

## Edito - numéro pilote

David Jan 

### Volume 1, 2025

**Réception :** 07.09.2025

**Version finale :** 07.09.2025

**Publication :** 07.09.2025

**URI :** <https://revue.tpr-fribourg.ch/article/view/8552>

**DOI :** <https://doi.org/10.26034/fr.tpr.2025.8552>

### Editeur

Université de Fribourg,  
Département des Sciences de l'éducation

### ISSN

3042-8475

### Site web

<https://revue.tpr-fribourg.ch>

### Citer cet article

Jan, D. (2025). Edito - numéro pilote. Travaux Pratiques De Recherche, 1, 1. <https://doi.org/10.26034/fr.tpr.2025.8552>

### Résumé de l'article

Ce numéro pilote de la revue « Travaux pratiques de recherche » présente des articles issus du cours éponyme, conduit sur une année au sein du module 5 « Pratiques en sciences de l'éducation » du Département des sciences de l'éducation de l'Université de Fribourg.

## Edito - numéro pilote

David Jan

ID ORCID: 0000-0001-5223-1685

*Université de Fribourg*

Nous avons le plaisir de vous présenter le numéro pilote de la revue « Travaux pratiques de recherche ». Cette revue est l'aboutissement du cours « Travaux pratiques de recherche » et présentera les travaux menés par les étudiantes et étudiants en bachelor dans le cadre du module 5 : « Pratiques en sciences de l'éducation » du département des sciences de l'éducation de l'université de Fribourg.

Ce cours, dispensé sur une année, suit les étapes d'une recherche scientifique : recherche d'une problématique, élaboration d'un plan de recherche mixte, réalisation de questionnaires et d'entretiens, puis analyse et discussion des données. Le cours comprend également les étapes d'un colloque scientifique. Ainsi, les étudiantes et étudiants vont réaliser un résumé, qui sera évalué à l'aveugle par les autres étudiantes et étudiants de la classe. Les communications orales auront lieu devant les pairs et les personnes qu'ils décideront d'inviter.

Enfin, les articles rédigés seront soumis et évalués dans la revue « Travaux pratiques de recherche ». Une fois les corrections effectuées et dans le cadre de travaux qualitativement suffisants, les articles seront publiés.

Le premier numéro paraîtra en juillet 2026 et portera sur les thèmes suivants :

### **Intelligence artificielle : entre promesses et inquiétudes.**

L'intelligence artificielle générative divise : certains y voient une avancée prometteuse, d'autres une menace pour les valeurs et les pratiques éducatives. Cet axe invite à questionner ses usages, ses impacts et les tensions qu'elle suscite dans les domaines de la recherche et de la formation.

### **Général : thématique libre.**

Cet axe accueille des propositions qui s'inscrivent dans le champ des sciences de l'éducation. Il offre un espace ouvert à la diversité des objets, des approches et des questionnements de la recherche actuelle.

Pour plus d'informations sur notre colloque, rendez-vous sur la page <https://www.tpr-fribourg.ch/>. Nous avons hâte de vous présenter les résultats des travaux de nos étudiant·e·s dès juillet 2026.

David Jan, rédacteur en chef de la revue Travaux pratiques de recherche.