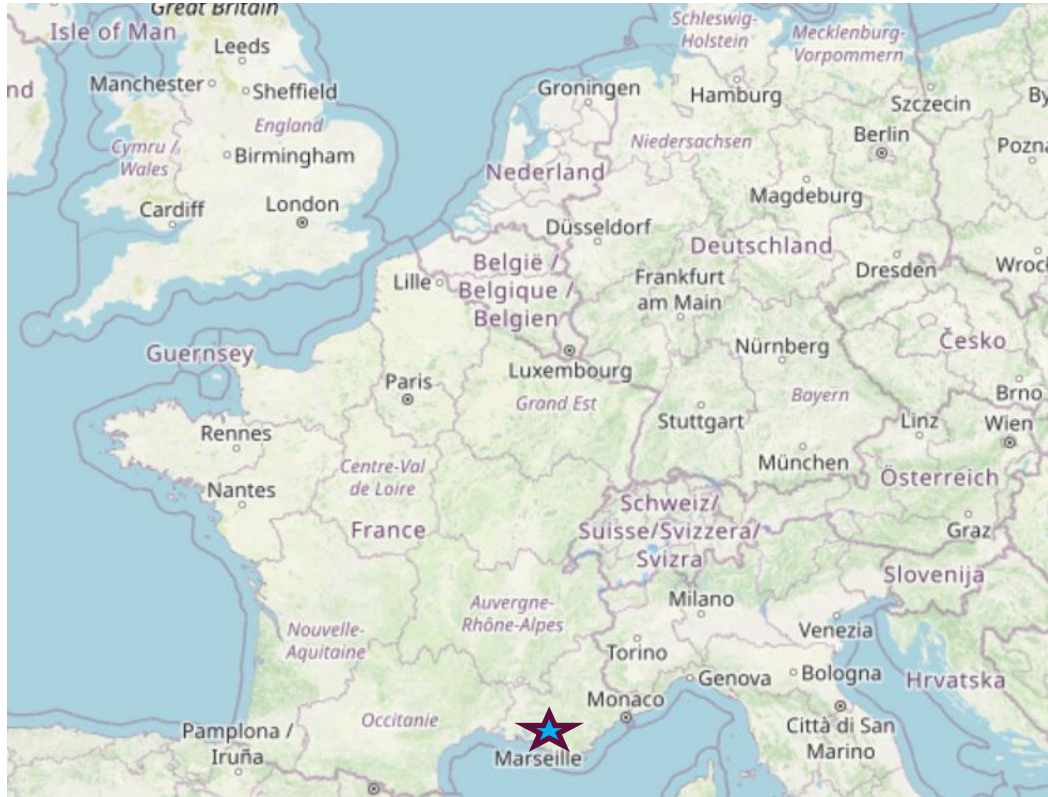
Kurzer Ausblick: Andere  
Möglichkeiten ins Ausland zu  
gehen



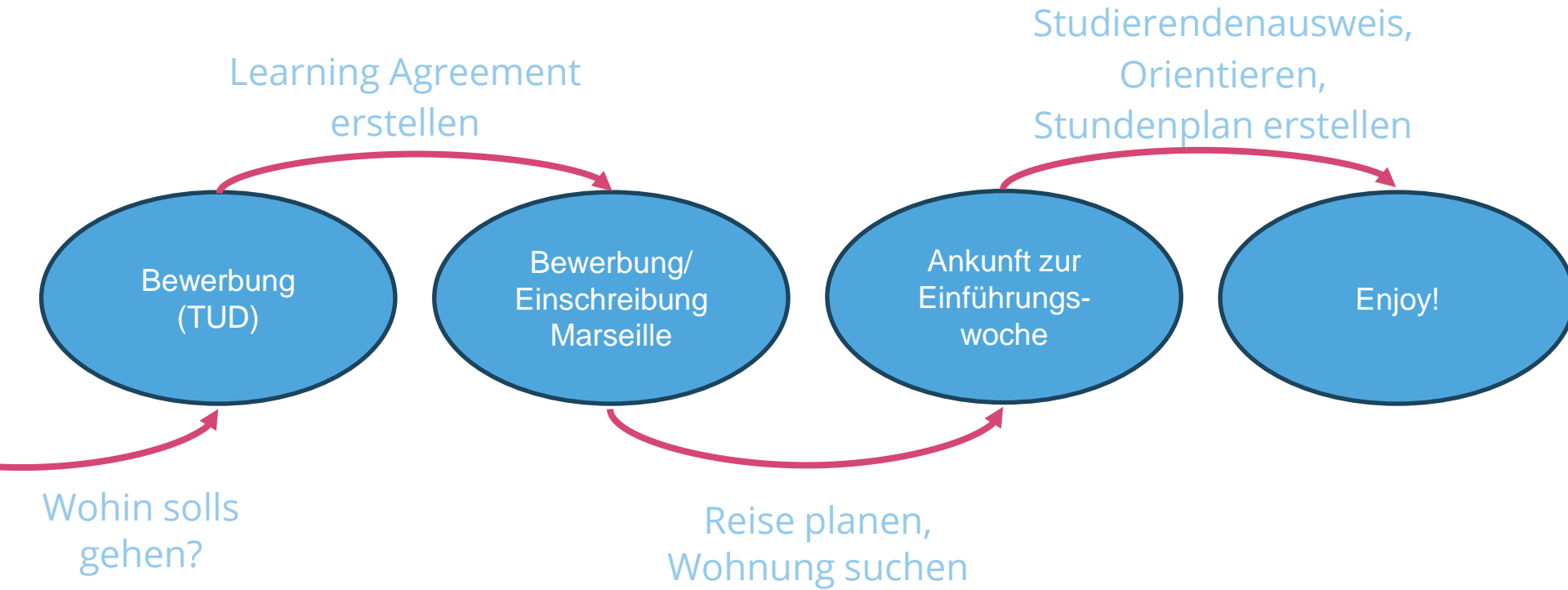
## Disclaimer:

Ich bin nicht Expertin für den Ablauf an deiner Uni, gebe aber mein Bestes zu verallgemeinern!





# Ein Semester Erasmus+ Studium in Marseille





Wo will ich eigentlich hin?



Größe der Stadt/Uni?

Sprache?

Land?

Kultur?

Wo will ich eigentlich hin?

Distanz zur Heimat?

Kursangebot?

...?



# Dokumente sammeln (an der TUD)

- Motivationsschreiben
- Nachweis über den bisherigen Studienverlauf (z.B. Notenübersicht)
- tabellarischer Lebenslauf
- Sprachnachweise (z.B. Abiturzeugnis), falls vorhanden - sonst kurze Erklärung hochladen

# Zusage!

Sehr geehrte Frau Lehmann,

*Please see English version below.*

wir freuen uns Ihnen mitteilen zu können, dass wir Sie im Rahmen unseres internen Auswahlverfahrens für einen Erasmus Aufenthalt im Studienjahr **2022/23** an der **UNIVERSITE D'AIX MARSEILLE** ausgewählt haben.

# Und jetzt?

# Bewerbung an der Uni in Marseille

Dear Student,

Your home university has sent us your nomination as an exchange student coming to **Aix-Marseille University** during the academic year 2022/23. We would like to thank you for your interest in our University and we look forward to welcoming you here.

As an exchange student, you will need to register in our system and then complete an online application until Mai 15 by using the form:

[https://url.univ-amu.fr/portail\\_mobilites\\_entrantes\\_2022-23](https://url.univ-amu.fr/portail_mobilites_entrantes_2022-23)

Mandatory documents required by the registration system:

- 1. MoveOn application link (the link is sent to students after nomination by the home university)**
- 2. Curriculum Vitae**
- 3. Motivation letter**
- 4. Academic transcript of records of undergraduate and graduate studies (if any)**
- 5. Certificate of language proficiency (not mandatory, but recommended)**
- 6. Learning agreement**
- 7. Letter of recommendation (in French or in English)**

Please note that your OLA contact (Online Learnig Agreement) is : [delphine.moreau@univ-amu.fr](mailto:delphine.moreau@univ-amu.fr). You will need it to complete the application.

After having submitted your application, if everything is correct, you will receive an acceptance letter, by the end of June at the latest.

# Bewerbung an der Uni in Marseille

Dear Student,

Your home university has sent us your nomination as an exchange student coming to **Aix-Marseille University** during the academic year 2022/23. We would like to thank you for your interest in our University and we look forward to welcoming you here.

As an exchange student, you will need to register in our system and then complete an online application until Mai 15 by using the form:

[https://url.univ-amu.fr/portail\\_mobilites\\_entrantes\\_2022-23](https://url.univ-amu.fr/portail_mobilites_entrantes_2022-23)

Mandatory documents required by the registration system:

1. **MoveOn application link (the link is sent to students after nomination by the home university)**
2. **Curriculum Vitae**
3. **Motivation letter**
4. **Academic transcript of records of undergraduate and graduate studies (if any)**
5. **Certificate of language proficiency (not mandatory, but recommended)**
6. **Learning agreement**
7. **Letter of recommendation (in French or in English)**

Was?

Please note that your OLA contact (Online Learnig Agreement) is : [delphine.moreau@univ-amu.fr](mailto:delphine.moreau@univ-amu.fr). You will need it to complete the application.

After having submitted your application, if everything is correct, you will receive an acceptance letter, by the end of June at the latest.

# Bewerbung an der Uni in Marseille

Dear Student,

Your home university has sent us your nomination as an exchange student coming to **Aix-Marseille University** during the academic year 2022/23. We would like to thank you for your interest in our University and we look forward to welcoming you here.

As an exchange student, you will need to register in our system and then complete an online application until Mai 15 by using the form:

[https://url.univ-amu.fr/portail\\_mobilites\\_entrantes\\_2022-23](https://url.univ-amu.fr/portail_mobilites_entrantes_2022-23)

Mandatory documents required by the registration system:

- 1. MoveOn application link (the link is sent to students after nomination by the home university)**
- 2. Curriculum Vitae**
- 3. Motivation letter**
- 4. Academic transcript of records of undergraduate and graduate studies (if any)**
- 5. Certificate of language proficiency (not mandatory, but recommended)**
- 6. Learning agreement**
- 7. Letter of recommendation (in French or in English)**

Please note that your OLA contact (Online Learning Agreement) is : [delphine.moreau@univ-amu.fr](mailto:delphine.moreau@univ-amu.fr). You will need it to complete the application.

After having submitted your application, if everything is correct, you will receive an acceptance letter, by the end of June at the latest.

# Learning Agreement? „Online Shopping“ im Kurskatalog!

- SPH5H1 - M2 Parcours Physique
  - SPHCSAB - S3 Physique
    - SPHCX01 - PTP Choix S3 6 ects
      - SPHCU01 - The Relativistic Universe
        - UE enseignée en Anglais
        - UE ouverte aux étudiants en programme d'échange international
      - SPHCU02 - Plasma-Wall Interaction, Discharge Plasmas
      - SPHCU03 - Magnetic Confinement Fusion
        - UE enseignée en Anglais
        - UE ouverte aux étudiants en programme d'échange international
      - SPHCU04 - Galaxies and Cosmology
      - SPHCU05 - Stars and Galaxies
        - UE enseignée en Anglais
        - UE ouverte aux étudiants en programme d'échange international
      - SPHCU06 - Atomic and Molecular Physics, Spectroscopy
        - UE enseignée en Anglais
        - UE ouverte aux étudiants en programme d'échange international
      - SPHCU07 - Quantum Field Theory
        - UE enseignée en Anglais
        - UE ouverte aux étudiants en programme d'échange international
      - SPHCU08 - Advanced Particle Physics
        - UE enseignée en Anglais
        - UE ouverte aux étudiants en programme d'échange international
      - SPHCU09 - General Relativity
        - UE enseignée en Anglais
        - UE ouverte aux étudiants en programme d'échange international
      - SPHCUD1 - Advanced Quantum Statistical Physics
        - UE enseignée en Anglais
        - UE ouverte aux étudiants en programme d'échange international
      - SPHCUD2 - Statistical Physics II
        - UE enseignée en Anglais
        - UE ouverte aux étudiants en programme d'échange international
      - SPHCUD8 - Dynamical Systems and Non-Linear Physics
        - UE enseignée en Anglais
        - UE ouverte aux étudiants en programme d'échange international
    - SPHCX02 - PTP Choix S3 4 ects
  - SPHDSAB - S4 Physique

**Table A: Study Programme at the Receiving Institution (all educational components<sup>7</sup> planned)**

Planned period of the mobility: from **27.08.2022** till **31.01.2023**

## Learning Agreement

No.	Component code (if any)	Component title at the receiving institution (as indicated in the course catalogue <sup>8</sup> )	Semester [e.g. autumn/spring; term]	Number of ECTS credits to be awarded by the receiving inst. upon successful completion
1	SPHCU09C	General Relativity	autumn	6,00
1	SPHCUM2	Structure and properties of condensed matter	autumn	4,00
1	HCOAU01	Introduction to cognitive science	autumn	3,00
1	SPHCU08C	Advanced Particle Physics	autumn	6,00
1	SPHCUF5C	Astroparticles and Primordial Cosmology	autumn	4,00
1		Cours de FLE - français langue étrangère (FLE)	autumn	6,00
				Total: 29,00

## Before the Mobility:

Table A: Study Programme at the Receiving Institution (all educational components<sup>7</sup> planned)

Planned period of the mobility: from **27.08.2022** till **31.01.2023**

No.	Component code (if any)	Component title at the receiving institution (as indicated in the course catalogue <sup>8</sup> )	Semester [e.g. autumn/spring; term]	Number of ECTS credits to be awarded by the receiving inst. upon successful completion
1	SPHCU07C	Quantum field theory	autumn	6,00
1	SPHCUF6C	Experimental tests of the Standard Model and beyond	autumn	4,00
1	SCMAU10L	Probability	autumn	3,00
1	SPHCU08C	Advanced Particle Physics	autumn	6,00
1	SCMA07AL	Probabilities & statistics for modelling 1	autumn	3,00
1		Cours de FLE - français langue étrangère (FLE)	autumn	6,00
1	SPHAU01C	Scientific watch	autumn	2,00
				<b>Total: 30,00</b>

September 2022



## Before the Mobility:

**Table A: Study Programme at the Receiving Institution** (all educational components<sup>7</sup> planned)

Planned period of the mobility: from **27.08.2022** till **31.01.2023**

No.	Component code (if any)	Component title at the receiving institution (as indicated in the course catalogue <sup>8</sup> )	Semester [e.g. autumn/spring; term]	Number of ECTS credits to be awarded by the receiving inst. upon successful completion
1	SPHCU07C	Quantum field theory	autumn	6,00
1	SPHCUF2C	Soft Matter	autumn	4,00
1	SPHCUE9C	Complex Systems and Introduction to Machine Learning	autumn	4,00
1	SPHCU08C	Advanced Particle Physics	autumn	6,00
1		Cours de SUFLE – service universitaire de français langue étrangère (FLE)	autumn	6,00
1	SPHAU01C	Scientific watch	autumn	2,00
	SPHDU64C	Professionnalisation 2	autumn	2,00
				<b>Total: 30,00</b>

LA\_final\_final\_v3.pdf

# Einschreibung an der Uni

Vous trouverez en pièce jointe, **les documents à me transmettre par email à partir du 29 aout** pour votre inscription administrative

- le dossier d'inscription à compléter → ( fo-deve-2110-dossier\_d039inscription\_(2)),
- l'extrait de règlements à signer → ( document\_discipline\_2021-2022)
- le formulaire de droit à l'image à compléter et signer (fo-deve-2104-cession\_droit\_a\_l039image\_2021-2022)

Ces 3 documents **devront être accompagnés de** :

- La copie de votre pièce d'identité ou passeport
- La copie de vos diplômes ou l'ensemble de vos relevés de notes universitaires ainsi que la copie de votre baccalauréat
- Votre contrat d'études validé par tous
- La copie d'un justificatif d'assurance" responsabilité civile » souscrite pour toute la durée de votre mobilité
- Une photo d'identité au format numérique
- La copie de votre inscription dans votre université d'origine
- La copie d'un justificatif d'assurance Couverture des frais de santé /maladie ou carte Européenne d'assurance maladie (pour les étudiants européens)

## Alles auf Französisch!

# Zusammenfassung Dokumente Bewerbung

- Zeugnisse,
- Motivationsschreiben (deutsch+Landessprache/Englisch),
- aktuelle Notenübersicht (deutsch+englisch),
- Sprachnachweis(deutsch+Landessprache/Englisch),
- Lebenslauf (deutsch+Landessprache/Englisch),
- Kopie Personalausweis/Pass
- Immatrikulationsbescheinigung (Englisch)
- Haftpflichtversicherung & Krankenversicherung inkl. Nachweis (Englisch)
- Passfoto
  
- Green-Travel Erklärung
- Learning Agreement,

# Anreise? Wohnung?

**Anreise:** Zug/Flugzeug/Auto/...

Für nachhaltigere Verkehrsmittel wie Züge gibt's 50€ Zuschuss zu den Reisekosten

(Dresden-Marseille gibt es für 50€ mit BC25, wenn man zeitig bucht)

**Wohnen:**

Option Wohnheim abklären!

(Günstig, oft nah am Campus, Kontakt zu Studis!)

Wohnungsannoncen durchschauen, Glück haben



# Anrechnung.. ja?nein?vielleicht?

Vorab im LA wenn wichtig, ansonsten einfach danach!

Bezeichnung der Leistung entsprechend beigefügtem Originalnachweis	Anerkennung als Prüfungsleistung (genaue Bezeichnung lt. Modulbeschreibung)	Note oder „bestanden“ (bei nichtvergleichbarem Notensystem)	Prüfungsnummer	Statement des Fachverantwortlichen (nur nach Rücksprache mit Prüfungsamt einzuholen)
SPHCU08L - Advanced Particle Physics (6 ECTS course)	Physikalische Vertiefung "Phy.-Ma.-Vert"	„bestanden“	160500	
SPHCU07C - Quantum Field Theory (6 ECTS course)				

Irgendwann während

Corona

Anfang 2022

März 2022

April 2022

Juni 2022

Ende August 2022

Mitte Januar 2023

Ich will ins Ausland! (nach  
Marseille)

Bewerbung auf den Platz

Zusage

Erste Infos aus Marseille

Acceptance Letter und  
Infos über Einführungswoche

Ankunft in Marseille

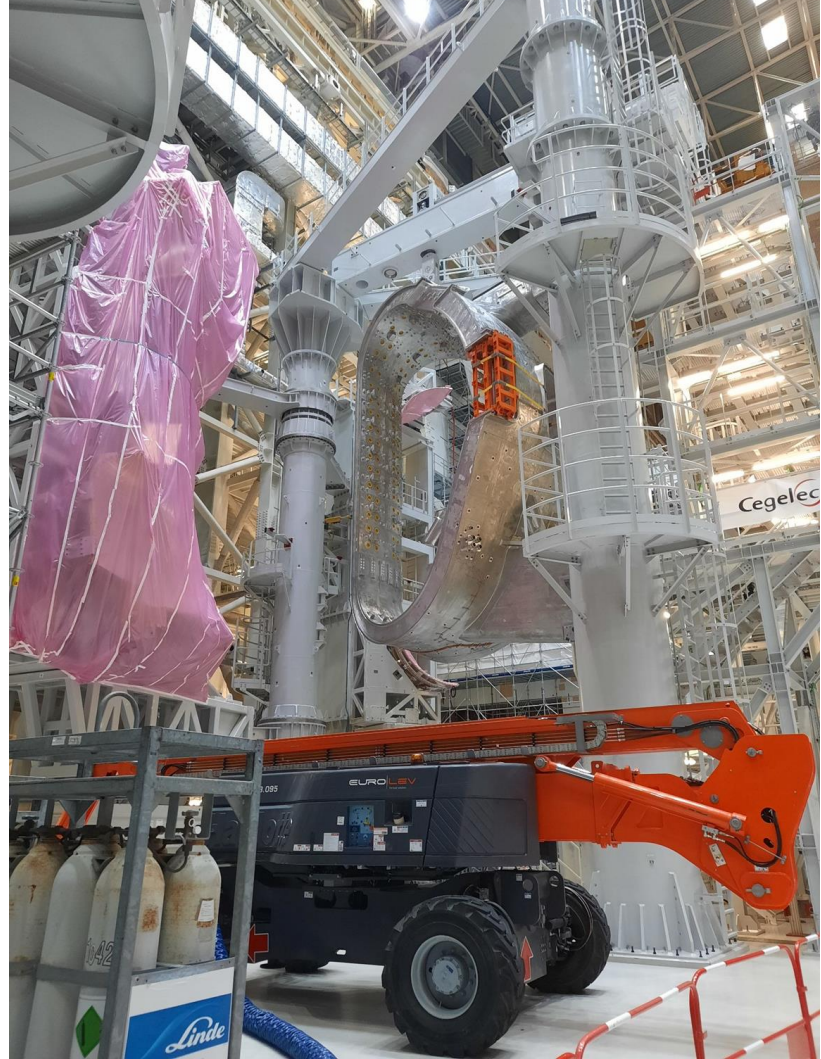
Abschied aus Marseille

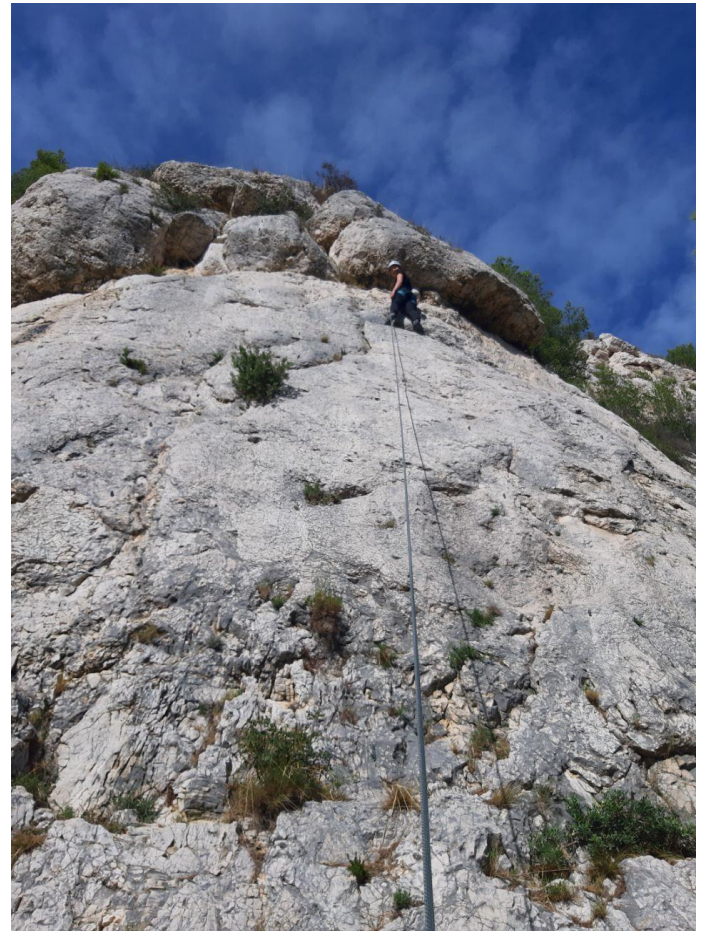




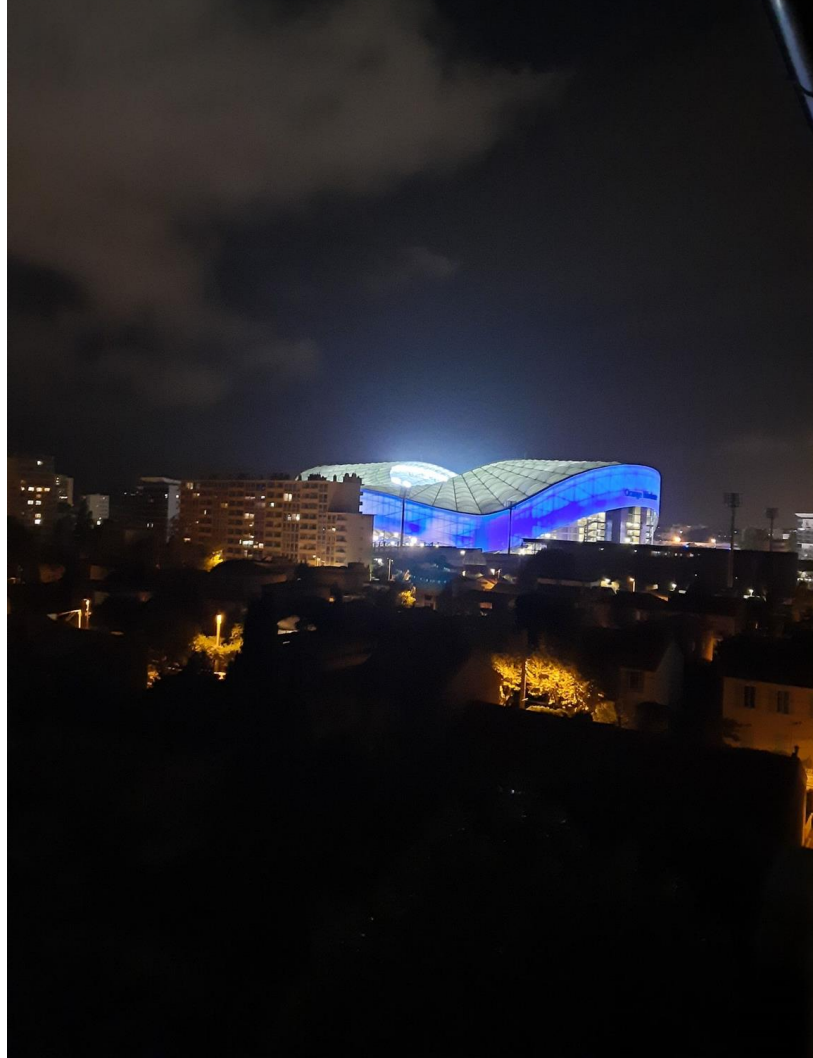














Miete: 470€



# Finanzen

Sie erhalten/erhielten im Studienjahr 2022/23 für Ihren ERASMUS-Aufenthalt an der **UNIVERSITE D'AIX MARSEILLE / Frankreich** eine ERASMUS-Förderung vom **27.08.2022** bis **23.01.2023** in Höhe von insgesamt **1.974,00** EUR.

## Monatliche Förderung:

- knapp 400€

## Monatliche Kosten:

- **Miete:** 470€ / Monat für WG Zimmer;  
(300€ etwa für Wohnheimplatz)
- **Öffentlicher Transport:** 35€ / Monat (ganz Marseille, günstiger für 1 Jahr)  
50€/1 Jahr französische Bahncard
- **Krankenversicherung:** 150€/1 Jahr
- **Evtl. Haftpflichtversicherung:** familienversichert
- **Hausratsversicherung:** familienversichert

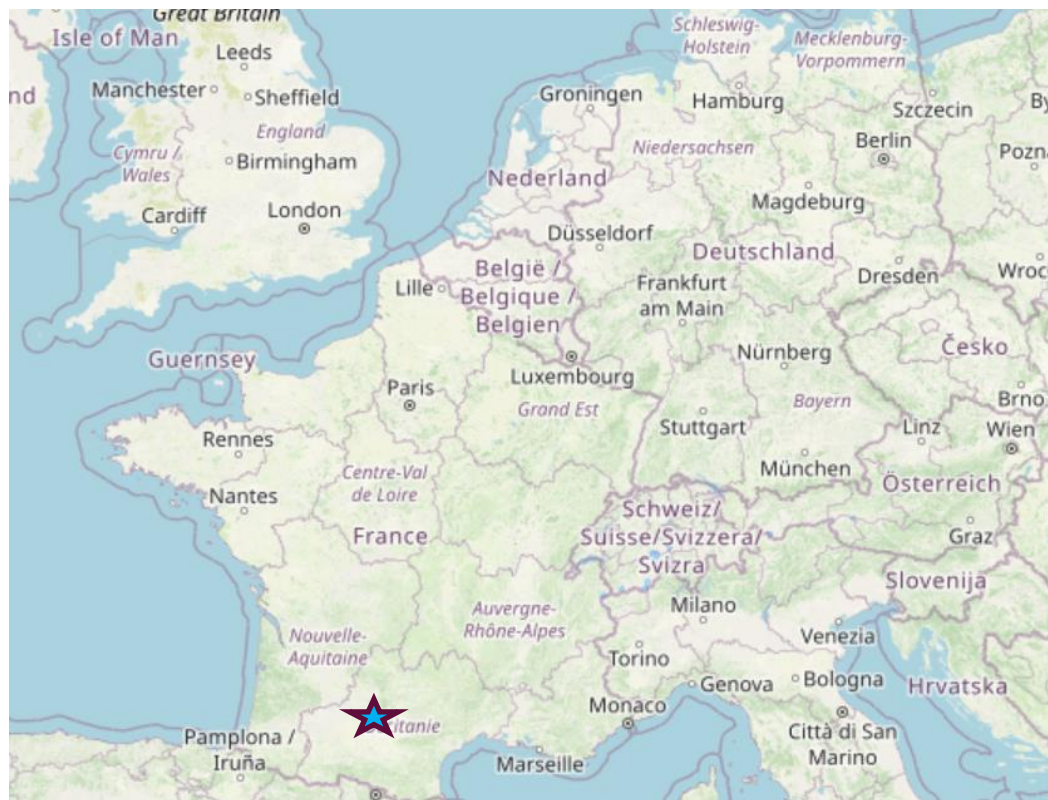
# Tipps

- Registrierung zur Einführungswoche wurde nicht an alle geteilt -> so schnell wie möglich Kontakt zu anderen Studierenden suchen
- Manche Unis haben Mindestpunktezahl (ECTS) zu bestehen zum Fortbestehen der Förderung!
- Belegt Praxisseminar (Oftmals beinhaltet es Ausflüge, Projekte, ...)
- Nutzt Angebote des Erasmus Student Network oder lokalen (Sport-) Vereinen
- Erfahrungsberichte lesen! (meist hat jede Uni eigene, bei TUD auf Mobility online)
- Urlaubssemester nehmen?

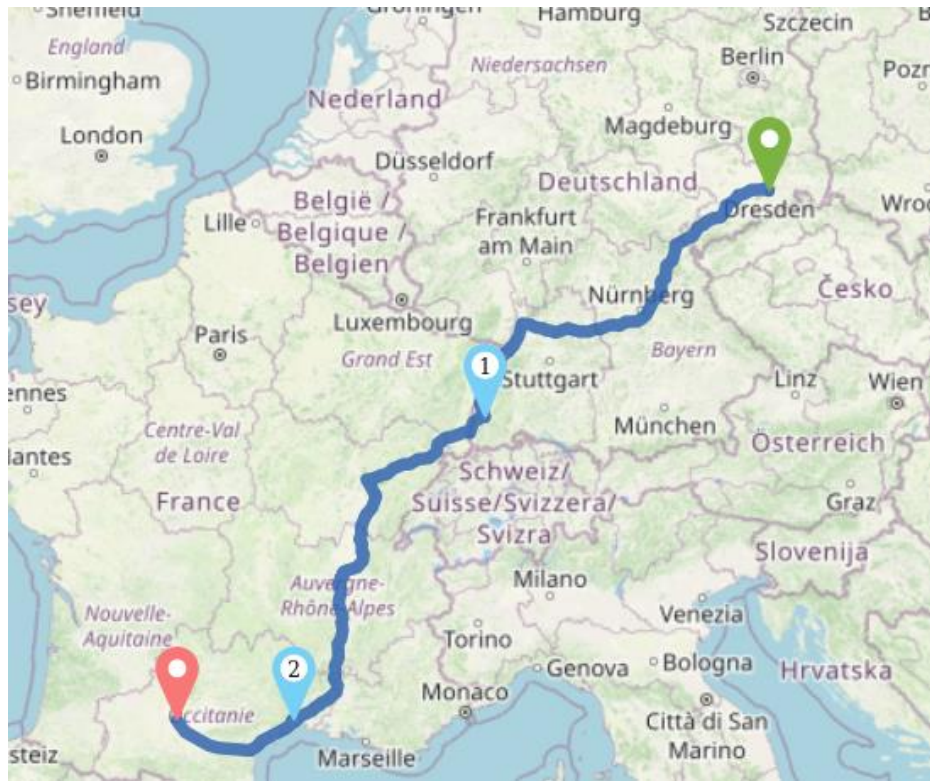


# Tipps

- Befreiung Semesterticket beantragen!
- Auslandsbafög 6 Monate vorab beantragen
- Schaut was für Versicherungen ihr benötigt (Krankenversicherung, Hausratsversicherung, Haftpflichtversicherung,...?) – kann über Familienversicherung gehen
- Magst du das Land? Das Wetter? Die Kurse? Die Prof.in? Hab einen Grund für den Aufenthalt!
- „Willst“ du gerade eigentlich noch studieren?
- Darauf einstellen: Andere Länder, andere Level an Bürokratie (Beispiel: Frankreich >>Deutschland)



# Ein Semester Erasmus+ Praktikum in Toulouse



# Warum schon wieder weg?

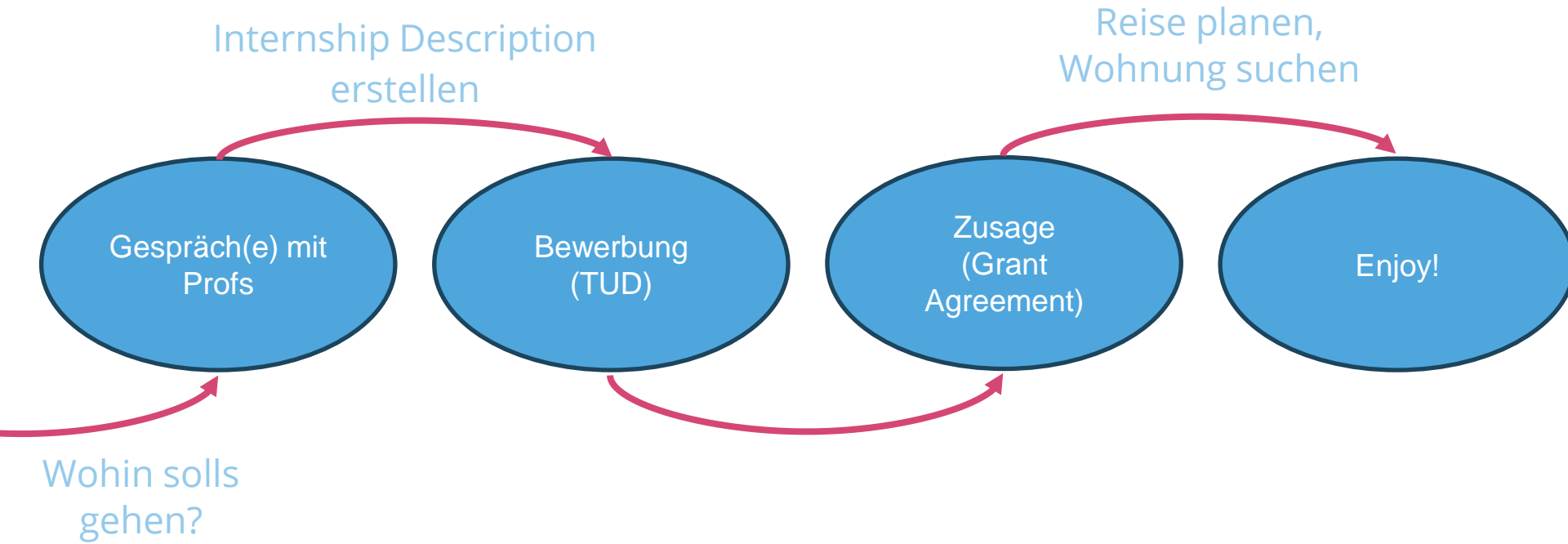
Higgs10 Feier in Dresden

*20:00 Uhr International family in the discovery and study of the Higgs Boson: Our family contributions (Dr. Joany Manjarres Ramos & Dr. Heberth Jesus Torres Dávila)*



Corona Pandemie während  
Bachelorarbeit (sollte in Genf sein)

Neuer Versuch!



# Praktika in Frankreich müssen Unterstützung von der Uni bekommen. Zusätzlicher Praktikumsvertrag!

Academic year : 2022 - 2023  
(Année universitaire)

## Internship agreement between: (Convention de stage entre)



For the sake of simplicity, the persons referred to in this document are designated "he".

(L'emploi du masculin dans la présente convention et ses annexes doit être entendu comme forme du genre neutre.)

1 - EDUCATIONAL INSTITUTION  
(L'ETABLISSEMENT D'ENSEIGNEMENT OU DE FORMATION)

2 - L'UNIVERSITÉ TOULOUSE III - PAUL SABATIER,  
(HOST ORGANIZATION - ORGANISME D'ACCUEIL)

# Bonus von Erasmus+ Praktikum: Praktikumszeugnis



**Erasmus+**

**Higher Education**

**Learning Agreement form**

**Student/trainee's name**

---

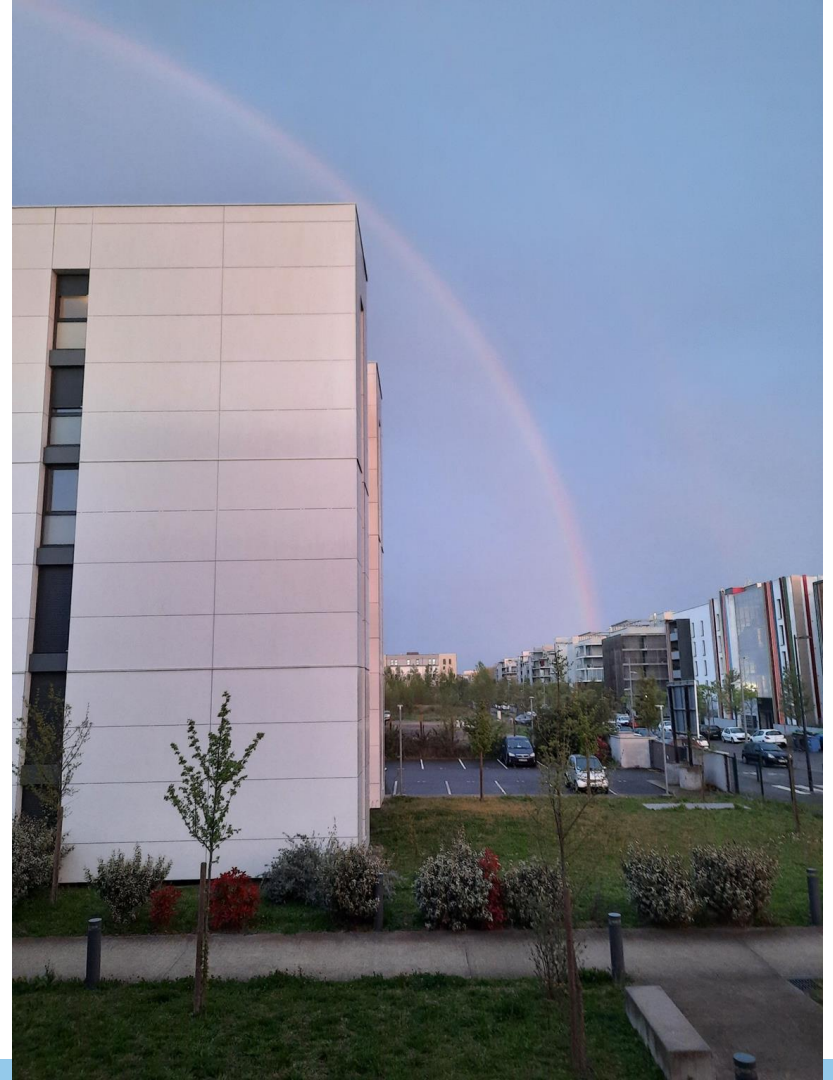
## **Section to be completed AFTER THE MOBILITY**

### **TRAINEESHIP CERTIFICATE**

**Name of the trainee:** Lisa Marie Lehmann

**Name of the receiving organisation/enterprise:**

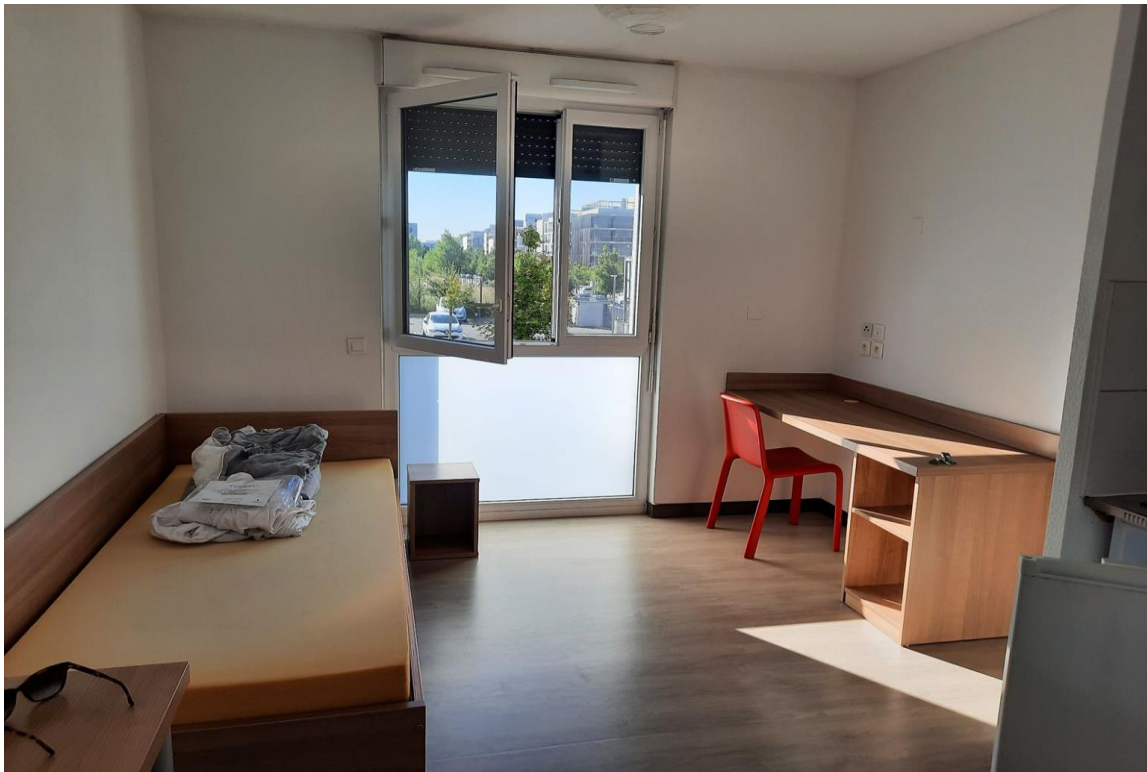
UNIVERSITE TOULOUSE III - Paul Sabatier, Laboratoire des 2 infinis de Toulouse - L2IT





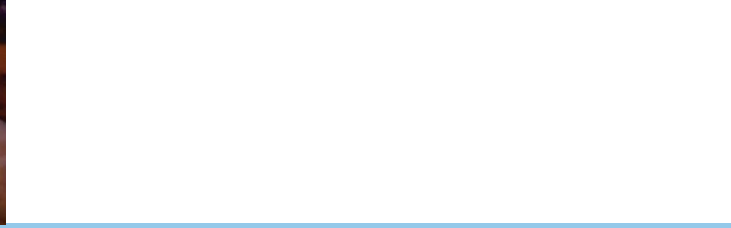






Miete: 400€





**TF1**







# Finanzen

## Monatliche Förderung:

- knapp 450€ Erasmus+
- knapp 600€ Universität Toulouse

## Monatliche Kosten:

- Miete: 400€ für Studio-Wohnung;
- Öffentlicher Transport: 30€ pro Monat (ganz Toulouse)  
10€ pro Monat Leifahrrad (Maison du Velo)  
(50€/Jahr französische Bahncard)
- Krankenversicherung: 150€ / Jahr
- Evtl. Haftpflichtversicherung: familienversichert
- Hausratsversicherung: familienversichert

Erasmus+ SMP 2021 - 2023			
Stipendienberechnung/ Grant Calculation	LG2-Frankreich		Erasmus+ Praktikum
Basisonatssatz/ Monthly grant	EUR/ Monat		540,00 €
Praktikumsbeginn/ Start	09/2021 - 10/2023	Mi	01.03.2023
Praktikumsende/ End	10/2021 - 10/2023	Fr	11.08.2023
Unterbrechungen/ Interruption	Tage		0
Kompletter Praktikumszeitraum/ Complete Duration	Tage		161
Anzahl Fördermonate/ Granted months	2 bis 12 Monate		5
Anzahl verbleibender Fördertage/ Granted remaining days	1 bis 29 Tage		11
Green Erasmus 50 EUR	Yes/No		Yes
Green Erasmus Travel Days	0 bis 4 Tage		1
Gesamtstipendium/ Total grant	EUR		<b>2.966,00 €</b>
1. Rate/ 1st instalment (=70%)			2.076,20 €
2. Rate/ 2nd instalment (=30%)			889,80 €
Persönliches Förderkontingent ( <i>Bachelor, Master = 360, Diplom = 720</i> ):			360
Dieses Auslandspraktikum/ This internship:			161
Bereits genutzte Auslandsmobilität/ Already used granted days:			150
Verbleibendes Kontingent/ Remaining granted days:			<u>49</u>

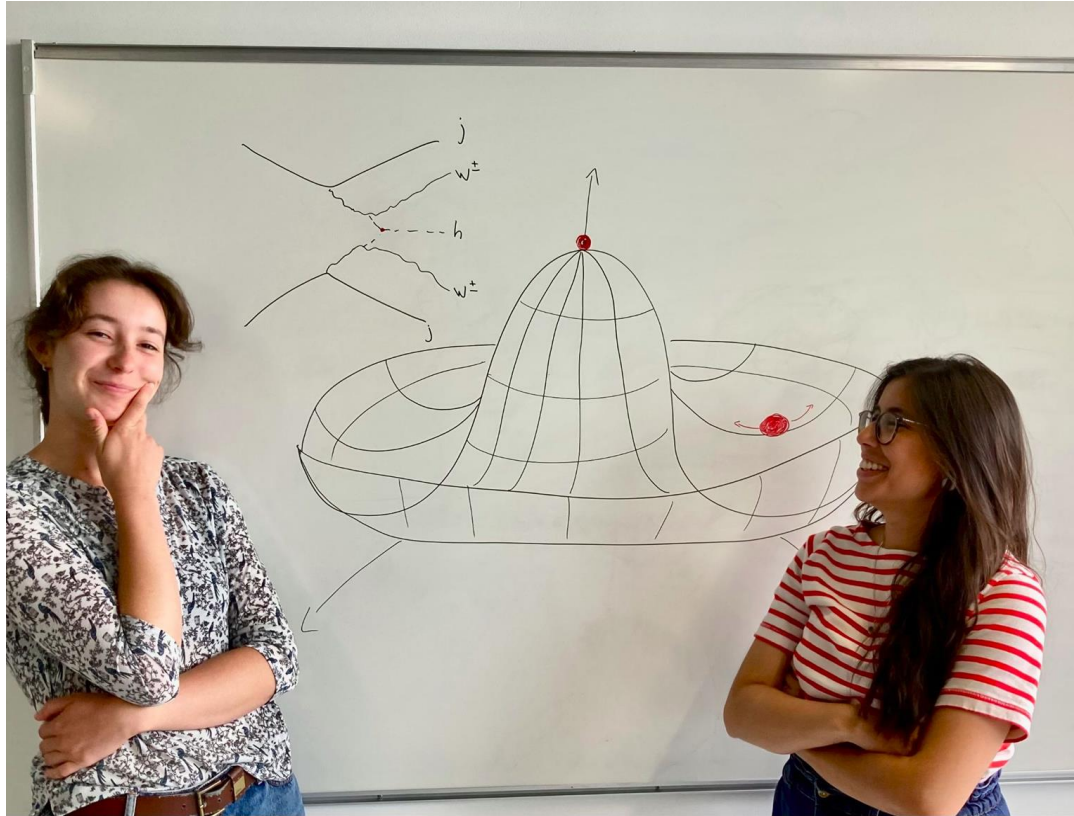


# Tipps

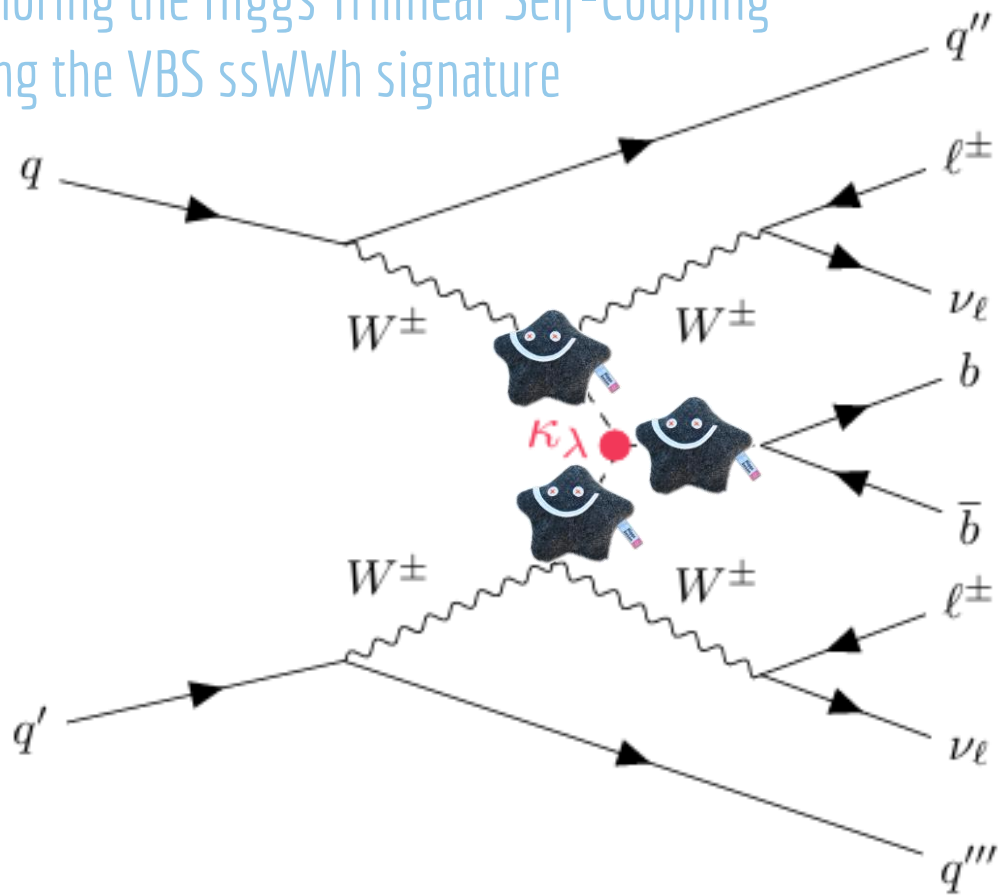
- Nutzt Angebote des Erasmus Student Network!
- Urlaubssemester nehmen?
- Befreiung Semesterticket beantragen!
- Auslandsbafög 6 Monate vorab beantragen
- Schaut was für Versicherungen ihr benötigt (Krankenversicherung, Hausratsversicherung, Haftpflichtversicherung,...?) – kann über Familienversicherung gehen
- Schau nach lokalen Angeboten (1€ Zug Occitanie, Vergünstigungen SNCF)
- Fragt Betreuer:in was so möglich ist – meist mehr als ihr denkt (Talks, Workshop, Reisen,..)
- Fragt Profs, die ihr sympathisch findet, ~~ob~~ **wo** sie Kontakte im Ausland haben!

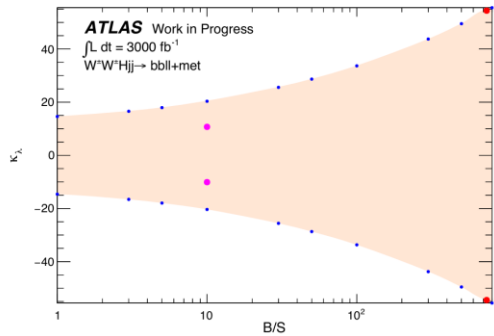
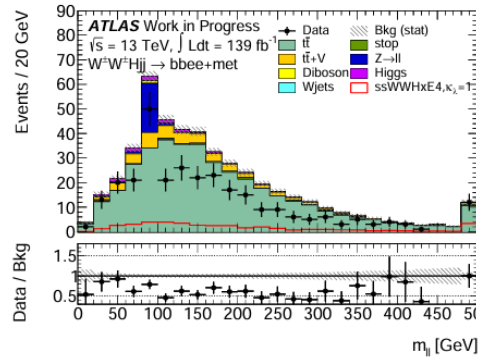
# Vortrag ohne Teilchenphysik?

## Meine Masterarbeit



# Exploring the Higgs Trilinear Self-Coupling using the VBS $ssWWh$ signature







Lisa Marie Lehmann Update your status 10:40 AM

Hi! Du kennst dich doch mit MadGrpah ziemlich aus, oder? Weißt du was die Jobs und muss langsam rausfinden, worauf der sich bezieht..)

Lisa Marie Lehmann Update your status 12:59 PM

Hello it's me again. Hast du schon mal versucht in Root die Fehlerbalken histo aufrufe, aber ich bekomme folgenden Fehler und weiß irgendwie Error: Can't call TH1D::SetFillColorAlpha(kViolet,0.5) in current scope maybe Possible candidates are...

(in TH1D)

## Um Hilfe bitten

(in TH1)

Lisa Marie Lehmann Update your status 5:19 PM

Hi Jan! Ich habe ein Problem.. ich versuche meine Analyse Ich habe folgendes skript:

```

Users > rebecca@p3 > Desktop > results > final_things > @ MC_Wycc > ...
namespace Rivet {
  class MC_My : public Analysis {
  public:
    // ...
    /// Book histograms (using the pointers that are defined in the private section below) and applying cuts, projections
    /// used to setup my analysis
    // ...
    // Function for decay angle
    Vector3 BoostAndRotate_LabFr(const FourMomentum m_boost, const FourMomentum m_momentum) {
    const LorentzTransform m_transform = LorentzTransform(mk0b)TransformFromBeta(-m_boost.betaVec());
    Matrix3 L_rotz(m_boost.betaVec(), Vector3(0.0, 0.0, 1.0));
    return L_rotz*m_transform.transform_momentum_vector3();
    }

    Vector3 BoostAndRotate_PFFr(const FourMomentum boost_gamma, const FourMomentum m_momentum_q) {
    const LorentzTransform m_transform_pariton = LorentzTransform(mk0b)TransformFromBeta(-m_momentum_q.betaVec());
    // ...
    Matrix3 L_rotz(m_momentum_q.betaVec(), Vector3(0.0, 0.0, 1.0));
    return L_rotz*m_transform.transform(boost_gamma).vector3();
    }

    void init() {
    // ...
    // add all projections that are required for the analysis
    FinalState fs;
    declare(f, "FS");
    // ...
    // add different options to cut on photon or lepton pt
    double pt_y15;
    if (getOption("pt_yCut") == "Cut20") pt_y = 20;
    else if (getOption("pt_yCut") == "Cut40") pt_y = 40;
    else if (getOption("pt_yCut") == "Cut60") pt_y = 60;
    else if (getOption("pt_yCut") == "Cut80") pt_y = 80;
    else if (getOption("pt_yCut") == "Cut100") pt_y = 100;
    else if (getOption("pt_yCut") == "Cut120") pt_y = 120;
    else if (getOption("pt_yCut") == "Cut150") pt_y = 150;
    else if (getOption("pt_yCut") == "Cut200") pt_y = 200;
    else if (getOption("pt_yCut") == "Cut300") pt_y = 300;

    double pt_mu15;
    if (getOption("pt_muCut") == "Cut50") pt_mu = 50;
    else if (getOption("pt_muCut") == "Cut100") pt_mu = 100;
    else if (getOption("pt_muCut") == "Cut150") pt_mu = 150;
    else if (getOption("pt_muCut") == "Cut200") pt_mu = 200;
    else if (getOption("pt_muCut") == "Cut300") pt_mu = 300;

    WFinder wf(fs, Cuts::abseta < 2.47);
    declare(vf, "VF");
    }
  };
}

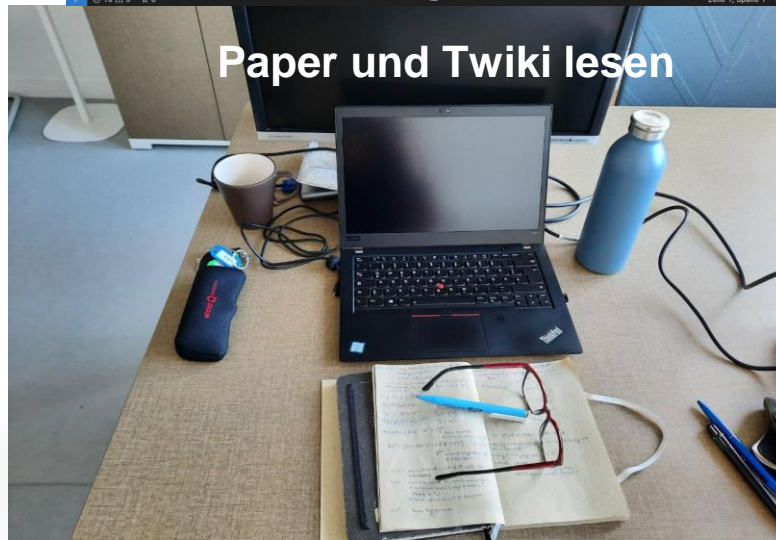
```

## Programmieren

## Team-Meetings



## Paper und Twiki lesen



Wo bekomme ich jetzt  
(mehr) Infos her???





Studierende berichten live  
aus dem Ausland →

## Serie: Erasmus+ Reporters

<https://edu.nl/eperf>

Du möchtest aktuell und quasi live einen Einblick erhalten, wie Studierende ihren Erasmus+ Aufenthalt planen und erleben? Darüber berichten hier Studierende, die im Ausland mit Erasmus+ ein Studium oder Praktikum wagen. Wir sind gespannt, was sie so alles erleben und zu erzählen haben.

Bleibe auf dem Laufenden über diese Webseite, unseren Newsletter und über Instagram » [erasmus\\_daad](#).



# Viele verschiedene Austauschprogramme...

- Fulbright
- Erasmus+ weltweit
- Lokale Förderprogramme der Uni (in Dresden bspw. FOSTER oder TSMC Programm)
- ...

Klickt euch durch die Seiten eurer Uni. Wenn ihr spezifische Programmfragen habt ist das der Richtige Ort.

Ansonsten: DAAD ist ne super Anlaufstelle!

# Viele verschiedene Austauschprogramme...

Mithilfe der Förderprogramme ist es vergleichsweise leicht ins Ausland zu gehen, vor allem, da es an jeder Ecke Kontaktpersonen gibt.

There is no time like the present – nutzt das Angebot!

Ganz Allgemein: Es können auch Dinge schief gehen oder nicht so sein, wie ihr sie euch vorstellt. Es ist sogar sehr wahrscheinlich, aber wo ist das nicht so? Ich würde Erasmus nochmal nutzen, wenn ich könnte!

Bei Fragen an mich: [lisa\\_marie.lehmann@posteo.de](mailto:lisa_marie.lehmann@posteo.de)

# Im Studium nicht ins Ausland geschafft?

Promotion im Ausland!

Nikhef



<https://www.daad.de/>

<https://eu.daad.de/infos-fuer-einzelpersonen/>



<https://www.erasmusplus.de/erasmus>

<https://www.studieren-weltweit.de/>



***Enriching lives,  
opening minds.***