

# Ingénieur en herbe

Relevez un défi  
scientifique !



# muam

## Ingénieur en herbe

Le projet *Ingénieur en herbe* est conçu et porté par le MuAM, Musée des Arts et Métiers. Il propose aux élèves de CM1, CM2 et 6<sup>e</sup>, aidés de leurs enseignants, de se glisser dans la peau d'un ingénieur pour relever un défi scientifique lancé par le musée. Chaque édition annuelle propose un nouveau thème à explorer.

## Les objectifs

- Familiariser les élèves aux principes du projet scientifique et réaliser un **travail collectif ambitieux et innovant**
- Favoriser la **diffusion de la culture scientifique et technique**
- Sensibiliser les classes à l'**environnement muséal**

## Comment participer ?

Pour participer au projet Ingénieur en herbe, inscrivez-vous, avant la fin des vacances de la Toussaint, via

## Les temps forts du projet

Le déroulé du projet comprend 4 étapes clés :



Crédit : illustration : ©Julien Flamand

# muam

Musée des Arts et Métiers › Le Cnam

arts-et-metiers.net

