



Février 2025

### Focus

#### Portrait de Sophie Térouanne

Sophie Térouanne est professeure agrégée, enseignante de mathématiques et didactique des mathématiques à l'INSPE de Grenoble. Mathématicienne de formation, elle est investie depuis 2019 dans la recherche-action dans l'enseignement des mathématiques à l'école élémentaire en participant aux travaux de l'Institut de Recherche sur l'Enseignement des Mathématiques et de l'Informatique (IREMI) de Grenoble. ([Lire la suite](#))

#### Témoignage vidéo d'enseignants

Découvrez le témoignage de Valérie Margueron sur ce que lui a apporté Pégase en tant qu'enseignante en SVT à Villefontaine. ([Voir la vidéo](#))

#### Projet de thèse de Pierre Esclafit

Pierre Esclafit a commencé une thèse avec le pôle Pégase depuis le 1er septembre 2024. Sa thèse porte sur la Conception didactique d'une étude longitudinale randomisée contrôlée sur l'enseignement des rationnels. ([Lire la suite](#))

### Actualités

#### Offre d'emploi

Dans le cadre du suivi de cohortes de l'action 4, le pôle Pégase recherche un.e chargé.e de projet de recherche. ([Plus d'informations](#))

#### Offre d'emploi

Dans le cadre du suivi de cohortes de l'action 4, le pôle Pégase recherche un.e gestionnaire RH et administratif. ([Plus d'informations](#))

#### Pégase sur Youtube

Nous sommes ravis de vous annoncer le lancement de notre chaîne YouTube Pégase ! Cette nouvelle plateforme nous permettra de partager plus largement nos contenus vidéo et de toucher un public plus vaste. Retrouvez l'ensemble de nos productions audiovisuelles ici et n'hésitez pas à les faire circuler. ([Accessible ici](#))

## 6ème édition du « Prix Chercheurs en Actes » 2025 / non organisé par Pégase

Les candidatures à la 6° édition du Prix « Chercheurs en Actes » sont ouvertes. Destiné aux établissements et services de l'éducation nationale de tous niveaux d'enseignement (école maternelle, école élémentaire, collège et lycée) publics ou privés sous contrat d'association avec l'État, ce Prix Chercheurs en Actes récompense les équipes éducatives qui s'appuient sur la recherche et l'expérimentation pour réfléchir et faire évoluer les pratiques professionnelles. ([Plus d'informations](#))

## Appel à projet et à manifestation d'intérêt

### Projet CoEduc-Math

Le projet de recherche CoEduc-Math porté par Cléa Girard (LPNC, CNRS) a été sélectionné pour obtenir un financement du pôle Pégase. Il a pour ambition d'évaluer un dispositif co-éducatif aux mathématiques en maternelle. ([Lire la suite](#))

### Appel à projets 2025

L'appel à projets de l'Action 3 R&D Collaborative est en ligne avec un retour attendu avant le 20 mars 2025. Vous trouverez toutes les informations sur [cette page](#).

### Etude lecture sur les lèvres

Le PupilLab accueille à nouveau les chercheurs du projet « lecture sur les lèvres » qui lancent un appel à volontaires ([Plus d'informations](#)).

### Etude parole et voix

Le [PupilLab de Grenoble](#) recherche des **enfants entre 4 ans 6 mois et 5 ans 11 mois** pour l'étude « Paroles & Voix » dans le but de mieux comprendre comment les enfants produisent et perçoivent les sons de la parole. ([Plus d'informations](#)).

## Dates à retenir

**24 au 27 février / sur inscription** : La prochaine école d'hiver aura lieu à Yenne (73). Elle sera consacrée aux liens entre apports de la recherche en sciences cognitives et apprentissages des élèves ([Plus d'informations et inscriptions](#))

**16 avril / sur inscription** : Le prochain Mercredi de Pégase par Corentin Gonthier « Gérer l'hétérogénéité des élèves, mission impossible ? » aura lieu à l'INSPE de Valence ([Inscriptions](#) ; [accès direct à la visio](#)) ([Plus d'informations](#))

## Ressources

### **Podcast : Mercredis de Pégase #19**

Ecoutez l'intervention de Gaëtan Briet « Quelles conséquences peut avoir l'inclusion scolaire des élèves avec autisme sur le développement et les apprentissages des autres élèves de la classe ?» ([Accessible ici](#))

### **Podcast : Mercredis de Pégase #18**

Ecoutez l'intervention de Noémie Baudoin « Vrai ou Faux : Les pratiques enseignantes ont un impact sur le bien-être des élèves. » ([Accessible ici](#))

### **Séminaire sur les troubles de l'apprentissage en mathématiques**

Vous pouvez voir ou revoir l'intervention de Marie-Line Gardes lors du séminaire de recherche sur « Troubles des apprentissages en mathématiques : quels apports de la didactique des mathématiques ? ». Son support de présentation est également disponible. ([Accessible ici](#))

Retrouvez l'ensemble de nos ressources dans la [rubrique dédiée](#).

-----  
*Directeur de la publication : Jérôme Clerc*  
*Conception et réalisation : Ferielle Podgorski*  
*Pôle pilote Pégase*  
*Inspé – 1025 rue de la piscine – 38610 Gières*  
[pegase@univ-grenoble-alpes.fr](mailto:pegase@univ-grenoble-alpes.fr)  
<https://www.polepilote-pegase.fr/>  
Compte Twitter : [@PolePegase](#)

**[Inscrivez-vous à la newsletter ici](#)**. Vous recevez cet email car vous avez manifesté votre intérêt pour le pôle Pégase. Conformément à la loi Informatique et Libertés du 6 janvier 1978, vous disposez d'un droit d'accès, de rectification et d'opposition aux informations vous concernant. Pour exercer ce droit, veuillez contacter [pegase@univ-grenoble-alpes.fr](mailto:pegase@univ-grenoble-alpes.fr) Si vous ne voulez plus recevoir cette newsletter, [vous pouvez vous désinscrire ici](#). Opération soutenue par l'Etat dans le cadre de l'action « Territoires d'innovation pédagogique » du Programme d'investissements d'avenir, opéré par la Caisse des Dépôts.