

Année
DE L'INGÉNIERIE
2025-2026
CONSTRUIRE UN AVENIR SOUTENA...



INGÉNIERIES EN PERSPECTIVES

FORMATION INITIALE EN SCIENCE ET TECHNOLOGIE

FORMATION INITIALE EN SCIENCE ET TECHNOLOGIE

Les mathématiques sont essentielles pour la vie courante et les métiers, elles contribuent à former des citoyens critiques et rationnels.

Pourtant, malgré des succès en recherche, les performances scolaires sont **faibles**.

Il faut en **refonder** l'enseignement dès l'école primaire, **améliorant** la formation des enseignants et **intégrant** neurosciences et numérique.

FORMATION INITIALE EN SCIENCE ET TECHNOLOGIE

L'enseignement des sciences et technologies à l'école prépare au monde actuel, incluant développement de l'esprit critique et démarche scientifique, mais aussi compréhension de **l'enjeu écologique**.

Au collège, la technologie est **ardu** à appliquer en l'absence de repères de progressivité et de l'approche plus **théorique** que pratique. Les enseignants sont souvent **isolés**.

**Pour en savoir plus
rendez-vous sur**

anneeingenierie.fr