

### Conclusion d'un projet visionnaire : réunion finale au Portugal



Le projet AI4STEM s'est conclu avec succès par une réunion transnationale finale à Matosinhos, au Portugal. Les partenaires se sont réunis pour faire le point sur les réalisations du projet, partager les résultats finaux et définir des stratégies pour un impact à long terme sur l'enseignement des STEM en Europe.

La réunion a marqué le succès du travail collaboratif visant à fusionner l'IA, les technologies de l'Internet des objets (IoT) et les 5 grandes idées de l'IA dans des ressources pédagogiques accessibles et attrayantes pour les enseignants et les étudiants.

Afin de tester et d'affiner notre cadre pédagogique et nos projets IoT, des événements pilotes ont été menés en Grèce, au Portugal, à Chypre et en France.

Ces projets pilotes ont impliqué de véritables classes, enseignants et élèves, qui ont pu s'immerger directement dans le contenu AI4STEM. Les retours ont été extrêmement positifs, soulignant la clarté, la pertinence et la capacité du cadre à susciter la curiosité et l'esprit critique.



### Événements pilotes et promotionnels

Des événements promotionnels ont contribué à sensibiliser et à favoriser une adoption plus large. Ces événements, également organisés en Grèce, au Portugal, à Chypre et en France, ont mobilisé enseignants, décideurs politiques et acteurs de l'éducation autour de démonstrations en direct, d'ateliers et de discussions sur le rôle de l'IA et de l'IoT dans l'éducation.



### Documents finalisés en 4 langues

- Un cadre éducatif complet
- Projets basés sur l'IoT liés aux 5 grandes idées de l'IA
- Guides de l'enseignant et activités en classe
- Académie AI4STEM
- Kit IOT AI4STEM

Toutes les ressources sont gratuites et en libre accès via notre site Web : <https://ai4stem.erasmusplus.website/>