

# IDIOMA: FRANCÊS

Área 4

\* Indica uma pergunta obrigatória

---

1. E-mail \*

---

2. ÁREA \*

*Marcar apenas uma oval.*

4-LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES

3. NOME DO CANDIDATO \*

---

4. NÚMERO DA INSCRIÇÃO \*

---

5. NÚMERO DO CPF \*

---

Leia o texto e responda as questões a seguir em Português. Todas as questões dever ser respondidas de acordo com o texto. As respostas digitadas neste formulário eletrônico constituirão o ÚNICO documento válido para correção da prova.

### Intelligence artificielle et Francophonie

Publié le 16 juillet 2024 par AvenirLF  
par Nadia Antonin

#### **Bref état des lieux de l'IA francophone**

Avec 327 millions de locuteurs francophones dans le monde en 2023 contre 321 millions en 2022, l'espace francophone produit 17 % du PIB mondial. Les deux tiers des francophones résident en Afrique. Grâce au Canada, au Québec et à la France, l'IA francophone tire son épingle du jeu. Le récent classement du Tortoise Global AI Index (mars 2022), qui mesure la vitalité des pays dans le domaine de l'IA, compte le Canada, le Québec et la France parmi les dix premiers pays du monde.

Bien que le français reste la quatrième langue de l'internet, derrière l'anglais, le chinois et l'espagnol, il est maintenant à égalité avec l'hindi, qui connaît une ascension particulière. La fracture numérique des pays francophones africains, encore en situation inégalitaire pour l'accès aux nouvelles technologies, peut expliquer le rattrapage du français par l'hindi.

La langue occupe une place centrale dans l'intelligence artificielle. Ainsi, comme l'explique la Délégation générale à la langue française et aux langues de France, "*nous devons nous assurer que le français figure en bonne place en termes d'outillage mais aussi de ressources linguistiques disponibles, pour permettre le développement de ces outils innovants, faute de quoi le français ne permettrait plus d'assurer les interactions essentielles à notre quotidien, ni d'accéder à l'information, qu'elle soit culturelle ou plus généraliste*". En d'autres termes, il faut agir pour que le français soit un matériau pour l'IA, qu'une langue scientifique française continue d'exister.

#### **ChatGPT en français**

L'adaptation de ChatGPT pour le marché francophone français permet d'offrir aux utilisateurs francophones des réponses précises et naturelles dans leur langue maternelle. Ainsi, dans la relation client, il permet une communication plus efficace et personnalisée. Dans le domaine de l'éducation, il est un outil pédagogique précieux, apte à fournir des explications et des réponses en français. Au total, les multiples applications de ChatGPT et son potentiel d'évolution constituent un outil incontournable pour interagir avec le numérique. En résumé, bien que le réseau neuronal chatGPT fonctionne en français, il dispose de moins de ressources et de vocabulaire. Il faut s'assurer qu'il soit bien "nourri" en français.

**Le projet PIAF ("Pour des intelligences artificielles francophones")**

À l'heure actuelle, dans le domaine du traitement du langage naturel, les données d'entraînement disponibles sont issues d'un travail d'annotation réalisé sur des jeux de données en anglais ou traduites automatiquement, mais jamais en français "natif". Or, il apparaît que l'utilisation de données d'entraînement issues de l'annotation de textes rédigés en langue française permet d'améliorer significativement la performance des modèles. Lancé en juin 2019, l'objet du projet PIAF de la mission Etalab – un département de la Dinum – a pour ambition d'encourager le développement de l'IA en français. Il vise à constituer la matière première permettant d'entraîner des algorithmes d'intelligence artificielle à partir de données en français, afin d'améliorer la performance d'agents conversationnels et de moteurs de recherche pour les administrations publiques. Il s'agit d'un projet ouvert et collaboratif qui s'est concentré tout d'abord à créer un jeu de données francophones pour entraîner et évaluer des algorithmes de questions-réponses nativement en français.

**Lutte contre les anglicismes qui sévissent dans le vocabulaire de l'intelligence artificielle**

Les techniques de l'intelligence artificielle ont entraîné avec elles la création d'une famille de termes en anglais. Face à l'anglicisation galopante qui sévit dans le domaine de la science des données et notamment dans celui de l'IA, il faut être très réactif car, comme le souligne Gérard Pelletier, directeur général de l'entreprise montréalaise DataFranca, "dès que l'on s'habitue à utiliser un mot en anglais, il est très difficile de revenir en arrière".

Ainsi, en 2018, DataFranca a lancé le chantier du premier grand lexique français de l'intelligence artificielle à l'intention des professionnels de l'industrie, de la recherche et de l'enseignement. L'objectif visé est de constituer une plateforme collaborative en ligne pour "vivre la science en français dans les secteurs porteurs de l'industrie, du savoir et de l'innovation".

De son côté, l'Office québécois de la langue française propose, en collaboration avec l'Institut des algorithmes d'apprentissage et des universités, un vocabulaire bilingue de 85 concepts liés à l'intelligence artificielle.

Adaptado de: <https://avenir-langue-francaise.org/intelligence-artificielle-et-francophonie/#:~:text=Gr%C3%A2ce%20au%20Canada%2C%20au%20Qu%C3%A9bec,dix%20premiers%20pays%20du%20monde>.

6. **QUESTÃO 01 – Segundo o texto, qual é a relação entre o francês e o hindi e por quê?** \*

---

---

---

---

---

7. **QUESTÃO 02 – De acordo com o texto, como se explica a relação da língua francesa com a inteligência artificial ?** \*

---

---

---

---

---

8. **QUESTÃO 03 – Como é compreendida a utilização do ChatGPT no ensino, \*  
conforme o texto ?**

---

---

---

---

---

9. **QUESTÃO 04 – A partir do texto, cite 2 objetivos do Projeto PIAF. \***

---

---

---

---

---

10. **QUESTÃO 05 – Com base no texto, qual a principal crítica feita por \*  
Gérard Pelletier e o que foi elaborado pelo escritório do Quebec ?**

---

---

---

---

---

---

Este cont duo não foi criado nem aprovado pelo Google.

Google Formulários

