

Enquête

Regard des Territoires sur l'IA

**Enquête auprès des participants
des RTPP 2025 de Morlaix**



TERRITOIRES DE PROJET

Association Nationale des Pôles territoriaux et des Pays



L'IA au service des Territoires

En 2023, l'Intelligence Artificielle a surgi sans crier gare dans la vie de millions de nos concitoyens. Cependant, ces automates computationnels nous accompagnent depuis bien longtemps. Dans nos smartphones, nos GPS et mille et un outils de notre quotidien personnel et professionnel. Pourtant, jamais nous ne nous étions autant questionnés à leur égard ni n'avions interagi si directement avec eux.

En 2018, le rapport Villani avait débuté un travail d'information publique salubre. En 2025, il était temps pour ANPP - Territoires de projet de s'emparer du sujet et d'accompagner les Territoires de projet et les acteurs locaux dans leur compréhension et la prise en main de ces nouveaux outils, dont les risques doivent être connus pour être atténués et les bénéfices reconnus pour servir nos Territoires et leurs habitants.

Entre curiosité et appréhension

Dans le cadre des Rencontres Techniques des Pôles territoriaux et des Pays, les participants ont été interrogés à leur arrivée sur l'événement puis à l'issue de celui-ci. Les questions qui leur étaient soumises visaient à évaluer dans les grandes lignes leur rapport à l'IA, tant par la fréquence d'utilisation que par leur compétence et leur ressenti à l'égard de ces outils, certains très connus, d'autres plus confidentiels dans le fonctionnement des logiciels.

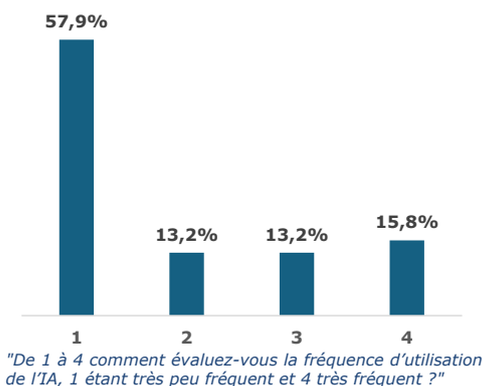
Une attente générale de montée en connaissance

L'enquête publiée à l'hiver 2024 laissait entrevoir le positionnement des agents du développement local vis-à-vis des outils de l'Intelligence Artificielle. Une prudence certaine prévalait parmi les répondants, bien que 47% d'entre eux déclaraient l'utiliser dans un cadre professionnel. Ils étaient nombreux à s'interroger sur la confidentialité des données, la fiabilité des résultats et sur leur compétence à utiliser efficacement ces outils. Ils n'en étaient pas moins de 81% à penser que l'utilisation de l'IA se développera sur leur territoire dans un futur proche. Cela s'est confirmé dans les réponses apportées par le public des RTPP, interrogé en début et à l'issue de l'événement.

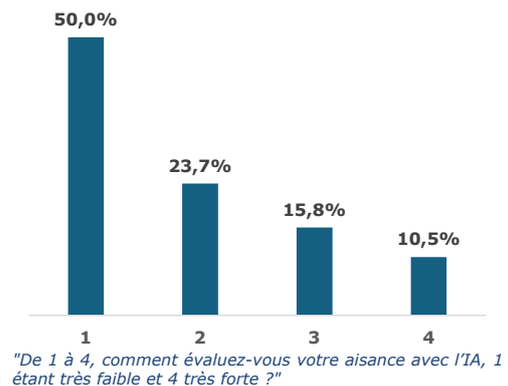
À leur arrivée, ils étaient une majorité à évaluer assez faiblement leur fréquence d'utilisation des outils IA (1,87/4) et, dans les mêmes proportions, leur aisance avec ces outils. Le ressenti des participants à ce premier stade à leur égard oscille entre méconnaissance teintée de curiosité (des termes comme *mystérieux* reviennent), réserve (*crainte, inquiétant, obscure, gaspillage* sont des termes utilisés) et plus franche adhésion (*gain de temps, indispensable, révolutionnaire*).



Évaluation de la fréquence d'utilisation de l'IA



Évaluation de l'aisance avec les outils IA



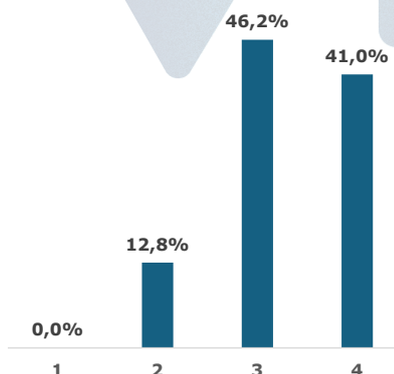
Une montée en compétence collective aux RTPP

Au sortir des Rencontres, il est évident que les espaces de discussion, de réflexion collective et l'accès à une (in)formation claire et fiable concernant l'IA sont indispensables. Non seulement pour les professionnels du développement local et les acteurs des Territoires, mais aussi pour la population en général, tant nombre de discours entourant ces technologies se font au détriment de la réflexion sur la pertinence, les coûts et les conséquences de leur usage. Au terme de deux journées de tables rondes et d'ateliers, une part importante des interrogations est levée et une appropriation plus sereine et informée de ces outils est amorcée.

Mesurée sur 4, l'évolution du regard sur l'IA déclarée par les participants s'établit à 3,3/4. Les contrastes subsistent et toutes les réserves ne sont pas pour autant dissipées, mais elles s'établissent désormais sur une meilleure compréhension de la technologie.

Confiance
Indispensable
Rassurant
Nuance
Complexité
Rapidité
Demystification
Ouverture
Éclairant
Fondamentaux
Acculturation
Inspirante
Apprentissage
Temporisation
Connaissances

Évolution du regard sur l'IA à l'issue des RTPP



"De 1 à 4, comment évaluez-vous l'évolution de votre regard sur l'IA à la suite des RTPP, 1 étant très faible et 4 très forte ?"

Il est à ce titre significatif que les participants estiment autour de 2,8/4 (1 désignant l'absence d'évolution et 4 une hausse très importante) l'évolution de l'utilisation des outils de l'IA. Les RTPP ont avant tout été un lieu de mise à niveau et d'échange entre pairs et avec des spécialistes pour appréhender une nouvelle réalité sociale et professionnelle et en définitive s'y situer selon les compétences, besoins et attentes propres à chaque Territoire.

Rencontres Techniques des Pôles territoriaux et des Pays
12 et 13 juin 2025, Morlaix

#RTPP2025

L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE AU SERVICE DES TERRITOIRES



L'Association Nationale des Pôles territoriaux et des Pays (ANPP) représente et fédère les Pays, les Pôles d'équilibre territoriaux et ruraux, les Territoires de projets, les GAL et leurs Conseils de développement, dans une démarche globale, stratégique et prospective. Elle a pour mission de mutualiser les expériences entre ces territoires et d'être le support d'un échange permanent d'informations et de bonnes pratiques entre eux, entre leurs représentants et ceux des collectivités locales, de l'État et des acteurs locaux.

L'Association accompagne ses adhérents dans leur action et porte leurs contributions auprès des pouvoirs publics à partir de la remontée des pratiques de terrain.

ANPP - Territoires de projet

22 rue de JOUBERT – 75009 PARIS

Directeur de publication : Michael RESTIER, Directeur

Analyse réalisée par Axel BERNARD, Stagiaire, Chloé LETELLIER, Stagiaire
et Romain VILLION, Chargé de mission



TERRITOIRES DE PROJET

www.anpp.fr