

## Formulaire supplémentaire de demande de données de recherche en IA/AA

### Comment utiliser ce formulaire

À remplir pour les demandes de recherche externes intégrant des méthodes d'intelligence artificielle (IA) et/ou d'apprentissage automatique (AA).

<b>A. RENSEIGNEMENTS SUR LA DEMANDE DE DONNÉES</b>	
<b>Nom de l'enquêteur principal</b>	Cliquez ici pour saisir du texte.
<b>Rôle/Titre</b>	Cliquez ici pour saisir du texte.
<b>Nom de l'organisme</b>	Cliquez ici pour saisir du texte.
<b>Adresse</b>	Cliquez ici pour saisir du texte.
<b>Téléphone</b>	Cliquez ici pour saisir du texte.
<b>Courriel</b>	Cliquez ici pour saisir du texte.
<b>Titre du projet</b>	Cliquez ici pour saisir du texte.

<b>B. OBJECTIF ET PORTÉE DE L'UTILISATION DE L'IA/AA</b>
<b>1. Décrivez comment les méthodes d'IA et/ou d'AA seront intégrées à ce projet de recherche.</b>  Cliquez ici pour saisir du texte.
<b>2. Précisez si des renseignements personnels sur la santé (RPS) seront utilisés pour entraîner, valider, tester ou opérationnaliser des modèles d'IA/AA.</b>  Cliquez ici pour saisir du texte.
<b>3. Précisez le rôle du système d'IA/AA dans le flux de travail de recherche (par exemple, modélisation prédictive, traitement du langage naturel, aide à la décision, etc.)</b>  Cliquez ici pour saisir du texte.

## C. DESCRIPTION DU MODÈLE ET MÉTHODOLOGIE

1. Type de modèle (par exemple, régression, forêt aléatoire, grand modèle de langage, etc.) :

- Approche d'entraînement

Cliquez ici pour saisir du texte.

- Indiquez si le modèle est pré-entraîné, développé sur mesure ou fourni par un fournisseur :
  - Indiquez si des modèles tiers ou propriétaires seront utilisés et identifiez le fournisseur, le cas échéant.

Cliquez ici pour saisir du texte.

- Décrivez toute procédure de validation du modèle impliquant des RPS.

Cliquez ici pour saisir du texte.

2. Approche d'entraînement (par exemple, supervisé/non supervisé, apprentissage par renforcement,

Cliquez ici pour saisir du texte.

## D. PLATEFORME ET INFRASTRUCTURE

1. Indiquez la ou les plateformes sur lesquelles le modèle d'IA/AA fonctionnera (par exemple, serveurs institutionnels, fournisseur infonuagique, environnement local, etc.). Confirmez les régions géographiques où le modèle d'IA/AA sera hébergé, ainsi que les lieux où l'entraînement et l'inférence auront lieu.

Cliquez ici pour saisir du texte.

2. Si la solution est infonuagique, précisez le fournisseur de services (par exemple, Microsoft Azure, AWS, GCP).

Cliquez ici pour saisir du texte.

La plateforme est-elle approuvée par l'établissement?

- Oui     Non     S.O.

3. Décrivez si les RPS seront traités uniquement dans des environnements internes sécurisés ou transférés à l'externe pour traitement.

Cliquez ici pour saisir du texte.

## E. GESTION ET CONSERVATION DES DONNÉES

### 1. Les RPS seront-ils conservés dans le modèle d'IA/AA?

Cliquez ici pour saisir du texte.

### 2. Décrivez les politiques de conservation des données pour les ensembles de données d'entraînement, les fichiers intermédiaires, les journaux et les résultats.

Cliquez ici pour saisir du texte.

### 3. Confirmez si les RPS seront détruits ou dépersonnalisés après l'entraînement du modèle. Indiquez les échéanciers de destruction.

Cliquez ici pour saisir du texte.

## F. SÉCURITÉ ET MESURES DE PROTECTION

### 1. Décrivez les mesures de protection techniques et administratives mises en place pour protéger les RPS dans l'environnement IA/AA, notamment :

Cliquez ici pour saisir du texte.

### 2. Confirmez que le modèle ne sera pas utilisé pour réidentifier, extraire, reconstruire ou inférer des renseignements identificatoires concernant des personnes précises.

Cliquez ici pour saisir du texte.

### 3. Décrivez les mesures de protection visant à atténuer les risques d'inversion de modèle, de mémorisation ou de divulgation involontaire par les résultats

Cliquez ici pour saisir du texte.