



**CHERCHEUSE
CHERCHEUR
EN CLASSE**

LE PARCOURS DE ANNA CAPITAINE

JEUNE CHERCHEUSE EN CHIMIE DES MATÉRIAUX



ENFANCE

Née dans une famille plus littéraire que scientifique, Anna lit beaucoup et s'imagine écrivaine ou illustratrice. Puis, au collège, elle se voit plutôt avocate ou journaliste.

2014

Après le bac, Anna hésite entre études de journalisme, de droit ou encore de chimie. Elle décide finalement de partir un an à l'aventure en Australie. Après petits boulots et grandes réflexions, elle s'inscrit en école de chimie à son retour en France.



2018

Après 4 ans de chimie en France, Anna part terminer ses études au Canada où elle étudie les nano-matériaux. Les différentes matières et un stage en recherche la convainquent de commencer une thèse.



AUJOURD'HUI

Anna est jeune chercheuse au sein du centre interdisciplinaire de nanoscience de Marseille. Elle s'intéresse à la qualité des matériaux utilisés dans les panneaux photovoltaïques et imagine une nouvelle façon d'obtenir ces matériaux. Un sujet qui lui permet de lier nanomatériaux et chimie.



CHERCHEUSE
CHERCHEUR
EN CLASSE

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

Aix-Marseille
université
INITIATIVE D'EXCELLENCE