



**CHERCHEUSE
CHERCHEUR
EN CLASSE**

LE PARCOURS DE NATHANAEL DOUGIER

JEUNE CHERCHEUR EN GÉNIE ÉNERGÉTIQUE



ENFANCE

Nathanael naît dans une famille littéraire. Très curieux et encouragé par ses parents, il s'intéresse tôt aux sciences. À la fois passionné de littérature, d'histoire et de physique, il aime comprendre ce qui l'entoure.

2004

Lors d'une visite en famille du château du Clos Lucé, près de Tours, il découvre les inventions de Léonard de Vinci qui le font rêver. Le parcours de cet artiste/scientifique multi-casquettes l'inspire. Nathanael veut devenir inventeur !



2015

En école d'ingénieur, il participe à plusieurs projets sur l'énergie dont un qui lui permet de découvrir le monde de la recherche. Il effectue ensuite des stages dans le secteur éolien, ce qui confirme son choix de travailler dans le domaine de l'énergie plus tard.



AUJOURD'HUI

Nathanael est jeune chercheur au laboratoire d'ingénierie des systèmes physiques et numériques, à Aix-en-Provence. Il aide des villes à trouver des sources d'énergie adaptées à leur situation en prenant en compte les aspects économiques, sociaux et environnementaux. Il espère que son travail aura un réel impact écologique et social.



Des jeunes chercheurs et chercheuses 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