



3 STAGES D'ÉTUDES

Diffusion scientifique, laboratoire de recherche, entreprise.



ACCOMPAGNEMENT PERSONNALISÉ

Tutorat par des étudiants en master ou en grande école, parrainage par des cadres d'entreprise.



HÉBERGEMENT À TARIF MODÉRÉ

Logement à proximité du lieu de formation.



FRAIS DE SCOLARITÉ : ~180€/AN

Exonération pour les boursiers.

Pour candidater

Retrouvez-nous sur Parcoursup,
Université Paris-Saclay (campus d'Orsay),
Licence Sciences et Technologies

recrutement@villebon-charpak.fr

www.villebon-charpak.fr

01 69 15 42 98



Institut Villebon
Georges Charpak

Licence en sciences et technologies

Ouverte aux bacs généraux et technologiques

Une licence qui conjugue acquisition de **savoirs** et de **compétences**.



Master ou école d'ingénieur



STAGE DE FIN DE LICENCE

L3

SPÉCIALISATION
EN BIOLOGIE, PHYSIQUE, INFORMATIQUE OU MATHS
+
MATHS, PHYSIQUE, INGÉNIERIE,
ANGLAIS, INFORMATIQUE



Se former et travailler efficacement



Communiquer

STAGE

APPRENTISSAGE PAR PROJET
ANGLAIS ET SEMAINES THÉMATIQUES EN SHS

L2

MATHS, PHYSIQUE, CHIMIE, INGÉNIERIE,
INFORMATIQUE, BIOLOGIE, SCIENCES
HUMAINES ET SOCIALES, ANGLAIS



Résoudre un problème
scientifiquement

STAGE

APPRENTISSAGE PAR PROJET
ANGLAIS ET SEMAINES THÉMATIQUES EN SHS

L1

MATHS, PHYSIQUE, CHIMIE, INGÉNIERIE,
INFORMATIQUE, BIOLOGIE



Une formation par l'expérimentation

Des projets expérimentaux autour de thèmes tels que :
Comment concevoir une pile microbienne ?
Comment produire du biocarburant ?



Une formation pluridisciplinaire

Une formation scientifique complète, portée par des universités et des écoles d'ingénieurs, qui intègre des sciences humaines et sociales, de l'anglais, des projets et des stages pour développer, par la pratique, des compétences indispensables à tout scientifique.



Des promotions aux effectifs réduits

Des étudiants recrutés sur la motivation, le goût pour les sciences, l'envie d'apprendre à plusieurs et différemment.

