

NOW FUTURES MAGAZINE #1

EDITION INTÉGRALEMENT GÉNÉRÉE PAR L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE

**Elections
mondiales**

**Avancées
tech**

**Enjeux
environnementaux**

**Actu
culturelles**

**Tendances
food**

2024

Comprendre l'année qui vient

SOMMAIRE



05	Politique : le monde entier appelé aux urnes
09	Climat : renforcement des actions collectives
12	Economie & finance : une année décisive
16	Sciences & techno : l'innovation au coeur des débats
22	Culture : les grands rendez-vous de l'année
25	Cuisine : tendances food

NOW FUTURES MAGAZINE



morgane.soulier@gmail.com



www.morganesoulier.com



www.linkedin.com/in/morganesoulier/



[@morgane.soulier](https://www.instagram.com/morgane.soulier)

METHODOLOGIE

La réalisation de ce magazine représente une fusion unique de l'intelligence artificielle et de la créativité humaine. L'intégralité de ce projet a été élaborée grâce à une collaboration étroite avec ChatGPT pour la rédaction des contenus et Midjourney pour la création des illustrations.

Création du contenu rédactionnel par ChatGPT

- **Génération des idées et thèmes** : tout a débuté via des sessions interactives avec ChatGPT mi-décembre 2023, utilisant ses capacités analytiques et créatives pour générer des idées de sujets pertinents pour 2024. ChatGPT m'a aidée à identifier les tendances émergentes et les sujets d'actualité en se basant sur une vaste base de données d'informations jusqu'à mars 2023.
- **Rédaction des articles** : Chaque article a été rédigé par ChatGPT, en suivant des directives éditoriales précises. J'ai veillé à ce que les textes soient informatifs, bien documentés et présentent une analyse équilibrée des sujets.

Création des Illustrations avec Midjourney

Pour chaque article, des descriptions détaillées ont été fournies à Midjourney, un outil d'IA avancé pour la création d'images. Midjourney a interprété ces descriptions pour générer des illustrations uniques et captivantes, reflétant les thèmes et l'ambiance de chaque sujet traité.

Collaboration Humain-IA

Bien que la majeure partie du contenu ait été générée par IA, l'ensemble du processus a été contrôlé, lu et challengé. Cette collaboration humain-IA a permis d'assurer que le magazine ne se contente pas d'être technologiquement avancé, mais soit également engageant, pertinent et accessible pour les lecteurs.

La plateforme **Canva** a été utilisée pour la mise en page du magazine.

EDITO

UNE ODYSSEE DANS L'ÈRE DE L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE

Chers lecteurs et lectrices,

Bienvenue dans une expérience unique et avant-gardiste : notre magazine spécial « 2024, à quoi s'attendre », entièrement conçu par l'intelligence artificielle (IA). En ouvrant ce numéro, vous ne tenez pas seulement un magazine ; vous tenez un jalon historique, un témoignage de l'ère de l'IA dans laquelle nous sommes entrés.

Ce numéro est le fruit d'un pari audacieux : créer un magazine de qualité entièrement généré par l'IA. Les textes que vous allez lire ont été composés par ChatGPT, une IA de pointe en matière de génération de langage naturel. Les illustrations qui donnent vie à ces pages ont été créées par Midjourney, une IA spécialisée dans la génération d'images. Ensemble, elles ont collaboré pour transformer un concept futuriste en réalité tangible.

Notre objectif était double. D'abord, démontrer les capacités étonnantes de l'IA en matière de création de contenu. Ensuite, offrir à nos lecteurs une perspective unique sur ce que pourrait être l'année 2024, vue à travers le prisme de l'IA. Ce magazine est donc une exploration, une tentative de capturer l'essence des sujets qui, selon ChatGPT, marqueront l'année 2024.

Vous trouverez des articles sur des thématiques variées : politique, environnement, économie, technologie, société, et bien d'autres. Chaque article est un mélange d'analyse actuelle et de projection future, basé sur les connaissances et les algorithmes de ChatGPT. Les illustrations de Midjourney, quant à elles, sont des représentations visuelles imaginatives qui complètent et enrichissent les textes.

Il est important de noter que ce que vous lirez et verrez dans ces pages est le produit de l'intelligence artificielle, basé sur des données et des modèles existants. Cela signifie que, bien que les prédictions et les analyses puissent être éclairées et informatives, elles restent hypothétiques et sujettes à l'évolution du monde réel.

Ce numéro est une exploration de ce que la technologie peut accomplir aujourd'hui et un aperçu de ce qu'elle pourrait nous offrir demain. C'est un hommage à l'innovation, à la créativité, et à l'audace de repousser les frontières de ce qui est possible.

Nous espérons que vous trouverez ce voyage dans le futur aussi fascinant et instructif que nous l'avons trouvé audacieux et inspirant. Bonne lecture, et bienvenue dans le monde de la création générative, où les frontières entre l'humain et l'artificiel s'estompent pour donner naissance à de nouvelles formes d'expression.

Morgane Soulier



- Politique -

LE MONDE ENTIER APPELÉ AUX URNES



Dans l'arène mondiale, peu d'événements captivent l'attention comme le font les élections présidentielles, surtout lorsqu'elles se déroulent dans les grandes démocraties. L'année 2024 ne déroge pas à la règle, avec une série d'élections présidentielles prévues à travers le monde, promettant de remodeler le paysage politique international.

On estime que 3 milliards de personnes à travers le monde se rendront aux urnes, soit près de la moitié de la population en âge de voter.

Des puissances mondiales majeures telles que les États-Unis et l'Inde, aux nations influentes d'Europe, d'Asie, d'Afrique et d'Amérique Latine, chaque élection portera en elle le poids des aspirations et des attentes de ses citoyens.

Ces scrutins détermineront non seulement les futurs leaders de ces nations, mais influenceront également les politiques et les relations internationales pour les années à venir.



Pays et régions en jeu

Les élections présidentielles dans des pays comme les États-Unis, l'Inde, le Brésil, et plusieurs pays européens, seront particulièrement scrutées. Chacune de ces nations joue un rôle crucial sur la scène internationale, et les décisions prises par leurs électeurs auront un impact considérable, non seulement sur leurs politiques intérieures, mais aussi sur la dynamique mondiale.

Enjeux démocratiques

Les élections de 2024 mettront à l'épreuve la robustesse des démocraties. Dans un contexte où plusieurs pays font face à des défis tels que la montée du populisme, les attaques contre les médias libres, et les tentatives de polarisation de la société, la manière dont ces élections seront menées et leurs résultats seront interprétés sera cruciale. Elles seront un indicateur clé de la santé de la démocratie, des libertés civiles et de l'état de droit dans chacune de ces nations.

Les élections présidentielles de 2024 sont plus qu'une série d'événements nationaux ; elles sont un baromètre de l'état de la démocratie mondiale et du rôle de la technologie dans notre société. Alors que les citoyens de nombreuses nations se préparent à voter, les enjeux sont élevés non seulement pour eux, mais aussi pour l'ensemble de la communauté internationale. Ces élections définiront le cours de l'histoire mondiale pour les prochaines années et mettront à l'épreuve la résilience de nos institutions démocratiques et la robustesse de nos infrastructures numériques.

Le rôle croissant de la technologie

La technologie sera un acteur incontournable dans ces élections. Avec une augmentation significative de la désinformation, des campagnes de manipulation numérique, et des débats sur la sécurité des infrastructures de vote électronique, la façon dont chaque pays gère ces défis définira la crédibilité et la légitimité de leurs élections. En parallèle, l'usage innovant des médias sociaux, des plateformes numériques et de l'IA dans les campagnes électorales transformera la manière dont les candidats interagissent avec l'électorat.

Les implications globales

Les résultats de ces élections auront des implications considérables sur des questions telles que la politique climatique mondiale, la gestion des crises sanitaires, les relations internationales, et les échanges économiques. Les leaders élus en 2024 auront la responsabilité non seulement de guider leurs nations, mais aussi de contribuer à la gestion de problèmes mondiaux interconnectés.

ELECTIONS : LES ÉVÉNEMENTS MAJEURS

Le prompt :

“Quels seront les grands événements politiques de 2024 ?”

Prédire les événements politiques futurs est délicat, car ils dépendent de nombreux facteurs et peuvent être influencés par des événements imprévus. Cependant, en 2024, certains événements politiques majeurs sont prévisibles en se basant sur les calendriers et les cycles politiques habituels.

Voici quelques-uns de ces événements :

Élections présidentielles aux États-Unis : Prévues pour novembre 2024, ces élections seront un moment clé dans la politique mondiale.

Élections au Parlement européen : Ces élections, qui ont lieu tous les cinq ans, sont prévues pour 2024. Elles permettront de choisir les députés européens représentant les États membres de l'UE.

Élections en Inde : Les élections générales en Inde, qui se tiennent tous les cinq ans, pourraient avoir lieu en 2024. C'est un événement majeur compte tenu de la taille de la population et de l'économie de l'Inde.

Événements politiques en Chine : Bien que les détails soient moins prévisibles, 2024 pourrait voir des développements importants, surtout si cela coïncide avec un congrès du Parti communiste chinois.

Événements dans l'Union européenne : Des décisions importantes concernant l'avenir de l'UE, notamment en ce qui concerne l'élargissement, la politique économique et les relations extérieures, pourraient se profiler.

Conflits et crises internationales : Des situations géopolitiques dans des zones comme le Moyen-Orient, l'Ukraine, ou la péninsule coréenne pourraient évoluer de manière significative.

Il est important de noter que ces prédictions se basent sur des cycles électoraux réguliers et des événements prévisibles. Les circonstances imprévues, comme les crises mondiales, les catastrophes naturelles, ou les révolutions, peuvent également jouer un rôle majeur dans la scène politique mondiale.

ELECTIONS : LISTE DES SCRUTINS INTERNATIONAUX

Le prompt :

“Quelles seront les élections mondiales en 2024 ?”

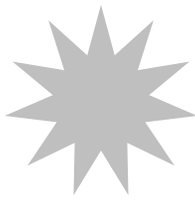


En 2024, plusieurs élections majeures sont prévues à travers le monde. Voici une liste des élections les plus notables :

- États-Unis : Élections présidentielles et législatives en novembre.
- Union Européenne : Élections au Parlement européen.
- Inde : Probablement des élections générales, si elles suivent le cycle habituel de cinq ans.
- Brésil : Élections générales, y compris pour la présidence.
- Indonésie : Élections présidentielles et législatives.
- Afrique du Sud : Élections générales.
- Ukraine : Élections présidentielles, si elles suivent le cycle habituel.
- Russie : Élections présidentielles, si elles suivent le cycle habituel.
- Philippines : Élections législatives.
- Bangladesh : Élections générales, si elles suivent le calendrier habituel.
- Afghanistan : Des élections pourraient être organisées, bien que la situation politique et sécuritaire rende les prévisions incertaines.
- Irak : Éventuellement des élections parlementaires.
- Mexique : Élections présidentielles qui éliront quoi qu'il en soit une femme.
- Égypte : Potentiellement des élections parlementaires, selon le cycle électoral.
- Malaisie : Élections générales, si elles suivent le cycle habituel de cinq ans.
- Nigeria : Élections générales, y compris pour la présidence et l'Assemblée nationale.
- Thaïlande : Possibles élections générales.
- Venezuela : Des élections régionales pourraient avoir lieu, bien que la situation politique du pays puisse influencer le processus électoral.
- Belgique : Élections fédérales, régionales et européennes.
- Corée du Sud : Élections législatives.

- Climat -

RENFORCEMENT DES ACTIONS COLLECTIVES



Dans un monde où l'urgence climatique s'impose de plus en plus comme un défi majeur de notre époque, l'année 2024 s'annonce cruciale dans la lutte contre le changement climatique, marquée par une prise de conscience accrue et une action collective renforcée.

Face à des phénomènes météorologiques extrêmes de plus en plus fréquents et dévastateurs, la nécessité d'une action immédiate et efficace n'a jamais été aussi impérative. Cette rubrique vise à mettre en lumière les initiatives environnementales audacieuses, les politiques innovantes et les avancées technologiques qui façonnent notre réponse à cette crise.

Des stratégies de réduction des émissions de carbone aux projets de reforestation, en passant par les innovations dans les énergies renouvelables et les efforts pour préserver la biodiversité, cette rubrique offre un panorama des actions et des idées qui façonnent notre combat contre le changement climatique.



CLIMAT - LES INITIATIVES À SUIVRE

Dans notre quête pour combattre le changement climatique, 2024 se révèle être une année pivot, marquée par des actions concrètes et des innovations significatives. Des entreprises pionnières aux politiques gouvernementales audacieuses, cette page explore des exemples réels et vérifiés d'initiatives environnementales qui façonnent activement notre réponse à la crise climatique.

Initiatives environnementales concrètes

- **Reforestation par DroneForest** : DroneForest, une startup innovante, déploie des flottes de drones pour planter des graines dans des zones déboisées. En 2024, leur projet de reforestation au Brésil a permis de planter un million d'arbres, favorisant la reconstitution des écosystèmes locaux.
- **GreenCity Solutions** : Amsterdam s'est associée à GreenCity Solutions pour transformer ses espaces urbains. Leur initiative comprend l'installation de toits verts et de murs végétaux dans toute la ville, améliorant la qualité de l'air et augmentant les espaces verts.
- **BlueWave Aquaponics** : BlueWave Aquaponics a lancé un système d'aquaponie révolutionnaire qui combine l'aquaculture durable et l'agriculture hydroponique pour produire des aliments de manière écologique. Ce système utilise l'eau des bassins de poissons pour irriguer et fertiliser les plantes, créant un cycle écologique fermé qui économise de l'eau et des nutriments.

Politiques innovantes

- **Initiative Carbone de l'UE** : L'Union européenne a mis en œuvre une taxe carbone transfrontalière visant à réduire les émissions des industries les plus polluantes. Les revenus générés financent des projets de développement durable à travers l'Europe.
- **Programme de Subventions GreenTech USA** : Les États-Unis ont lancé un programme de subventions ciblant les startups développant des technologies vertes. Des entreprises comme SolarTech et WindPower ont bénéficié de ce fonds pour accélérer leurs recherches et leur développement.
- **Éducation Verte au Canada** : Le gouvernement canadien a introduit des programmes d'éducation environnementale dans toutes les écoles publiques, en partenariat avec des organisations comme EarthEdu, pour sensibiliser les jeunes à l'importance du développement durable.
- **Norvège - Transport Vert** : La Norvège a mis en œuvre une politique ambitieuse pour rendre tous les transports publics 100 % électriques d'ici 2024. Cette initiative inclut des autobus, des trains et même des ferries électriques, s'inscrivant dans un effort national pour réduire les émissions de carbone liées au transport.

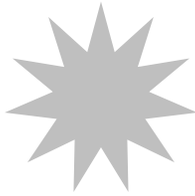
Avancées Technologiques

- **SolarRevolution** : Énergie Solaire Nouvelle Génération : SolarRevolution a dévoilé un nouveau type de panneau solaire ultra-efficace, augmentant considérablement la production d'énergie renouvelable.
- **CarbonCapture Inc.** : Cette entreprise est à la pointe du captage et du stockage du carbone, avec des installations en Islande qui transforment le CO₂ atmosphérique en roche solide, offrant une solution à long terme pour les émissions de gaz à effet de serre.
- **AgriTech Intelligence** : Utilisant l'intelligence artificielle, cette société a révolutionné l'agriculture durable, avec des systèmes qui optimisent l'utilisation de l'eau et des nutriments, tout en maximisant les rendements des cultures.
- **EcoWave Power Generation** : EcoWave a développé une technologie de génération d'énergie à partir des vagues de la mer. Cette technologie capte l'énergie cinétique des vagues et la convertit en électricité, offrant une source d'énergie renouvelable prometteuse et respectueuse de l'environnement pour les communautés côtières.



- Economie & finances -

UNE ANNÉE DECISIVE



Le prompt :

“Quels seront les tendances mondiales en matière d’économie en 2024 ?”

Alors que nous abordons l'année 2024, le paysage économique mondial se trouve à un carrefour crucial, caractérisé par une combinaison complexe de défis et de possibilités. Cette année sera témoin de plusieurs transitions économiques majeures, influencées par les répercussions de la pandémie de COVID-19, les tensions géopolitiques croissantes, les avancées technologiques rapides, et l'urgence climatique. Ces facteurs, combinés, créent un environnement économique incertain, mais aussi riche en potentiel pour l'innovation et la croissance.

En adoptant une approche globale, tout en prêtant attention aux dynamiques régionales spécifiques, cette section offrira une perspective complète sur les tendances économiques de 2024.



ÉCONOMIE - ENTRE DÉFIS & OPPORTUNITÉS

L'année 2024 se présente comme une période cruciale pour l'économie mondiale, marquée par un mélange de défis persistants et de nouvelles opportunités émergentes. Cette page se propose de décortiquer les tendances économiques prévues pour 2024, mettant en lumière les risques et opportunités qui façonneront l'environnement des affaires et des investissements.

Les risques économiques

- **Ralentissement économique global** : Les économistes prévoient que l'année 2024 pourrait être marquée par un ralentissement économique général, résultant d'une combinaison de facteurs tels que les dettes souveraines élevées, les tensions géopolitiques et la persistance de l'incertitude liée à la pandémie de COVID-19.
- **Inflation et politiques monétaires** : Une inflation tenace dans de nombreuses économies majeures pose un défi considérable. Les banques centrales pourraient être contraintes d'augmenter les taux d'intérêt, ce qui pourrait freiner la croissance et augmenter le coût du service de la dette pour les entreprises et les gouvernements.
- **Vulnérabilités des chaînes d'approvisionnement** : Les perturbations continues des chaînes d'approvisionnement mondiales, exacerbées par des crises politiques et naturelles, pourraient entraîner une hausse des coûts de production et affecter la rentabilité des entreprises.

Les opportunités

- **Boom des technologies vertes** : L'accent mis sur la durabilité ouvre des opportunités massives dans les technologies vertes. Les entreprises opérant dans les secteurs de l'énergie renouvelable, de l'efficacité énergétique et de la mobilité durable pourraient connaître une croissance significative.
- **Avancées en IA et en robotique** : L'intelligence artificielle et la robotique continuent de transformer de nombreux secteurs, offrant des opportunités d'optimisation des processus, de réduction des coûts et de création de nouveaux produits et services.
- **Croissance des marchés émergents** : Les marchés émergents, tels que ceux de l'Asie du Sud-Est et de l'Afrique, présentent un potentiel de croissance considérable. L'urbanisation rapide, l'augmentation de la classe moyenne et la numérisation accélérée sont des facteurs clés qui stimulent cette croissance.

L'année 2024 promet d'être une période de transition et de transformation pour l'économie mondiale. Les organisations qui pourront naviguer dans un environnement complexe en exploitant les opportunités tout en minimisant les risques seront celles qui prospéreront.

ÉCONOMIE - LE RÔLE DES CRYPTOMONNAIES

En 2024, les cryptomonnaies pourraient jouer un rôle significatif dans l'économie mondiale, influençant divers aspects des transactions financières, de l'investissement et de la politique monétaire.



Moyen de paiement alternatif

- Adoption commerciale : De plus en plus d'entreprises pourraient accepter les cryptomonnaies comme moyen de paiement, en raison de leur facilité d'utilisation et de leur faible coût de transaction.
- Transactions transfrontalières : Les cryptomonnaies pourraient simplifier les paiements internationaux, en offrant une alternative rapide et économique aux systèmes bancaires traditionnels.

Investissement et spéculation

- Actifs d'investissement : Les cryptomonnaies pourraient devenir des actifs d'investissement plus courants, à la fois pour les investisseurs institutionnels et les particuliers.
- Diversification des portefeuilles : Elles pourraient être considérées comme un moyen de diversifier les portefeuilles d'investissement, en raison de leur faible corrélation avec les marchés traditionnels.

Innovation dans les services financiers

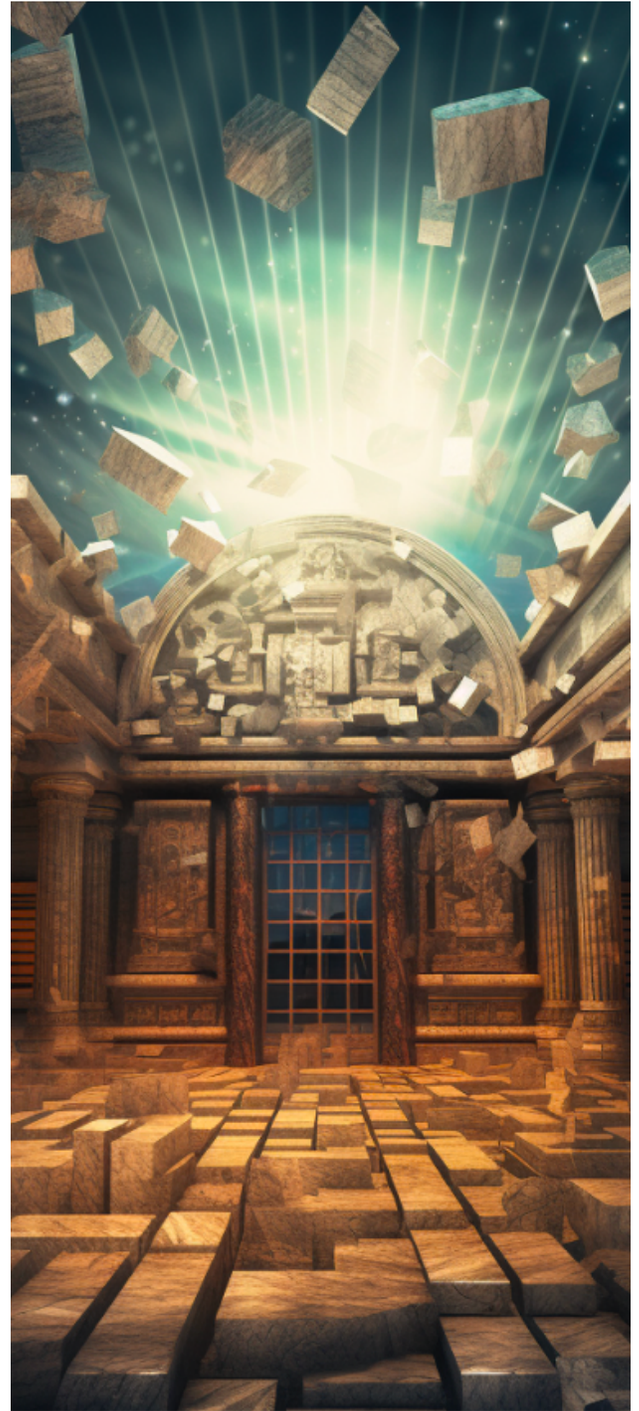
- Finance décentralisée (DeFi) : La croissance de la DeFi, qui utilise les cryptomonnaies pour créer des services financiers décentralisés, pourrait transformer le secteur bancaire en offrant des services plus accessibles et transparents.
- Produits financiers innovants : L'émergence de nouveaux produits financiers basés sur les cryptomonnaies, comme les prêts et les assurances décentralisés, pourrait offrir des alternatives aux systèmes financiers traditionnels.

Implications pour les politiques monétaires et réglementaires

- Réglementation : Les gouvernements et les régulateurs pourraient intensifier leurs efforts pour encadrer l'utilisation des cryptomonnaies, en équilibrant les besoins de sécurité, de stabilité financière et d'innovation.
- Monnaies numériques des Banques Centrales (CBDC) : Face à la popularité des cryptomonnaies, plusieurs banques centrales pourraient lancer leurs propres monnaies numériques, influençant ainsi le rôle des cryptomonnaies sur le marché.

Impact sur les économies émergentes

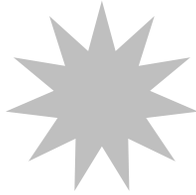
- Inclusion financière : Dans les pays où l'accès aux services bancaires traditionnels est limité, les cryptomonnaies pourraient offrir une nouvelle voie d'inclusion financière.
- Stabilité monétaire : Dans les régions confrontées à l'instabilité monétaire, les cryptomonnaies pourraient servir de refuge ou de moyen de préserver la valeur des actifs.



En 2024, les cryptomonnaies pourraient devenir un élément de plus en plus intégré dans l'économie mondiale, influençant la manière dont nous pensons et utilisons l'argent. Leur potentiel pour favoriser l'innovation, améliorer l'efficacité des transactions et offrir une plus grande inclusion financière est considérable, bien que cela puisse venir avec des défis en termes de régulation et de stabilité.

- Sciences & techno -

L'INNOVATION AU COEUR DES DÉBATS



En 2024, le domaine de la science et de la technologie continue de repousser les limites de l'imaginable, ouvrant de nouvelles portes vers l'avenir et posant des questions cruciales sur notre rapport au monde et à nous-mêmes.

Alors que les capacités de l'IA s'étendent, de l'apprentissage automatique à la résolution de problèmes complexes, ces technologies continueront de transformer les industries, de l'automobile à la finance, tout en soulevant des questions éthiques importantes sur la vie privée, l'autonomie et la sécurité.

L'espace, cette frontière finale, continue de captiver l'imagination et les efforts humains. En 2024, nous assisterons à une course à l'espace revitalisée, avec de nouvelles missions d'exploration, des satellites avancés, et peut-être même des colonies lunaires.

Les avancées dans le domaine médical et les biotechnologies promettent de transformer radicalement la santé et le bien-être humains.



SCIENCES & TECHNO : L'IA TOUJOURS PLUS FORTE

En 2023, l'intelligence artificielle (IA) s'est solidement établie comme une force transformatrice dans presque tous les secteurs de l'économie mondiale. Ses évolutions fulgurantes apportent de nombreux défis réglementaires, en passant par l'intensification de la concurrence entre les acteurs majeurs du domaine.

Évolution exponentielle de la technologie

Les avancées en apprentissage profond et en traitement du langage naturel ont ouvert des possibilités auparavant inimaginables, des assistants virtuels ultra-réalistes aux systèmes de diagnostic médical avancés. L'intégration de l'IA dans des domaines comme la robotique et l'Internet des Objets (IoT) transforme non seulement les entreprises, mais aussi la vie quotidienne.

Points clés :

- Avancées en IA Généraliste : Capacité croissante de l'IA à effectuer une variété de tâches sans programmation spécifique.
- IA et Big Data : Utilisation accrue de l'IA pour analyser des ensembles de données massifs, offrant des insights dans des domaines allant de la finance à la météorologie.

Régulations et Cadres Éthiques

La réglementation de l'IA est devenue une priorité pour les gouvernements et les organisations internationales. Les inquiétudes concernant la vie privée, la sécurité des données, et l'emploi ont conduit à l'élaboration de lois et de normes visant à encadrer le développement et l'utilisation de l'IA.

Points clés :

- Réglementation de la reconnaissance faciale : Des lois strictes pour réguler l'utilisation de la reconnaissance faciale, en réponse aux préoccupations sur la vie privée et la surveillance.
- Responsabilité et IA : Établissement de lignes directrices pour la responsabilité dans les décisions prises par l'IA, particulièrement dans des secteurs critiques comme la santé et les transports.

La Course concurrentielle

La course à la suprématie en IA s'est intensifiée, impliquant des entreprises technologiques, des startups et des nations entières. Cette compétition a stimulé l'innovation, mais a également soulevé des questions sur la concentration du pouvoir et de la richesse liés à la technologie de l'IA.

Points clés :

- Leaders du marché : Des géants technologiques comme Google, Amazon, et des entreprises chinoises comme Baidu et Tencent continuent de dominer, mais sont de plus en plus concurrencés par des startups innovantes.
- Investissements gouvernementaux : Des programmes gouvernementaux substantiels aux États-Unis, en Chine, et dans l'Union Européenne pour soutenir la recherche et le développement en IA.



En 2024, l'intelligence artificielle n'est plus un concept futuriste, c'est une réalité palpable qui façonne activement notre monde. Alors que nous naviguons dans cette ère de changement rapide, l'équilibre entre l'innovation et la régulation s'avère crucial. Les progrès technologiques en IA continuent de présenter des opportunités extraordinaires, mais ils exigent également une réflexion approfondie sur les implications éthiques, sociales et économiques. La façon dont nous gérons ces défis définira non seulement l'avenir de l'IA, mais aussi l'avenir de notre société.

CONQUÊTE SPATIALE : LA COURSE À L'INNOVATION

En 2024, plusieurs missions et projets spatiaux réels et ambitieux sont prévus, reflétant les avancées technologiques et l'intérêt croissant pour l'exploration spatiale.

Missions lunaires - NASA - Programme Artemis

La NASA prévoit de poursuivre son programme Artemis visant à ramener des astronautes sur la Lune. Artemis I, un vol d'essai non habité du Space Launch System (SLS) et de la capsule Orion, pourrait être suivi par Artemis II, le premier vol habité, qui effectuera un vol autour de la Lune.

Exploration de Mars

Des missions robotiques vers Mars, y compris celles lancées par la NASA et d'autres agences spatiales internationales, continueront d'explorer la surface martienne, cherchant des preuves de vie passée et actuelle et préparant le terrain pour de futures missions habitées.

Projets commerciaux et satellites

- **SpaceX - Starlink** : SpaceX (Elon Musk) poursuivra probablement l'expansion de son projet Starlink, visant à fournir un accès Internet à haut débit dans le monde entier grâce à une constellation de satellites en orbite terrestre basse.
- D'autres entreprises spatiales privées, comme **Blue Origin** (Jeff Bezos), pourraient continuer de développer leurs propres missions, y compris des vols suborbitaux et orbitaux pour le tourisme spatial.

Recherche et Expérimentation en Orbite

L'ISS restera un centre important pour la recherche en microgravité, avec des expériences couvrant de nombreux domaines scientifiques. Des missions habitées vers l'ISS, y compris par des acteurs commerciaux, sont susceptibles de continuer.

Ces événements et missions sont basés sur les plans et les objectifs actuels des agences spatiales et des entreprises privées. Ils représentent les étapes importantes de l'exploration spatiale en 2024, bien que les dates et les détails spécifiques puissent changer en fonction des progrès technologiques, des financements, et des décisions politiques.

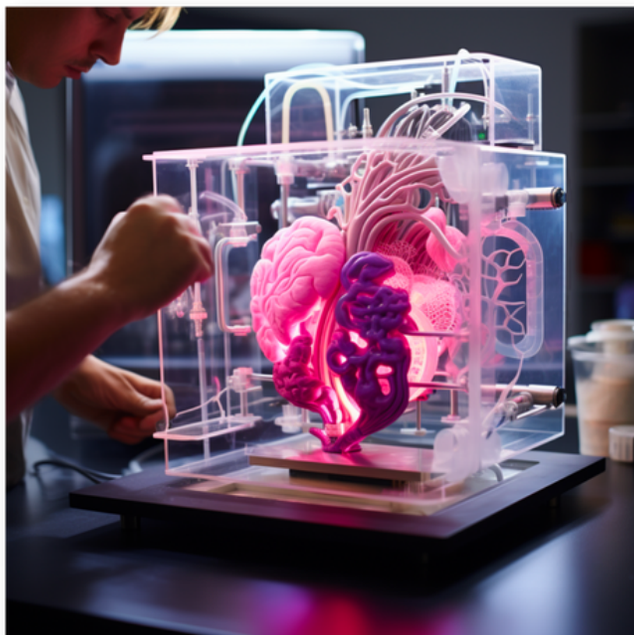


SANTÉ

En 2024, le secteur de la santé connaît des avancées significatives grâce à la recherche continue et aux innovations en biotechnologie et en médecine. Ces progrès offrent des perspectives prometteuses pour le traitement de maladies auparavant considérées comme incurables et pour l'amélioration globale de la qualité de vie.

Les thérapies génétiques, qui impliquent la modification du génome pour traiter ou prévenir les maladies, continuent de progresser. Des essais cliniques sont en cours pour traiter des maladies génétiques rares et des formes de cancer auparavant résistantes aux traitements traditionnels.

La médecine précision et l'utilisation de données génétiques pour personnaliser les traitements médicaux s'intensifient. Cette approche permet de choisir des traitements plus efficaces et de réduire les effets secondaires, en fonction du profil génétique du patient.



La bio-impression 3D, qui utilise des cellules vivantes pour créer des tissus et des organes, fait des progrès significatifs. Cette technologie a le potentiel de résoudre le problème de pénurie d'organes pour les transplantations et de réduire les risques de rejet.

Le développement d'organes artificiels, tels que des cœurs et des reins synthétiques, avance, offrant une alternative de vie aux patients en attente de transplantation. Parallèlement, les prothèses deviennent plus sophistiquées, intégrant des technologies de pointe pour améliorer la mobilité et la fonctionnalité.

L'immunothérapie, qui utilise le système immunitaire du corps pour combattre le cancer, continuera d'évoluer. De nouveaux traitements, potentiellement plus efficaces et avec moins d'effets secondaires que la chimiothérapie et la radiothérapie traditionnelles, pourraient être développés.

Les thérapies ciblées, qui attaquent spécifiquement les cellules cancéreuses sans endommager les tissus normaux, pourraient connaître de nouvelles avancées, offrant des options de traitement plus précises et efficaces.



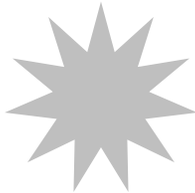
Des progrès sont attendus dans le **traitement de maladies neurodégénératives** telles que la maladie d'Alzheimer et de Parkinson, avec de nouvelles approches thérapeutiques visant à ralentir, stopper ou même inverser leur progression.

La recherche sur le vieillissement et la manière de le retarder ou de minimiser ses effets sur la santé pourrait aboutir à des découvertes significatives, potentiellement prolongeant la durée de vie en bonne santé.

Les avancées attendues en 2024 en matière de santé et de biotechnologie sont porteuses d'espoir pour le traitement de maladies complexes, l'amélioration de la qualité de vie et l'allongement de la durée de vie en bonne santé. Ces innovations, alliant recherche de pointe et applications pratiques, ont le potentiel de transformer radicalement le paysage de la santé dans les années à venir.

- Culture -

RDV ARTS & MEDIAS



Le prompt :

“Quels seront les grands événements culturels mondiaux de 2024 ?”

Alors que nous franchissons le seuil de 2024, un nouveau chapitre s'ouvre dans le domaine de la culture mondiale, promettant une année riche en créativité, innovation et émotions. L'univers du divertissement, toujours en effervescence, est sur le point de nous offrir une mosaïque de productions qui défient l'imagination et captivent l'esprit. De la résurgence de franchises emblématiques au dévoilement de nouvelles pépites narratives, 2024 se profile comme une année clé pour les cinéphiles, les sériephiles et les amateurs d'art sous toutes ses formes.

Alors que nous nous avançons vers 2024, l'horizon culturel scintille d'un éclat prometteur, annonçant une année riche en divertissements et en découvertes artistiques.

Que vous soyez passionné par le drame, l'aventure, la science-fiction, ou que vous cherchiez simplement à vous échapper dans des mondes fantastiques, 2024 a beaucoup à offrir, avec des retours très attendus, des débuts prometteurs, et des surprises inattendues



EXPOSITIONS - LES GRANDS EVENEMENTS MONDIAUX

Exposition Mark Rothko à la Fondation Louis Vuitton, Paris (jusqu'au 2 avril 2024)

La première rétrospective de Rothko en France depuis 1999, présentant plus de cent œuvres de grandes collections. L'exposition met en lumière l'évolution de Rothko du figuratif à l'expressionnisme abstrait.

Exposition Marina Abramović au Stedelijk Museum, Amsterdam (16 mars - 14 juillet 2024)

Cette exposition solo complète célèbre la carrière de Marina Abramović, pionnière de l'art de la performance. Couvrant cinq décennies, la rétrospective inclut ses premières œuvres, collaborations et projets solo actuels.

Exposition Joan Jonas au MoMA, New York (17 mars 2023 - 6 juillet 2024)

Le Museum of Modern Art accueille une rétrospective extensive de Joan Jonas, une pionnière de la performance et de l'art vidéo. L'exposition offre un aperçu approfondi de son parcours artistique, avec des matériaux d'archives, dessins, photos et carnets.

"L'Œil Anxieux : L'Expressionnisme Allemand et Son Héritage" à la National Gallery of Art, Washington D.C. (11 février - 27 mai 2024)

Cette exposition se concentre sur l'expressionnisme allemand, son héritage et son influence sur l'art moderne.

Biennale Arte 2024 à Venise (20 avril - 24 novembre 2024)

La 60ème Exposition Internationale d'Art, dirigée par Adriano Pedrosa, est un événement majeur dans le monde de l'art, présentant une large gamme d'art contemporain de divers artistes et nations.

Festival Garma, Territoire du Nord, Australie (août 2024)

Le plus grand rassemblement indigène d'Australie, le Festival Garma est une célébration de quatre jours de la culture Yolngu, présentant de l'art traditionnel, des chants, des danses et des contes.



MEDIAS - LES FILMS & SERIES LES PLUS ATTENDUS

Les séries

- **Harry Potter** - Aventure, Fantastique, Drame. Plateforme : Max.
- **Le Problème à trois corps** - Drame, Science-fiction. Plateforme : Netflix.
- **Dune: Prophecy** - Science-fiction, Action, Aventure. Plateforme : Max.
- **The Acolyte** - Action, Science-fiction, Fantastique. Plateforme : Disney+.
- **God of War** - Action, Aventure. Plateforme : Prime Video.
- **Snow** - Fantasy, Action. Plateforme : HBO.
- **Daredevil: Born Again** - Action, Drame. Plateforme : Disney+.
- **The Sympathizer** - Drame, Thriller. Plateforme : HBO.
- **Avatar : Le Dernier Maître de l'air** - Comédie, Action, Drame. Plateforme : Netflix.

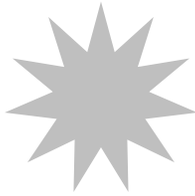


Les films de cinéma

- **La Bête** - Drame, romance, science-fiction. Sortie : 7 février 2024.
- **L'Empire** - Comédie, science-fiction. Sortie : 21 février 2024.
- **Dune - Deuxième partie** - Science-fiction, drame. Sortie : 28 février 2024.
- **Kung Fu Panda 4** - Animation, action, aventure. Sortie : 27 mars 2024.
- **Mickey 17** - Science-fiction. Sortie : 27 mars 2024.
- **Ducobu passe au vert !** - Comédie. Sortie : 3 avril 2024.
- **S.O.S. Fantômes - La Menace de glace** - Aventure, comédie, fantastique. Sortie : 3 avril 2024.
- **Godzilla x Kong - Le Nouvel Empire** - Action, science-fiction, aventure. Sortie : 10 avril 2024.

- Cuisine -

TENDANCES FOOD



Le prompt :

“Quelles seront les tendances food 2024 ? “

En prévoyant les tendances alimentaires pour 2024, on peut s'attendre à voir une évolution des préférences et des habitudes alimentaires, influencées par la technologie, la santé, la durabilité et les influences culturelles mondiales.

Voici quelques tendances potentielles.

Alimentation durable et éthique

Avec une prise de conscience croissante des enjeux environnementaux, les consommateurs pourraient privilégier des aliments issus de l'agriculture durable, de la pêche responsable, et favoriser les circuits courts et les produits locaux.

Alimentation santé et bien-être

L'intérêt pour les aliments qui soutiennent la santé mentale et physique pourrait augmenter. Cela inclut les superaliments, les probiotiques, les aliments riches en antioxydants et en nutriments essentiels, ainsi que les produits adaptés à des régimes spécifiques (keto, paléo, sans gluten, etc.).



Technologie et alimentation

La technologie alimentaire pourrait apporter des innovations telles que la viande cultivée en laboratoire, les aliments imprimés en 3D, et des applications et gadgets améliorant l'expérience culinaire et personnalisant les régimes alimentaires.

Cuisines fusion et saveurs globales

La mondialisation continue d'influencer les tendances alimentaires, amenant les cuisines fusion et les saveurs exotiques à gagner en popularité. Les saveurs d'Asie du Sud-Est, d'Afrique et d'Amérique Latine pourraient devenir plus courantes dans les menus du monde entier.

Snacks et repas pratiques mais sains

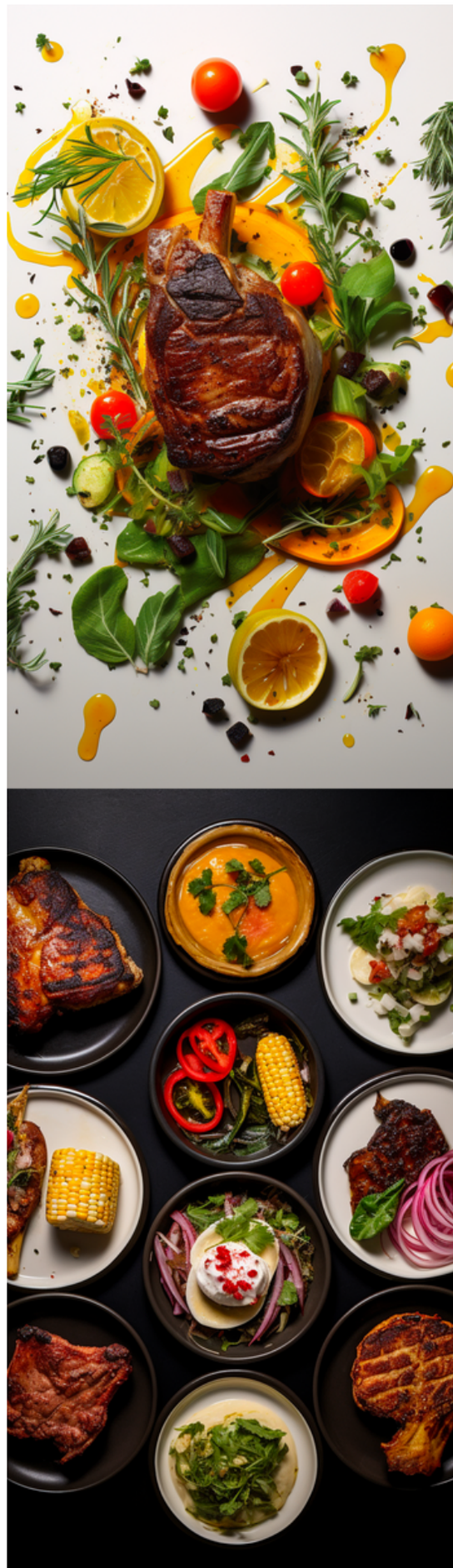
Avec un mode de vie de plus en plus rapide, la demande pour des snacks et des repas rapides mais nutritifs et sains pourrait augmenter. Cela inclut des options emballées de manière écologique et adaptées à une consommation nomade.

Aliments fermentés et anciens

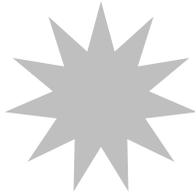
Un intérêt renouvelé pour les techniques de conservation traditionnelles comme la fermentation pourrait se développer, avec des aliments comme le kimchi, le kombucha, et le levain naturel devenant plus populaires.

Personnalisation de l'alimentation

La tendance vers la personnalisation des régimes alimentaires, basée sur des données génétiques, des habitudes de vie, et des préférences personnelles, pourrait s'accroître, offrant des expériences alimentaires sur mesure.



RECETTES



Le prompt :

“Peux-tu imaginer 4 recettes qui seront tendance en 2024 ?”



Tacos fusion asiatique-américain

Tacos garnis de viandes ou tofu mariné dans des sauces asiatiques comme la sauce teriyaki ou hoisin, accompagnés de légumes comme des oignons verts, des poivrons et de la coriandre, servis avec une touche de mayonnaise épicée.

Pour 4 personnes - temps total de préparation : 40 minutes

Les ingrédients

Pour la garniture :

- 500 g de viande (poulet, bœuf, ou porc) ou tofu ferme
- Tortillas de maïs ou de blé (selon préférence)

Pour la marinade :

- 3 cuillères à soupe de sauce teriyaki ou hoisin
- 1 cuillère à soupe de sauce soja
- 1 cuillère à café d'ail émincé
- 1 cuillère à café de gingembre frais râpé
- 1 cuillère à soupe d'huile de sésame

Pour les légumes :

- 2 oignons verts, émincés
- 1 poivron rouge, coupé en fines lanières
- 1 poivron jaune, coupé en fines lanières
- Coriandre fraîche, hachée

Pour la mayonnaise épicée :

- 1/2 tasse de mayonnaise
- 1 à 2 cuillères à café de sauce sriracha (ajuster selon le goût)
- 1 cuillère à café de jus de citron vert

Instructions

Préparation de la marinade et de la viande/tofu :

- Couper la viande ou le tofu en fines tranches ou en dés.
- Dans un bol, mélanger la sauce teriyaki ou hoisin, la sauce soja, l'ail, le gingembre, et l'huile de sésame.
- Ajouter la viande ou le tofu dans la marinade, bien mélanger pour enrober, et laisser mariner pendant au moins 30 minutes, idéalement quelques heures au réfrigérateur.

Préparation des légumes :

- Émincer les oignons verts et couper les poivrons en fines lanières.
- Hacher la coriandre fraîche.

Préparation de la mayonnaise épicée :

- Dans un petit bol, mélanger la mayonnaise, la sauce sriracha et le jus de citron vert. Ajuster la quantité de sriracha selon le niveau de piquant souhaité.

Cuisson de la viande/tofu :

- Sortir la viande ou le tofu de la marinade.
- Dans une poêle ou un wok, chauffer un peu d'huile à feu moyen-vif.
- Cuire la viande ou le tofu jusqu'à ce qu'ils soient bien dorés et cuits à votre convenance.

Assemblage des tacos :

- Chauffer les tortillas dans une poêle sèche ou au micro-ondes.
- Sur chaque tortilla, disposer une portion de viande ou de tofu cuit.
- Ajouter les oignons verts, les poivrons et la coriandre fraîche.
- Garnir avec une cuillère de mayonnaise épicée.

Service :

- Servir immédiatement, accompagné de quartiers de citron vert pour ajouter un peu de zeste si désiré.

Ces tacos offrent un mélange délicieux de saveurs et de textures, combinant l'umami de la cuisine asiatique avec le caractère convivial des tacos américains. Bon appétit !

RECETTES



Bowl de quinoa aux Super-Aliments

Un bowl nutritif composé de quinoa, avocat, graines de chia, épinards, noix et baies de goji, assaisonné d'une vinaigrette légère au citron et à l'huile d'olive.

Pour 4 personnes - temps total de préparation : 35 minutes

Les ingrédients

Pour le bowl :

- 1 tasse de quinoa (non cuit)
- 2 avocats mûrs, coupés en dés
- 4 cuillères à soupe de graines de chia
- 4 poignées d'épinards frais
- 1/2 tasse de noix (comme des noix de Grenoble ou des amandes), hachées
- 1/4 de tasse de baies de goji séchées

Pour la vinaigrette :

- 3 cuillères à soupe d'huile d'olive extra vierge
- 1 citron, jus et zeste
- Sel et poivre, au goût

Instructions

Préparation du quinoa

- Rincer le quinoa sous l'eau froide pour enlever l'amertume.
- Cuire le quinoa dans une casserole, porter à ébullition 2 tasses d'eau. Ajouter le quinoa, réduire le feu, couvrir et laisser mijoter pendant environ 15 minutes, ou jusqu'à ce que toute l'eau soit absorbée.
- Laisser refroidir : Retirer du feu et laisser reposer 5 minutes, puis égrainer avec une fourchette.

Préparation de la vinaigrette

- Mélanger les ingrédients dans un petit bol : l'huile d'olive, le jus et le zeste de citron. Saler et poivrer selon le goût.

Assemblage du bowl

- Répartir le quinoa : Diviser le quinoa refroidi dans 4 bols.
- Ajouter les super-aliments : Disposer uniformément les avocats, les graines de chia, les épinards, les noix, et les baies de goji sur le quinoa dans chaque bol.
- Assaisonner : Arroser chaque bol de la vinaigrette au citron et à l'huile d'olive.

RECETTES



Glace Vegan aux saveurs exotiques

Glace à base de lait de coco ou d'amande, parfumée avec des saveurs exotiques comme la mangue, le fruit de la passion ou le durian, sucrée avec du sirop d'agave ou du sucre de coco.

Pour 6 personnes - temps total de préparation : 6 heures et 10 minutes

Les ingrédients

- 2 tasses de lait de coco ou d'amande (de préférence à teneur élevée en matière grasse pour une texture crémeuse)
- 1 tasse de purée de fruit (mangue, fruit de la passion, ou durian)
- 1/2 tasse de sirop d'agave ou de sucre de coco (ajuster selon le goût)
- 1 cuillère à café d'extrait de vanille (optionnel)

Instructions

Préparation de la base de glace

- Dans un grand bol, mélanger le lait de coco ou d'amande avec la purée de fruit choisie.
- Ajouter le sirop d'agave ou le sucre de coco et l'extrait de vanille, si utilisé. Bien mélanger jusqu'à ce que le tout soit homogène.

Refroidissement du mélange

Verser le mélange dans un récipient hermétique et placer au réfrigérateur pendant environ 2 heures, ou jusqu'à ce qu'il soit bien froid.

Processus de congélation

- Si vous avez une sorbetière, verser le mélange refroidi dans la sorbetière et suivre les instructions du fabricant pour la congélation.
- Si vous n'avez pas de sorbetière, verser le mélange dans un récipient adapté au congélateur. Congeler pendant environ 4 heures, en remuant toutes les 30 minutes pour briser les cristaux de glace et obtenir une texture lisse.

Service

- Laisser la glace reposer à température ambiante pendant quelques minutes avant de servir pour faciliter le scooping.
- Servir dans des bols ou des cônes, selon votre préférence.

RECETTES



Pizza au levain et légumes anciens

Pizza à pâte de levain, garnie de fromages artisanaux et d'une sélection de légumes anciens comme le panais, la betterave chioggia ou la carotte violette, avec une touche de fines herbes fraîches.

Pour 2 à 3 personnes - temps total de préparation : 5 à 7 heures

Les ingrédients

Pour la pâte au levain

- 250 g de farine de blé
- 150 g d'eau tiède
- 50 g de levain actif
- 1 cuillère à café de sel

Pour la garniture

- 200 g de fromage artisanal (mozzarella, cheddar affiné, etc.)
- 1 petit panais, pelé et tranché finement
- 1 petite betterave chioggia, pelée et tranchée finement
- 1 carotte violette, pelée et tranchée finement
- 2 cuillères à soupe d'huile d'olive
- Sel et poivre, au goût
- Quelques brins de fines herbes fraîches (thym, romarin, basilic)

Instructions

Préparation de la pâte

- Dans un grand bol, mélanger la farine, l'eau tiède, le levain et le sel jusqu'à obtenir une pâte homogène.
- Pétrir pendant environ 10 minutes jusqu'à ce que la pâte soit lisse et élastique.
- Couvrir et laisser lever dans un endroit chaud pendant 4 à 6 heures, ou jusqu'à ce qu'elle double de volume.

Préchauffer le four

- Préchauffer votre four à 250°C (480°F), idéalement avec une pierre à pizza ou une plaque de cuisson à l'intérieur.

Préparation des légumes

- Trancher finement le panais, la betterave chioggia et la carotte violette.
- Arroser les légumes tranchés d'un peu d'huile d'olive et assaisonner avec du sel et du poivre.

RECETTES

Assemblage de la pizza

- Étaler la pâte à pizza sur une surface farinée jusqu'à obtenir la forme et l'épaisseur désirées.
- Répartir le fromage sur la pâte, puis disposer les légumes tranchés de manière esthétique.
- Parsemer de fines herbes fraîches.

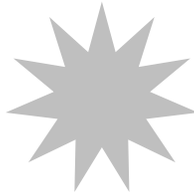
Cuisson

- Transférer la pizza sur la pierre à pizza chaude ou la plaque de cuisson.
- Cuire au four pendant environ 10 à 15 minutes, ou jusqu'à ce que la croûte soit dorée et croustillante et que le fromage soit fondu et légèrement doré.

Cette Pizza au Levain et Légumes Anciens est un excellent moyen d'explorer les saveurs uniques des légumes anciens, tout en profitant de la richesse et de la texture d'une pâte au levain maison. Bon appétit !



- A propos - **QUI SUIS-JE ?**



Morgane Soulier, multi-entrepreneure, consultante, conférencière et auteur.

Diplômée de l'EM Lyon, d'HEC et de Sciences Po Paris, j'ai commencé ma carrière au sein des directions stratégies & marketing de grands groupes du secteur des Nouvelles Technologies. J'ai notamment développé et animé la toute première page Facebook du Groupe Orange et travaillé à la stratégie de lancement de Netflix sur le marché français.

J'ai ensuite développé une startup dans le domaine de la santé connectée qui a réuni 5 millions de patients et de professionnels de santé.

Je dirige maintenant ma propre structure de conseil et accompagne les dirigeants et leurs équipes dans leur compréhension des enjeux liés aux transformations numériques du monde contemporain et notamment ceux en lien avec l'intelligence artificielle, le metaverse, et les réseaux sociaux.



Editorialiste pour de nombreux médias (Harvard Business Review, Challenges, Le Point, L'Express) je rédige des chroniques hebdomadaires dédiées à la compréhension du monde numérique.



En février 2024, je sortirai l'ouvrage "**Metaverse, comprendre le monde qui vient.**" aux Editions Grasset.

Préfacé par le Dr Laurent Alexandre, fruit d'un long travail d'analyses, d'interviews et de recherches, cet ouvrage se veut être à la croisée d'un livre pédagogique sur le metaverse et l'intelligence artificielle, et d'un roman de science-fiction. Il retrace l'histoire et la généalogie du metaverse et détaille, en termes concrets, ses applications actuelles. Il guide les entreprises dans leur adaptation aux transformations imminentes. Il va plus loin en offrant des perspectives et des projections jusqu'à 2050, nous éclairant sur l'impact potentiel de cette technologie dans nos vies.



J'anime le podcast **Now Futures** et j'interviewe chaque semaine un leader d'opinion qui décrypte l'évolution de son activité à l'ère du numérique.



SE FORMER A L'IA EN 2024 - 2 MODULES POUR TOUT COMPRENDRE

IA, metaverse, comprendre le monde qui vient

À l'ère où la technologie repousse sans cesse les frontières du possible, l'intelligence artificielle et le metaverse sont à la fois des concepts futuristes et des réalités déjà présentes dans notre quotidien. L'avenir semble appartenir à ceux qui parviennent à naviguer avec assurance dans ce nouveau paysage digital. Comment alors se préparer et comprendre ces bouleversements ?

Quel que ce soit notre secteur d'activité ou notre métier, les avancées technologiques toucheront, directement ou indirectement, nos façons de vivre et de travailler. Destiné à tous, dirigeants, collaborateurs, indépendants, ou simplement curieux, cet atelier pédagogique a pour objectif d'éclairer chacun sur les enjeux majeurs de l'IA et du metaverse.

Pourquoi assister à cet atelier ?

- Démystification : Dissiper les mythes entourant l'IA et le metaverse pour en saisir les réelles opportunités et implications.
- Pragmatisme : Aborder ces sujets sous un angle concret avec des exemples d'application dans différents secteurs.
- Échange : Profiter d'un moment d'interaction pour poser vos questions et partager vos réflexions.
- Vision : Se doter d'une perspective éclairée sur l'avenir pour anticiper les tendances et adapter vos stratégies.

Au programme :

- Introduction : Du numérique à l'IA, histoire d'une révolution silencieuse.
- Comprendre l'IA : Principes, potentialités et limites.
- Découverte du metaverse : Qu'est-ce que c'est ? Comment cela va-t-il impacter nos vies ?
- Études de cas : Comment les entreprises et les individus exploitent déjà ces technologies pour innover.
- Bonus : ateliers en sous-groupes : comment utiliser ChatGPT à bon escient pour gagner en productivité ?
- Préparer l'avenir : Comment s'adapter et se former pour le monde de demain ?

L'art du prompt

Un « prompt » est une instruction ou une question formulée pour guider les réponses de l'intelligence artificielle générative. Apprendre à formuler ses prompts est indispensable pour obtenir des réponses pertinentes et adaptées à son besoin.

Pourquoi assister à cet atelier :

- Apprendre à formuler des prompts efficaces,
- Comprendre comment les prompts influencent les réponses de l'IA.

Au programme :

- Alternance de théorie et de mise en pratique,
- Exemples réels et études de cas,
- Personnalisation de la formation en fonction de vos besoins spécifiques.

Bénéfices attendus :

- Acculturation et montée en compétence des managers et de leurs collaborateurs,
- Amélioration de la qualité des interactions avec l'IA,
- Gain de temps et augmentation de l'efficacité,
- Avantage compétitif grâce à une meilleure utilisation de l'IA.

**CES ATELIERS SONT PROPOSÉS EN PRÉSENTIEL
OU DISTANCIEL, PAR GROUPE OU EN SESSION
INDIVIDUELLE.**

ChatGPT 4 ▾

 You

Je veux créer un magazine spécial « 2024, à quoi s'attendre », quelles sont les rubriques de ce magazine, et les différents articles à intégrer ?



Morgane Soulier

www.morganesoulier.com

+33 6 72 46 62 69

morgane.soulier@gmail.com