



LETTRE D'INFORMATION RELATIVE A LA PARTICIPATION A UNE ETUDE

« Etude d'impact du dispositif Apprentis Chercheurs »

Université Paris Cité/ Le LaPsyDÉ, UMR CNRS 8240

Mademoiselle, Monsieur,

Vous êtes invité(e) à participer à une étude menée par Magali KITZMANN au sein du LaPsyDÉ, UMR CNRS 8240 de l'Université Paris Cité.

Le présent document décrit l'étude à laquelle il vous est proposé de participer et répond aux questions que vous êtes susceptible de vous poser à partir des informations actuellement disponibles.

Avant de choisir d'y participer ou non, il est important que vous preniez connaissance du but de cette étude et de ce qu'elle implique.

I. Information sur le déroulement de l'étude

1) Quels sont les objectifs de l'étude ?

L'objectif de l'étude est d'évaluer le dispositif Apprentis Chercheurs auquel votre collège participe. Ce dispositif Apprentis Chercheurs vous permet d'être en immersion dans des laboratoires de recherche, en binôme avec des lycéens en première afin de réaliser un projet de recherche tout au long de l'année scolaire (le mercredi après-midi). Cette étude se fera avant et après le déroulement du dispositif Apprentis Chercheurs pour les classes dans lesquelles se trouvent des apprentis chercheurs mais également, dans les classes dites « Témoins », sans apprentis chercheurs. La participation des classes témoins va nous permettre de savoir si la présence d'apprentis chercheurs dans une classe a une influence sur les autres élèves. Notre hypothèse majeure est que comme la méthode scientifique correspond à une accumulation d'outils permettant de produire la meilleure connaissance possible, les collégiens qui apprennent la démarche scientifique en immersion dans les laboratoires de recherche devraient maitriser les critères leur permettant de développer leur esprit critique. Cette étude permettra d'évaluer les effets de votre participation au dispositif, notamment sur l'évolution votre niveau d'esprit critique. Si vous ne participez pas au dispositif, cette étude permettra d'évaluer le niveau d'esprit critique, le rapport à la science, le bien-être et les choix d'orientation de milliers de collégiens, qui comme vous, se trouvent dans des établissements qui participent à ce dispositif. L'évaluation de ces paramètres est très importante pour vous à ce moment précis de votre scolarité ou vous avez des choix critiques à faire pour votre orientation scolaire et votre future formation.

2) Quels sont les bénéfices de votre participation à l'étude ? L'étude comporte-t-elle des risques particuliers ?

Votre participation, en tant qu'apprenti chercheur, à cette étude permettra de savoir si le dispositif Apprentis Chercheurs vous est bénéfique et si celui-ci pourrait être généralisé et proposé à beaucoup plus de collégiens.

Si vous ne participez pas au dispositif, une visite de laboratoire de recherche vous sera proposée et vous pourrez discuter et poser des questions aux chercheurs du laboratoire de psychologie du développement de l'enfant et de l'adolescent (LaPsyDé, CNRS/Université Paris Cité) lors de webinaires.

Votre participation à ce projet de recherche ne vous fera encourir aucun risque et nous veillerons à ce que chaque élève soit traité avec respect et bienveillance

3) Comment va se dérouler l'étude ?

Un premier questionnaire en ligne vous sera proposé en classe par votre enseignant, au mois de novembre (durée 40 minutes), ce même questionnaire vous sera à nouveau proposé par votre enseignant au mois de mai, après la participation au dispositif Apprentis Chercheurs si vous y participez, et après une année scolaire si vous n'y participez pas.

4) Quels sont vos droits en tant que participant à la recherche?

Vous êtes totalement libre d'accepter ou de refuser votre participation à cette étude sans avoir à vous justifier, et sans que cela n'entraîne de conséquences pour vous.

Vous disposez du temps que vous estimez nécessaire pour prendre votre décision.

En cas d'acceptation, vous pourrez à tout moment revenir sur votre décision, sans nous en préciser la raison, par simple courriel adressé à <u>magali.kitzmann@cnrs.fr</u> ou par courrier postal à l'adresse suivante : **LaPsyDÉ**, **UMR CNRS 8240/Université Paris Cité**, **Laboratoire A. Binet-Sorbonne**, **46 rue St Jacques 75005 Paris**.

II/ Information sur le traitement de vos données personnelles

1) Cette étude implique-t-elle un traitement de vos données à caractère personnel ?

Votre participation implique la réalisation d'un traitement de données à caractère personnel à partir des informations qui vous concernent et qui seront produites dans le cadre de cette étude.

Ce traitement poursuit une finalité de recherche scientifique et a pour base légale l'exécution d'une mission d'intérêt public (art. 6.1.e du Règlement général sur la protection des données).

Le responsable de traitement est Université Paris Cité.

2) Quels sont vos droits à l'égard de vos données à caractère personnel ?

Vous pouvez accéder aux données vous concernant ou demander leur effacement. Vous disposez également d'un droit d'opposition, d'un droit de rectification et d'un droit à la limitation du traitement de vos données.

Ces droits ne pourront pas s'exercer s'ils sont susceptibles de rendre impossible ou de compromettre gravement la réalisation des objectifs de la recherche.

Pour exercer ces droits ou poser des questions au sujet de cette recherche, vous pouvez vous adresser directement à l'investigateur principal de l'étude magali.kitzmann@cnrs.fr. Une réponse vous sera apportée dans les plus brefs délais, et au plus tard un mois à compter de la réception de votre demande.

En cas de difficulté(s), vous pouvez également contacter la Déléguée à la protection des données d'Université Paris Cité à <u>dpo@u-paris.fr</u>

Si vous estimez, après nous avoir contactés, que vos droits « Informatique et Libertés » ne sont pas respectés, vous pouvez adresser une réclamation à la CNIL (www.cnil.fr).

3) Comment sont gérées vos données personnelles ?

Dans le cadre de cette étude, les informations suivantes sont collectées et analysées :

- Genre
- Date de naissance, âge, etc.
- Vie personnelle (habitudes de vie, situation familiale, etc.)
- Vie scolaire, académique et professionnelle (CV, scolarité, formation professionnelles, distinctions)
- Données permettant d'apprécier les difficultés sociales des personnes, ou de porter un jugement de valeur

Ces données sont traitées par :

- La responsable de l'étude
- Les membres de l'équipe de recherche

Transfert de données hors Union européenne :

NON

Pour garantir la sécurité et la confidentialité des données collectéest, les mesures techniques et organisationnelles suivantes sont mises en place :

- La collecte et l'accès aux données personnelles sont limités à l'utilisation exclusive de l'équipe de recherche du projet « Etude d'Impact du Dispositif Apprentis Chercheurs (EIDAC) », dans le cadre des finalités précisées ci-dessus ;
- Aucune des données personnelles collectées par l'équipe de recherche ne peut être publiée ou rendue publique, ce qui serait susceptible de permettre l'identification des participants ;
- Vos données personnelles seront « pseudonymisées » avant les réponses au questionnaire par l'équipe de recherche
- Les droits d'accès aux données seront_limités et uniquement accessibles à l'équipe de recherche.

Seules des données ne permettant pas de vous identifier seront publiées sous la forme d'un article dans une revue scientifique, afin d'améliorer les connaissances de la recherche. Les résultats de la recherche pourraient également être diffusés dans des colloques professionnels et scientifiques.

Les données directement identifiantes (les tables de correspondance et les formulaires de consentement) seront conservées par Magali Kitzmann

Deux ans après la publication de la recherche et seront définitivement supprimées par la suite

Cette note d'information vous appartient et vous pouvez la communiquer et en parler à vos proches pour avis.

Nous vous remercions, Mademoiselle, Monsieur, de votre participation.

Contact:

Investigateur principal : Mme Kitzmann

Tel: 06 60 76 66 40

Coordonnées: magali.kitzmann@cnrs.fr