

IAESTE : En stage à travers le monde

L'IAESTE (International Association for the Exchange of Students for Technical Experience) est une organisation d'échange à but non lucratif, créée en 1948 dans le but de procurer des places de stage à des étudiants des facultés techniques ou scientifiques.

Aujourd'hui, elle continue son activité dans plus de 80 pays du monde entier. Grâce à la collaboration avec 4'000 entreprises et 1'200 Hautes Ecoles, environ 5'000 places de stage peuvent être offertes à l'échelle mondiale chaque année.

En Suisse, le nombre de places de stage proposées varie entre 130 et 200.

Expérience professionnelle à l'étranger pour les étudiants suisses

L'IAESTE Switzerland offre des stages dans le monde entier qui durent entre 6 semaines et une année au maximum. Ils sont publiés en ligne et s'adressent aux étudiants qui ont au moins accompli 4 semestres au moment où ils partent en stage. Les stagiaires travaillent dans la plupart des cas pour un projet concret et reçoivent toujours un salaire qui leur permet de couvrir leurs frais sur place.

En dehors de leur travail, les stagiaires peuvent également participer à un programme de loisirs très diversifié que les étudiants des « comités locaux » organisent bénévolement pour l'IAESTE.

En outre, ces comités locaux cherchent un logement pour les stagiaires.

Pour la plupart des étudiants, ce stage à l'étranger signifie un pas important afin de trouver une orientation professionnelle concrète et leur permet d'acquérir des expériences précieuses. La directrice de l'IAESTE Switzerland, Seraina Munton, qui a elle-même effectué un stage pendant ses études, résume ainsi son stage : « La meilleure période de ma vie ! ».

Naomi Frank (Outgoing Students), Barbara Lingel (Responsable Suisse Romande IAESTE Switzerland)



4 questions à la présidente du comité local de l'IAESTE à Lausanne, Cyntia Duc:

- Pour quelles raisons as-tu décidé de partir faire un stage à l'étranger

avec l'IAESTE?

J'étais déjà partie à l'étranger durant mes études pour une année d'échange et j'avais adoré cette expérience. En plus, faire un stage en entreprise m'intéressait beaucoup. J'ai donc profité de l'IAESTE pour combiner un stage en entreprise avec un séjour à l'étranger.

- Quels souvenirs as-tu gardé de ce stage en Grèce?

Beaucoup de très bons souvenirs... D'une part, il y a l'expérience du stage :

travailler dans une entreprise, utiliser les connaissances acquises durant les études, faire progresser un projet concret, collaborer avec

des ingénieurs plus expérimentés. Et d'une autre, l'expérience de découvrir un pays étranger, sa culture, la manière de vivre, et de faire connaissance avec des personnes de milieux différents.

-Que t'apportent les expériences acquises avec l'IAESTE ?

Le stage avec l'IAESTE m'a permis de découvrir le travail en entreprise. J'ai fait mon stage dans une très petite entreprise, et j'étais impliquée dans la recherche. J'ai eu l'occasion de développer mon propre projet, avec les conseils de mes supérieurs. Cette expérience m'a aidée à confirmer le choix du doctorat, tout en me rendant consciente de l'importance de lier la recherche et les applications industrielles. Puis, dans le cadre de mon activité dans le comité local, c'est l'expérience d'être actif pour une association (organiser des événements, donner des in-

formations, gérer un budget, faire des contacts,..) et de retrouver l'ambiance « internationale » lors des événements IAESTE.

Cyntia Duc, 24 ans,

2002-2007 : Bachelor et Master, EPFL, microtechnique

2007 : stage IAESTE , chez Fluid Research (Grèce)

Depuis 2008 : Doctorat, EPFL, EDIC

Pour de plus amples informations : www.iaeste.ch/Students/

Contact : Naomi Frank, outgoing@iaeste.ch,
Tél. 043 244 95 07

Comité local Lausanne (accueil des stagiaires étrangers):
lclausanne@iaeste.ch



De l'importance des stages

A l'automne 2008, des rumeurs ont commencé à circuler sur le campus de l'EPF. Elles concernaient les stages en entreprises et le caractère obligatoire qu'ils pourraient prendre dans un avenir très proche.

Pour comprendre d'où est partie la discussion, il faut savoir que le titre d'ingénieur possède son propre comité d'accréditation : il s'agit de la Commission des Titres d'Ingénieurs (CTI). Or la CTI exige de l'EPFL que ses étudiants passent par le monde de l'entreprise ; sans quoi elle pourrait lui retirer la licence qui lui permet actuellement de délivrer le célèbre diplôme. Cet avertissement est pris très au sérieux par le Direction et, après discussion avec la Conférence des Directeurs de Sections (CDS), elle a décidé du format que prendront les stages en entreprises : selon

toute vraisemblance, les stages auront une durée minimum de 8 semaines et seront crédités au minimum de 8 ECTS.

Mais il n'est pas nécessaire d'attendre que l'EPFL oblige ses étudiants à faire des stages en entreprises pour commencer à chercher.

Et si l'opportunité se présente, pourquoi ne pas faire d'une pierre deux coups en associant ce stage pratique à une expérience à l'étranger?

La rédaction