



# Enseigner et apprendre avec la recherche : GT Num PRECI

publié le 11/06/2025 - mis à jour le 09/02/2026

## Descriptif :

Evaluation et accompagnement des processus d'appropriation de l'IA dans un dispositif pédagogique en EMI : pour les enseignant(e)s en lycée souhaitant intégrer un groupe de travail constitué de chercheurs.

### ○ Recherche et expérimentation :

L'Académie de Poitiers, en collaboration avec le CLEMI de Poitiers, s'associe à un consortium d'universités, incluant l'Université de Poitiers et son **laboratoire TECHNE**, pour un projet de recherche innovant. Constitué en groupe thématique numérique, et soutenu par la **Direction du Numérique Éducatif**, cette collaboration d'une durée de 3 ans vise à étudier l'intégration des intelligences artificielles génératives par les enseignants en lycée afin d'améliorer l'accompagnement et l'évaluation de leurs usages. Le laboratoire porteur du GTnum PRECI est le **GRIPIC** de Sorbonne Université

### ○ Au cours de l'année scolaire 2025-2026 :

Les chercheurs souhaitent collaborer avec quatre lycées de l'académie.

- ▶ échanges initiaux avec des enseignants volontaires autour de leurs perceptions et des usages des IAG dans le cadre de leur métier,
- ▶ renforcement des compétences et formations,
- ▶ accompagnement dans la mise en œuvre de projets pédagogiques.

Le calendrier est à définir entre participants et prévoit un travail de recherches sur 3 ans.

Si vous souhaitez vous associer à cette démarche de recherche et d'innovation pédagogique autour de l'IA il suffit de constituer une équipe de 4 à 5 enseignants au sein de votre lycée, et de contacter l'équipe du CLEMI :

[clemi@ac-poitiers.fr](mailto:clemi@ac-poitiers.fr)

[soline.goguet@ac-poitiers.fr](mailto:soline.goguet@ac-poitiers.fr)

### ○ Plus d'informations sur cette page :

<https://eduscol.education.fr/2174/enseigner-et-apprendre-avec-la-recherche-les-groupes-thematiques-numeriques-gtnum> ↗