

The background is white and filled with various colorful geometric shapes (polygons, triangles, and irregular polygons) in shades of blue, green, yellow, orange, purple, pink, and red. These shapes are interconnected by thin, hand-drawn black lines, creating a network-like pattern.

CAFÉ IA

Transmettre

A l'issue d'un Café IA, vous pouvez avoir envie de partager les fruits de vos réflexions et de répliquer les échanges. Que ce soit pour partager avec d'autres individus, pour aborder d'autres thématiques, pour explorer d'autres formats, différentes pistes d'action sont possibles.

Pistes d'action

- ▶ **Organiser à mon tour un voire des Cafés IA.** De nombreux formats sont envisageables et les thématiques à aborder sont infinies ! À vous de choisir le format sur mesure en fonction de votre public.
- ▶ **Organiser des ateliers de partages de bonnes pratiques** permettant aux participants de faire part de leurs usages de l'IA et de leurs conseils. Une occasion de s'enrichir collectivement, poser des questions, découvrir de nouveaux outils...
- ▶ **Participer à un Café Animation :** ces rendez-vous hebdomadaires organisés par le Conseil national du numérique permettent de partager des expériences de Cafés IA, de mutualiser des pratiques d'animation et d'échanger sur les idées émergentes. C'est également l'occasion d'apprendre de ce qui se fait ailleurs.

Pour en savoir plus

- ▶ Pour organiser un Café IA, consulter le site cafeia.org.
- ▶ Pour participer à un Café Animation ou faire part de votre expérience, écrivez à bonjour@cafeia.org.

Points d'attention

Si vous organisez un Café IA, veillez à établir un cadre d'échange bienveillant et à faire circuler la parole. De nombreux conseils sont disponibles sur cafeia.org.

Apprendre

Si vous souhaitez vous former à l'IA pour en apprendre plus sur son fonctionnement, son histoire, ses enjeux... avec des contenus gratuits, accessibles et de qualité, de nombreuses ressources existent.

Pistes d'action

- ▶ **Suivre le MOOC "L'Intelligence Artificielle... avec intelligence !"** co-produit par Class'Code, Inria, Magic Makers et S24B L'interactive. À votre rythme, comprenez ce qu'est et ce que n'est pas l'IA et décryptez les discours qui entourent cette technologie.
- ▶ **Consulter le site "FramamIA"** de l'association Framasoft qui partage des clés de compréhension sur l'IA, son fonctionnement, ses enjeux, mais aussi une série de questions à se poser pour guider son choix d'outils d'IA à utiliser ou non.
- ▶ **Visionner les vidéos pédagogiques "ChatGPT expliqué en 5 minutes"** conçues par Inria Bordeaux. Huit courtes vidéos pour comprendre le fonctionnement des modèles de langage, apprendre à rédiger un prompt ou encore découvrir des applications concrètes.

Pour en savoir plus

- ▶ Beaucoup d'autres ressources sont disponibles sur cafeia.org ainsi que sur le site Les Bases du numérique d'intérêt général de l'ANCT.

Points d'attention

Un seul conseil, lancez-vous !
Vous ne pourrez qu'apprendre des choses nouvelles ou consolider vos connaissances en un temps très court.



Expérimenter

Pour comprendre l'IA, ce qu'elle peut faire et ce qu'elle ne peut pas faire, le mieux est encore de l'expérimenter. De multiples supports existent pour tester, apprendre et aiguïser son regard critique sur ces outils dont tout le monde parle.

Pistes d'action

- ▶ **Naviguer à travers le site Une IA par jour de Bertrand Formet.** Il y présente quotidiennement un nouvel outil d'IA générative. Pour vous orienter dans cette masse d'outils, il propose également une sélection de 60 outils gratuits ou freemiums catégorisés en fonction des usages.
- ▶ **Tester Compar:IA.** Ce service numérique proposé par le ministère de la Culture et la Dinum permet d'interroger à l'aveugle deux modèles de langage conversationnels sur des tâches exprimées en français. Un moyen de comparer les résultats et ainsi les modes de fonctionnement des modèles.
- ▶ **Organiser des ateliers pratiques collectifs.** Pour partager vos usages et outils, vous pouvez organiser des temps collectifs de partage et d'expérimentation.

Pour en savoir plus

- ▶ D'autres supports pour expérimenter des outils d'IA sont disponibles sur cafeia.org.
- ▶ Si vous organisez un atelier collectif, partagez-nous votre expérience à bonjour@cafeia.org.

Points d'attention

Les outils d'IA générative ont une empreinte environnementale importante. Expérimenter est intéressant et utile, mais veillez à utiliser ces outils quand ils sont réellement nécessaires.



Écouter

L'intelligence artificielle cristallise de nombreuses questions et préoccupations qu'il est important d'entendre. Au-delà de l'organisation de cafés IA, qui sont par essence des moments d'écoute, d'autres exercices peuvent être déployés pour recueillir cette parole ou apporter des éléments de réponse aux participants.

Pistes d'action

- **Organiser une convention citoyenne sur l'IA.** À l'instar de plusieurs collectivités locales, comme Montpellier ou Paris, les conventions citoyennes sont l'occasion de consulter les citoyens et citoyennes sur les usages de l'IA qu'ils souhaitent ou non à l'échelle de leur territoire. N'hésitez pas à proposer l'idée à vos élus ! Un exercice qui peut aussi être répliqué en entreprise sous la forme de consultations des équipes par exemple.
- **Mettre en place un cycle de débats autour de personnalités.** Pour permettre à qui le souhaite d'en apprendre plus et de poser des questions à des experts, un cycle de conférences peut être l'occasion de réunir des personnalités à même d'éclairer d'autres facettes des IA. Ce cycle peut être pensé au sein d'une entreprise, d'une collectivité ou encore d'une association.

Pour en savoir plus

- Plus d'information sur la consultation organisée par la mairie de Paris sur le site "Décider pour Paris".
- Les informations sur la convention citoyenne sur l'IA de Montpellier sont présentées sur le site participer.montpellier.fr.

Points d'attention

Organiser une convention citoyenne sur l'IA implique de penser soigneusement les débouchés de cet exercice pour éviter tout effet déceptif du côté des participants.



Encadrer

Le déploiement d'un outil d'IA, quel que soit le contexte, entraîne des attentes, des craintes, des questionnements. Pour garantir que ce déploiement répond à un réel besoin, est utile et utilisé à bon escient, il peut être pertinent d'établir collectivement les principes d'usage ou de non-usage de l'IA.

Pistes d'action

- **Établir une charte relative à l'usage de l'IA.** Cette charte peut être pertinente dans de nombreux contextes : au travail, à l'école, dans une collectivité... On peut y définir les usages autorisés et ceux que l'on refuse, mais aussi les principes régissant ces usages. Par exemple, dans le cadre scolaire, cette charte peut encadrer le recours à l'IA dans l'évaluation par les enseignants ou dans la production des travaux par les enseignants. Au travail, cette charte peut définir le processus de concertation avant déploiement d'un outil ou encore le mode de remontée des dysfonctionnements de ces outils. On peut envisager de réviser cette charte régulièrement, par exemple tous les ans, au fil des évolutions de la technologie.

Pour en savoir plus

- De nombreux exemples de chartes d'usage de l'IA existent et sont disponibles en ligne.
- Si vous avez des questions ou besoin d'un coup de pouce, écrivez-nous à bonjour@cafeia.org.

Points d'attention

Le moment d'établissement de cette charte doit être un moment collectif, d'écoute et d'échange auquel toutes les parties prenantes doivent être associées et entendues.

Former

L'IA emporte son lot d'interrogations suscitant parfois des inquiétudes notamment dans nos vies professionnelles. Prendre le temps de réfléchir et d'apprendre sur cette technologie peut devenir une belle opportunité de se rassembler, d'échanger collectivement sur nos pratiques et nos savoir-faire, et de recréer du lien social au travail.

Pistes d'action

- **Organisez des échanges réguliers sur les usages de l'IA** : vous pouvez par exemple discuter de l'outil d'IA que vous venez de découvrir autour d'un petit-déjeuner ou d'une pause café avec vos collègues.
- **Faites intervenir un expert** : si vous ressentez que l'IA interroge autour de vous, sollicitez l'intervention d'un expert pour former votre entourage professionnel ou déployez des cycles de formations dans la durée.
- **Mutualiser les bonnes pratiques** : rapprochez vous des structures similaires à la vôtre pour partager vos expériences, échanger sur leurs méthodes et vous enrichir mutuellement

Pour en savoir plus

- Pour approfondir vos connaissances, découvrez les formations et modules pédagogiques disponibles sur le site cafeia.org et sur le site Les Bases du numérique d'intérêt général de l'ANCT.

Points d'attention

Face à l'IA, de l'inquiétude ou des appréhensions sont fréquemment exprimées. Prenez le temps d'accueillir ces émotions et réflexions avec bienveillance et d'en analyser les différents tenants pour conduire un échange constructif.

Informer

Si vous êtes dans une situation où vous êtes amenés à décider ou participer à la décision de déployer un outil d'IA, cette carte est faite pour vous ! Que ce soit dans le milieu professionnel, associatif, dans une collectivité..., ce déploiement n'est pas anodin et doit être anticipé et accompagné.

Pistes d'action

- ▶ **En amont du déploiement de l'IA, informer les parties prenantes.** Dès le début du processus, il est important de réunir toutes les personnes qui seront concernées par cet outil pour recueillir leurs besoins, usages actuels et à venir, ressentis (inquiétudes, attentes...).
- ▶ **Établir un cycle de consultation permanent.** Une fois l'outil déployé, là encore, il est nécessaire de vérifier qu'il est toujours utile et utilisé avec un système de consultation et de rétroaction (problèmes-solutions) régulier.
- ▶ **Mettre en place un registre des outils d'IA.** Pour visibiliser les outils d'IA utilisés dans une structure, la tenue d'un tel registre peut permettre de lister tous les outils utilisés, à quelles fins, par qui etc. Un comité éthique de l'IA peut même être nommé pour assurer la tenue de ce registre.

Pour en savoir plus

- ▶ De nombreux conseils pour accompagner le déploiement d'une IA (information, consultation, registre...) sont disponibles dans le projet DIAL-IA.

Points d'attention

L'IA entraîne des changements substantiels dans les organisations et possède une empreinte environnementale importante. Il importe de veiller à ce que les outils déployés soit réellement nécessaires, utiles et utilisés.



Contribuer

Wikipédia est aujourd'hui une source d'information incontournable en ligne. L'encyclopédie numérique contient de nombreuses pages abordant l'intelligence artificielle. Toutefois, ces pages, en perpétuelle évolution sous l'effet de l'actualité, méritent très probablement d'être enrichies.

Pistes d'action

Organiser des ateliers de contribution à Wikipédia. Ces ateliers visent à améliorer et enrichir les pages Wikipédia traitant de l'IA et à utiliser ce moment comme point de départ d'un échange entre les participants.

Contribuer aux pages Wikipédia offre une opportunité de :

- ▶ enrichir un commun de la connaissance en y apportant toutes les précisions et nuances nécessaires,
- ▶ ce faisant, d'en apprendre plus sur l'IA, son fonctionnement et ses enjeux et de prendre du recul sur cette discipline,
- ▶ amorcer un échange sur la base d'informations et de faits vérifiés,
- ▶ comprendre comment fonctionne l'encyclopédie en ligne, quels sont les principes de contribution et comment contribuer à un article.

Pour en savoir plus

- ▶ Rendez-vous sur cafeia.org pour retrouver tous les détails sur ces ateliers.
- ▶ Si vous avez des questions, écrivez-nous à bonjour@cafeia.org.

Points d'attention

Contribuer à Wikipédia implique de satisfaire aux critères de l'encyclopédie en termes de ton, de sources, etc. Toutes ces informations sont à retrouver sur Wikipédia et sur cafeia.org.

Me protéger

L'IA, notamment générative, se nourrit d'énormément de données librement disponibles en ligne, dont des données personnelles. Elle peut également être utilisée à des fins malveillantes (fuite de données, *deepfakes*, désinformation). Il existe des outils pour se prémunir de ces dangers et signaler leur existence.

Pistes d'action

- ▶ **Paramétrer ses comptes et réseaux sociaux** : mettre son compte en mode privé, désactiver sa géolocalisation, restreindre ses informations partagées... Naviguez dans les fonctionnalités pour personnaliser et configurer votre navigation en ligne.
- ▶ **Surveiller les données que l'on transmet aux IA génératives** : lorsque vous utilisez des outils d'IA génératives, veiller à ne pas transmettre de données personnelles dans vos requêtes.
- ▶ **Signaler** : directement sur la plateforme mais aussi via d'autres canaux comme Pharos (portail officiel de signalement des contenus illicites), Thésée (portail officiel de signalement des escroqueries en ligne), Point de Contact (association d'aide au retrait de contenus potentiellement illicites) ou encore le 3018 (numéro national de prise en charge des jeunes victimes de violences numériques).

Pour en savoir plus

- ▶ Si vous êtes victime d'actes de cybermalveillance, le 17Cyber vous propose un diagnostic de votre situation et vous apporte des conseils.
- ▶ Pour les plus jeunes, le 3018 permet de signaler anonymement les situations de cyberharcèlement.

Points d'attention

Quelque soit votre situation et vos doutes, parlez-en à une personne de confiance !

