



## Une résidence autrement

Vous êtes un.e jeune créateur.trice, issu.e d'une école de design ou d'art appliqué, et curieux.se d'associer vos compétences à celles d'une équipe de vulgarisation scientifique ? Nous vous proposons de rejoindre l'équipe [La Physique Autrement](#), le temps d'une résidence au printemps 2023 pour concevoir avec nous un projet de vulgarisation.

### En deux mots, la résidence c'est

- pour les jeunes créateurs.trices issus du monde du design et des arts appliqués, ayant fini leurs études depuis moins de 10 ans
- d'une durée de 2 mois rémunérés pouvant de préférence s'étendre sur 4 mois à mi-temps
- la conception d'un projet de vulgarisation original
- la possibilité de candidater à partir de maintenant jusqu'au 1er janvier, pour une réponse vers mi-janvier et une résidence qui peut débuter vers février-mars et se finir avant les vacances d'été.

### En deux mots, La Physique Autrement c'est

Une équipe de recherche qui imagine de nouvelles formes de vulgarisation et d'enseignement de la physique. L'équipe est composée de [trois membres permanents](#), deux physiciens, Julien et Frédéric, et une designer, Lou-Andreas, autour desquels se déploie tout un réseau de collaborateurs variés.

Chaque [nouveau projet](#) est une occasion de travailler avec des profils créatifs différents, qu'ils soient étudiants ou professionnels, d'avoir recours à leurs compétences uniques, d'exploiter de nouveaux formats, d'aborder des sujets peu traités, et d'élargir notre réseau.

### La résidence ça sera à peu près

Vous venez travailler avec nous à Orsay, et on imagine ensemble un projet à partir des vos envies et de celles de l'équipe. Le projet peut naturellement porter sur un sujet de physique (on n'en manque pas) ou encore viser le développement d'un format plutôt que d'un contenu (dispositif d'expo, de scénario, de mise en scène, happening...).

Nous croyons beaucoup à la construction d'un projet ensemble, et proposons une méthodologie fondée sur le partage et l'échange. En résumé, pas besoin d'avoir un projet de départ, simplement l'envie de collaborer avec nous !

Nous mettons en place un accompagnement personnalisé qui vous aide à réaliser votre projet dans les temps et construisons ensemble l'emploi du temps idéal adapté à vos contraintes. Vous avez à disposition nos lieux, nos moyens matériels (petit fablab, studio photo / vidéo, matériel scientifique, locaux de l'Université...) et bien sûr nos compétences scientifiques (avec nos physiciens d'exception). À la fin, votre projet est mis en ligne sur notre site web et diffusé via nos canaux de communication, en libre utilisation.

La résidence est aussi l'occasion pour vous de découvrir le monde de la culture scientifique, nos autres projets, d'échanger avec les autres résident.e.s, stagiaires ou des collaborateurs.rices présents en même temps, et de participer à notre vie d'équipe : réunions, ateliers créatifs, "cafés découverte"...

## Un récapitulatif pour finir

**Qui ?** Un profil de créateur.trice, issu d'une école de design ou d'art appliqué, ayant fini ses études il y a moins de 10 ans.

**Quand ?** Au printemps 2023. Les candidatures sont ouvertes à partir de maintenant jusqu'au 1er janvier 2023 pour une réponse mi-janvier et une résidence qui commence vers février-mars.

**Où ?** Nous travaillons à l'Université Paris-Saclay dans deux lieux complémentaires. Notre propre labo, au Laboratoire de Physique des Solides, et le Centre d'Expérimentation Pédagogique de l'Institut Villebon-George Charpak. En gros, c'est à Orsay, bien loin sur le RER B. Mais sur place c'est vraiment chouette.

**Combien ?** Nous soutenons les résident.e.s à hauteur de 5000 € en tout (pour deux mois plein temps ou 4 mois mi-temps donc). Ils bénéficient de tous les moyens de l'équipe.

**Comment ?** C'est très facile ! Il vous suffit de remplir [ce petit formulaire](#), puis de nous envoyer un CV et un book ou lien vers votre site web, à [laphysiqueautrement@gmail.com](mailto:laphysiqueautrement@gmail.com).

N'hésitez pas à nous contacter à la même adresse si vous avez des questions.

**À vous de jouer : candidatez en 10 minutes chrono !**

**Pour candidater, [c'est ici](#) !**

