



**CHERCHEUSE
CHERCHEUR
EN CLASSE**

LE PARCOURS DE QUENTIN COSNEFROY

JEUNE CHERCHEUR EN PALÉOANTHROPOLOGIE



✕

ENFANCE

Fasciné par les primates en tout genre, Quentin se passionne pour nos plus proches cousins, les Grands Singes. Il se rêve en scientifique naturaliste, à les observer en forêt pendant des jours.

LYCÉE

L'histoire et la biologie sont les deux matières dans lesquelles Quentin s'investit. Il se demande s'il est possible de travailler dans un milieu où il pourrait faire les deux.



Mais les débouchés semblent plus nombreux en biologie. Ce sera donc cette voie-là après le bac.



✕

2014

Quentin étudie la biologie et l'évolution à la faculté des sciences de Toulouse. En deuxième année, il suit un cours d'introduction à la paléanthropologie, c'est-à-dire l'étude des fossiles ancêtres de l'Homme. Il part dans la foulée faire des chantiers de fouilles avec son professeur.



✕

AUJOURD'HUI

Quentin est doctorant au laboratoire d'anthropologie bio-culturelle, droit, éthique et santé à Marseille. Il travaille sur l'évolution de la locomotion des hominines, c'est-à-dire la manière dont se déplaçaient les ancêtres et les cousins de notre espèce. Pour cela, il étudie les ossements fossiles d'espèces disparues mais aussi les primates actuellement en vie.



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