

Aëlys TIRADO
Bac STL + DUT Chimie
Diplôme ingénieure
matériaux
(Polytech Marseille)



“ **Après l’IUT 1, j’ai
continué mes études en école
d’ingénieur et
je suis actuellement
ingénieure matériaux dans le
domaine du nucléaire
chez SOM.**

”

Quels diplômes, en quelles années ?

J’ai obtenu un bac STL (Sciences et Technologies de Laboratoire) option SPCL, en 2017. A l’IUT, j’ai choisi la spécialité chimie puis l’option matériaux, tout en suivant un double cursus avec Polytech.

Pourquoi avoir choisi un bac technologique ?

J’ai choisi ce bac parce que j’aimais les travaux pratiques. C’est pour cela que j’ai préféré partir en STL plutôt qu’en S, les heures de TP étant beaucoup plus nombreuses.

Quel lien entre bac STL et DUT CHIMIE ?

Le bac STL était vraiment ce que je voulais faire. Le 1er semestre à l’IUT a été dur, mais j’ai réussi à m’accrocher et la différence de niveau observé avec les bacheliers généraux s’est vite dissipée.

Vos études à l’IUT 1 Grenoble ?

L’IUT a été la meilleure formation que j’ai eue. Ce parcours n’a pas été le plus simple, mais ce n’était pas insurmontable. Je reste persuadée que j’ai fait les bons choix dans mon parcours de formation.

Et aujourd’hui ?

Je suis actuellement ingénieure matériaux dans le domaine du nucléaire, chez SOM (Groupe ORTEC) avec comme client EDF.