

# Double diplôme Ensimag + université d'accueil/d'envoi

Mis à jour le 11 janvier 2018

Dans le cadre d'accords de double diplôme, un élève peut obtenir le diplôme de l'Ensimag, en plus du diplôme d'ingénieur de son université d'accueil/d'envoi, en prolongeant de quelques mois ses études.

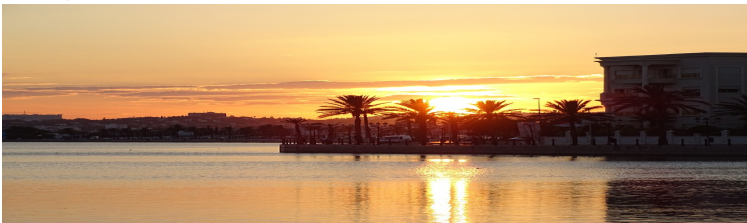
À ce jour des accords de double-diplômes ont été signés avec les universités suivantes :

## Europe



- [TU Darmstadt](#), Germany
- [Karlsruhe Institute of Technology](#), Germany
- [Politecnico di Torino](#), Italy
- [Kungl Tekniska Högskolan KTH](#), Sweden
- [AGH University of Science and Technology](#), Poland
- [Université «Politehnica» de Bucarest](#), Romania
- [NTNU Trondheim](#), Norway
- [CVUT Praha, master in Artificial Intelligence](#), Czech Republic
- [Universitat Politècnica de Catalunya](#), Spain

## Afrique



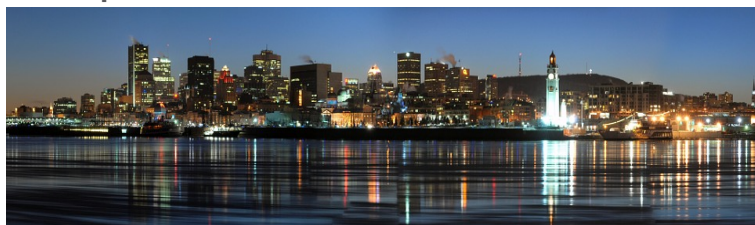
- [ENSIAS, Rabat](#), Marocco
- [INPT Rabat](#), Marocco
- [Université Yaoundé I, Ecole Nationale Supérieure Polytechnique de Yaoundé](#), Cameroon

## Amérique latine



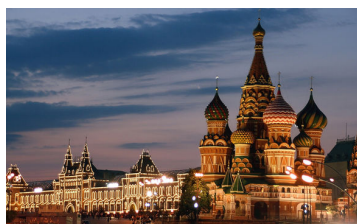
- Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Porto Alegre, Brazil
- Universidade Estadual Paulista - UNESP, Brazil
- Universidade de Sao Paulo, Brazil
- Universidade Federal de Uberlândia, Brazil
- UNICAMP de Campinas, Brazil
- Universidade Federal de Santa Catarina de Florianopolis, Brazil
- Universidad Nacional de Colombia de Bogota, Colombia
- Universidad del Norte de Baranquilla, Colombia
- Universidad Industrial de Santander, Colombia

## Amérique du nord



- Ecole Polytechnique de Montréal, Canada

## Asie



- Moscow Institute of Physics and Technology, Russia
- Institut Polytechnique de Hanoï, Vietnam

## POUR EN SAVOIR PLUS

---

Tous les détails  
sur le site des  
[relations](#)  
[internationales](#)

---

École nationale supérieure d'informatique et de mathématiques appliquées  
681, rue de la passerelle - Domaine universitaire - BP 72  
38402 SAINT MARTIN D'HERES



[www.grenoble-inp.fr/suivez-nous](http://www.grenoble-inp.fr/suivez-nous)

[Pour en savoir plus](#) '); CookieCNIL.launchWithConsent());