

SCIENCES & TECHNOLOGIES

LES SCIENCES ET TECHNOLOGIES SONT ENSEIGNÉES À AIX-MARSEILLE UNIVERSITÉ À LA FACULTÉ DES SCIENCES DU SPORT, À L'INSTITUT PYTHÉAS OSU, À L'ÉCOLE D'INGÉNIEURS POLYTECH MARSEILLE, ET À LA FACULTÉ DES SCIENCES. ELLES COUVRENT UN CHAMP COMPLET DE FORMATIONS DE LA LICENCE AU DOCTORAT EN PASSANT PAR LE DIPLÔME D'INGÉNIEURS.

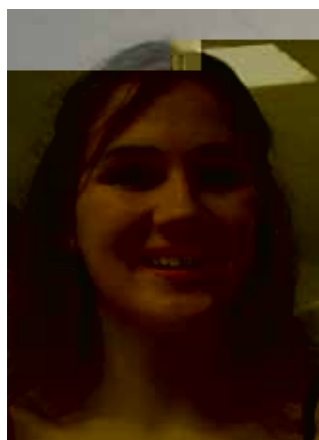


Témoignage de deux étudiants de la fac des sciences implantée sur Marseille, Aubagne et Aix-en-Provence. Cette faculté accueille près de 7 500 étudiants dans 7 départements : biologie, chimie, informatique et interactions, mathématiques, mécanique, physique et SATIS (sciences, arts et techniques de l'image et du son).

Morgane Bourhis

Licence Sciences et Humanités

CAMPUS SAINT CHARLES



« Après un Bac S, spécialité SVT, option littéraire et langues, j'ai décidé d'intégrer la licence sciences et humanités de Marseille car je ne savais pas exactement ce que je voulais faire comme études et que cette formation est générale avec beaucoup de matières. J'ai donc pensé que j'aurais plusieurs débouchés en sortant de la licence. Et pour tout dire, l'étude des sciences au travers de l'histoire, la philosophie ou encore la compréhension des enjeux liés à la

science m'a motivé dans le choix de mon cursus. Je viens spécialement de Nantes pour cette licence unique en France ! J'ai choisi cette formation

“Je viens spécialement de Nantes pour cette licence unique en France”

sur internet via le site <http://licencesh.hypotheses.org/cursus-de-la-licence/premier-semester> en regardant les contenus des cours.

Pour l'instant j'ai envie de devenir journaliste scientifique, mais j'attends de voir ce que me réserve l'avenir ! »

Augustin Héraud

Master ISIC Instrumentation et Sciences de l'Information et des Communications

CAMPUS SAINT JÉRÔME



« Après un BAC scientifique en Basse Normandie, j'ai continué avec un DUT mesures physiques à Caen. Je suis ensuite venu à Marseille pour mes études et j'ai commencé une licence pro, gestion de la production industrielle, spécialité métrologie (La métrologie c'est la science de la mesure). J'ai fait cette licence pro à la fac de Saint-Jérôme. Après la licence j'ai effectué un stage professionnel dans une entreprise spécialisée dans la métrologie sur Marseille : MCD-TECH. A la fin de mon stage, elle m'a proposé un contrat en alternance que j'ai accepté avec grand plaisir. Du coup, j'ai commencé mon MASTER Pro ISIC en alternance. Cette année nous sommes 24 élèves. Ce Master est bien car il propose beaucoup de matières générales, qui permettent une connaissance plus large de l'instrumentation. Ce qui est vraiment un plus !

Après ma seconde année de master, je souhaiterais être embauché par MCD-TECH ou une autre structure en tant que responsable de laboratoire de métrologie. En effet, le management me tente.»

