



**UNIVERSITÉ  
DE LORRAINE**



**UNIVERSITÉ DU  
LUXEMBOURG**



**UNIVERSITÄT  
DES  
SAARLANDES**



Université  
franco-allemande  
Deutsch-Französische  
Hochschule

# Saar-Lor-Lux-Studiengang Physik Cursus Saar-Lor-Lux en Physique

**Antrag auf Aufnahme in die Internationalen Studiengänge in Physik**  
Dossier de Candidature des Cursus Intégrés en Physique

**Studiengang** Bachelor/Licence  
Cursus Master/Mastère

**Persönliche Daten**  
Données personnelles

**Vorname**  
prénom

**Name**  
nom

**Geburtsdatum**  
date de naissance

**Geburtsort**  
lieu de naissance

**Nationalität**  
nationalité

**Heimatadresse oder Adresse der Eltern**  
Adresse privée ou adresse des parents

**Straße**  
rue

**PLZ – Ort**  
code postale – ville

**Land**  
pays

**Telephon**  
téléphone

**E-Mail**  
Courriel

**Ausbildung – Abschlüsse**  
Formation et parcours professionnel

**Schulabschluss**  
diplôme  
d'enseignement  
secondaire

**Datum des Abiturs**  
Année d'obtention  
du Baccalauréat

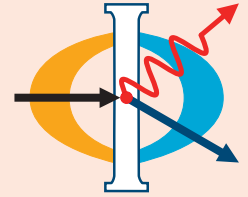
**Studium/Abschluss**  
Études, diplômes

**Sprachkenntnisse**  
Connaissances linguistiques

Bitte erläutern Sie kurz  
das Niveau Ihrer Fremd-  
sprachkenntnisse,  
Ausbildung, Kurse,  
Auslandsaufenthalte, ...

Veillez préciser vos  
connaissances  
linguistiques, formation,  
cours suivis, séjours  
linguistiques etc...

Deutsch-Französischer Physik-  
Studiengang Saar-Lor-Lux



Programmbeauftragte  
Responsables du programme

## Saarbrücken

Prof. Dr.  
Christian Wagner

Universität des  
Saarlandes



Campus E2.6R3.21  
66123 Saarbrücken  
Germany

+49 681 302 3003

[c.wagner@uni-saarland.de](mailto:c.wagner@uni-saarland.de)

## Nancy

Prof. Dr.  
Malte Henkel

Université de  
Lorraine Nancy



Laboratoire de Physique et  
Chimie Théoriques

B.P. 70239

54506 Vandœuvre lès Nancy Cedex  
France

+33 3.72.74.57.52

[malte.henkel@univ-lorraine.fr](mailto:malte.henkel@univ-lorraine.fr)

## Luxembourg

Prof. Dr.  
Thomas Schmidt

Universität du  
Luxembourg



Campus Limpertsberg

162 A, avenue de la Faïencerie

1511 Luxembourg

+352 46 66 44 6158

[thomas.schmidt@uni.lu](mailto:thomas.schmidt@uni.lu)

## Web

<https://ci.physik.uni-saarland.de>



Bitte Wenden  
Retournez la page, ==>  
s'il vous plaît !



**UNIVERSITÉ  
DE LORRAINE**



**UNIVERSITÉ DU  
LUXEMBOURG**



**UNIVERSITÄT  
DES  
SAARLANDES**



Université  
franco-allemande  
Deutsch-Französische  
Hochschule

# Saar-Lor-Lux-Studiengang Physik

## Cursus Saar-Lor-Lux en Physique

**Antrag auf Aufnahme in die Internationalen Studiengänge in Physik**  
Dossier de Candidature des Cursus Intégrés en Physique

### Gründe für Ihre Studienwahl

Vos motivations pour avoir choisi ce cursus

Schreiben Sie uns  
bitte kurz, was Ihre  
Motivation war, diesen  
Studiengang zu  
wählen und wie Sie  
auf uns gestoßen sind.

Mettez quelques  
phrases de motivation  
pourquoi avoir choisi  
ce programme et  
comment vous avez  
appris de son  
existence.

### Datenschutzerklärung - EU - Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO) 2018

Politique de confidentialité - UE - Règlement général sur la protection des données 2018

Mit meiner Unterschrift willige ich in die Speicherung meiner Daten ein.  
Avec ma signature, j'accepte le stockage électronique de mes données.

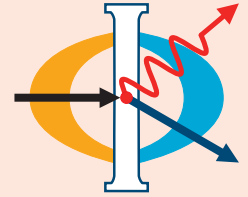
Wir versichern hiermit, dass wir die gespeicherten Daten zur Verarbeitung nur an  
die Verwaltungen der Partneruniversitäten weitergeben.

Nous affirmons par la présente que nous transmettons les données stockées  
pour traitement uniquement à l'administration des universités partenaires.

**Ort, Datum** / Ville, date

**Unterschrift** / signature

Deutsch-Französischer Physik-  
Studiengang Saar-Lor-Lux



Programmbeauftragte  
Responsables du programme

### Saarbrücken

**Prof. Dr. Christian Wagner**

Universität des Saarlandes  
Campus E2.6R3.21  
66123 Saarbrücken  
Germany  
+49 681 302 3003  
[c.wagner@uni-saarland.de](mailto:c.wagner@uni-saarland.de)

### Nancy

**Prof. Dr. Malte Henkel**

Universität de Lorraine Nancy  
Laboratoire de Physique et  
Chimie Théoriques  
B.P. 70239  
54506 Vandœuvre lès Nancy Cedex  
France  
+33 3.72.74.57.52  
[malte.henkel@univ-lorraine.fr](mailto:malte.henkel@univ-lorraine.fr)

### Luxembourg

**Prof. Dr. Thomas Schmidt**

Universität du Luxembourg  
Campus Limpertsberg  
162 A, avenue de la Faïencerie  
1511 Luxembourg  
+352 4666446158  
[thomas.schmidt@uni.lu](mailto:thomas.schmidt@uni.lu)

**Web**  
<https://ci.physik.uni-saarland.de>

