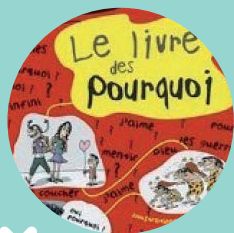




**CHERCHEUSE
CHERCHEUR
EN CLASSE**

LE PARCOURS DE MÉLANIE GONZALES

JEUNE CHERCHEUSE EN BIOCHIMIE STRUCTURALE



ENFANCE

Mélanie est connue pour être une enfant curieuse, elle pose tout un tas de questions pour comprendre le monde qui l'entoure. Elle reçoit même lors d'un concours à son école un cadeau spécial : « Le livre des pourquoi ».

LYCÉE

Elle suit un cours de méthodes et pratiques scientifiques où elle prend goût aux enquêtes. Elle rencontre à cette période des personnes du corps médical qui lui donnent envie de continuer dans le domaine de la santé.



2019

Après avoir tenté deux fois le concours pour entrer en médecine, Mélanie poursuit ses études en école d'ingénieur, ce qui lui permet de réaliser un stage dans un laboratoire en Norvège. C'est à ce moment-là qu'elle comprend que, plus tard, elle sera chercheuse.



AUJOURD'HUI

Mélanie est jeune chercheuse au sein du laboratoire Microbes, Evolution, Phylogénie et Infection. Elle s'intéresse à la communication bactérienne et travaille sur une alternative aux antibiotiques.



Des jeunes chercheurs et chercheuses d'Aix-Marseille Université partent à la rencontre des élèves et dévoilent leurs activités et leurs parcours au cours de présentations dynamiques, participatives et conviviales.

En savoir + : www.univ-amu.fr/public/chercheuse-en-classe