**Speech de la présentation concernant la problématique :**

**Peut-on combler le besoin affectif, émotionnel et communicationnel grâce à l'intelligence artificielle ?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Bonjour mes chers collègues moi Mariem suiher, Nada omri , Rania cheniour et Aya othmen nous souhaitons la bienvenue ici aujourd’hui. Je vais attirer votre attention sur notre problématique : Peut-on combler le besoin affectif, émotionnel et communicationnel grâce à l'intelligence artificielle ? |
|  | Notre présentation est divisée en 4 parties: Pour commencer je vais citer l'introduction y comris une courte définition sur l'intelligence artificielle pour vous mettre dans le contexte .Ensuite ,nous allons vous montrer deux points de vues différentes à propos notre problématique d'aujourd'hui et on finira par une conclusion pour que à la fin de la présentation, vous sauriez la réponse sur notre sujet . |
|  | Nous savons tous que depuis l'avènement de l'intelligence artificielle, les possibilités qu'elle offre sont sans limites. Une des applications les plus prometteuses est la capacité à combler le besoin affectif, émotionnel et communicationnel des êtres humains. |
|  | Tout d'abord on va connaitre ensemble les définitions des différentes mots clés de la problématique .En fait , chaque etre humain a des besoins fondamentaux qui sont divisés en deux parties : premièrements Le besoin affectif et émotionnel qui est essentiel pour le développement et la santé mentale et deuxiement on a Le besoin communicationnel qui est essentiel pour la prise de décision et la résolution des problèmes. c'est 'utilisation de technologies informatiques pour créer des systèmes capables de simuler les fonctions cognitives humaines. et on a finalement la définition de l'intelligence artificielle . En effet c'est l'utilisation de technologies informatiques pour créer des systèmes capables de simuler les fonctions cognitives humaines. |
| **Une image contenant texte  Description générée automatiquement** | Personnelement , j'estime que l'intelligence artificielle est un refuge émotionnel et communicationnel pour plusieurs raisons . |
|  |  |
|  |  |
|  | Par ailleurs , ce qui concerne le coté emotionnel l'IA a pour avantage de aider les personnes à surmonter leurs problèmes émotionnels et à mieux gérer leurs émotions . En fait Aujourd’hui l’Intelligence émotionnelle est capable de décrypter vos émotions au bureau : joie, colère, calme ou inquiétude ! Grâce à des enregistrements vocaux, des logiciels sont en mesure de capter vos émotions à partir de votre voix. Les tremblements, la tonalité, le débit ou encore les hésitations dans vos voix, tous ces signes sont des indicateurs précieux pour les algorithmes, et tout ça, en temps réel. |
|  | On peut citer l'exemple du film connu appelé « HER » l'histoire montre que le héro du film dans son état de dépression qui perdure, il installe sur son ordinateur personnel un nouveau système d'exploitation OS1, auquel il donne une voix féminine. Cette dernière, une intelligence artificielle conçue pour s'adapter et évoluer, se choisit le prénom Samantha. Les désirs des deux personnages évoluent au fil de l'histoire. Peu à peu, les deux tombent amoureux entre eux. C'est bizarre non ! |
|  | En plus , on peut ajouter que l'IA Offrir des conseils et des informations sur des sujets spécifiques et des réponses rapides et précises aux questions posées pour cet argument |
|  | argument on peut citer les chatbots qui est un programme informatique qui simule et traite une conversation humaine (écrite ou parlée), permettant aux humains d’interagir avec des terminaux digitaux comme s’ils communiquaient avec une personne réelle. Ils peuvent être utilisés pour différentes tâches comme faciliter une vente ou effectuer un paiement, fournir un service client 24h/7j Aujourd’hui, ils sont de plus en plus présents dans nos vies quotidiennes. Les plus grandes entreprises telles que Cdiscount, Air France, Orange ou encore Leroy Merlin, possèdent toutes leur chatbot, souvent représenté sous la forme d’un personnage animé ou plus simplement d’une boîte de dialogue où les clients et les prospects peuvent poser leurs questions. Avant de passer à un autre argument, j'ai une curiosité à propos votre utilisation du chatbot c'est pourquoi je vais vous questionner Avez-vous déjà chatté avec un chatbot ?  Si vous regardez ce graphique, vous verrez |
| **Une image contenant texte  Description générée automatiquement** | Merci .... Je respecte bien votre point de vue tous les deux c'est vrai qu’une machine pourra représenter un état émotionnel, affectif et communicatif avec une large marge de réalité, mais elle ne sera que le reflet, comme un portrait, de situations réelles préalablement vécues par l'être humain. Donc l'intelligence artificielle ne peut qu'être une perturbation émotionnelle affective et communicative.**en effet, les systèmes d'intelligence artificielle peuvent être sujets à des erreurs et à des biais, ce qui peut entraîner des conséquences négatives.** |
|  | Ce qui concerne le coté émotionnel l'IA ne peut pas comprendre les nuances des interactions humaines et ne peut pas recréer la profondeur des relations humaines qui sont essentielles pour le bien-être émotionnel et le développement personnel.  De plus, l'utilisation excessive de l'IA peut entraîner une désensibilisation émotionnelle ce qui peut entraîner des conséquences négatives sur la santé mentale et physique des individus. Par exemple, si une personne passe beaucoup de temps à interagir avec des chatbots ou d'autres formes d'IA pour résoudre des problèmes émotionnels, elle pourrait perdre la capacité de se connecter émotionnellement avec d'autres êtres humains. |
|  | Pour cela on peut citer la citation de Batrick Louis Richard "L'intelligence artificielle ne remplacera jamais l'humain car elle est dénuée de toute émotion. Elle aidera à comprendre, à résoudre et à anticiper. Les deux sont complémentaires."  Cette citation exprime l'idée que l'IA ne peut pas remplacer complètement l'humain car elle manque de la capacité d'émotion qui peut donner une dimension humaine à la communication et aux interactions sociales.  En somme, la citation suggère que la technologie de l'IA et les compétences humaines ne sont pas mutuellement exclusives, mais plutôt complémentaires, et que la combinaison des deux peut conduire à une meilleure compréhension et résolution des problèmes. |
|  | Quant à ce qui concerne le coté communicationnel à cause de l'intelligence artificielle l'homme peut perdre les compétences sociales.En effet, l’IA peut entraver la capacité des individus à interagir avec leurs semblables et encourager l'isolement social et engendre même des maladies psychologiques tel l'autisme .  Aussi, certains experts ont exprimé des préoccupations quant à l'impact potentiel de l'IA sur les compétences sociales à long terme. Par exemple, si les humains deviennent trop dépendants de la technologie pour communiquer, cela pourrait réduire leur capacité à interagir en personne ou à lire les signaux sociaux non verbaux, tels que les expressions faciales et les gestes. |
|  | En outre ,Les humains dépendent de plus en plus de l'intelligence artificielle pour effectuer des tâches quotidiennes. Les technologies avancées telles que la reconnaissance vocale et les assistants virtuels sont devenus un outil indispensable pour faciliter la vie de tous les jours.  Ajouté a tout ce qui précède ,les robots peuvent devenir des perturbateurs affectifs pour l'homme. Prendre l'habitude d'humanoïdes dociles où la question du consentement ne se pose pas, peut provoquer un risque de banalisation de certains comportements et se répercuter sur les femmes humaines. |
|  | Par ailleurs ,les systèmes d'IA peuvent être manipulés pour prendre des décisions qui ne sont pas toujours éthiques ou équitables. Les systèmes d'IA peuvent également être victimes de piratage et de manipulation par des personnes malveillantes. |
|  | Dans cet argument ,on peut citer l'exemple de film m3gan c'est en fait l'histoire de Gemma, roboticienne d'une entreprise de jouets, est fière de sa création M3GAN (acronyme de «Model 3 Generative ANdroid»), une poupée autonome dotée d'une intelligence artificielle ayant la capacité d'écouter et d'observer. Ce jouet pourrait faire fureur auprès des enfants, elle serait à la fois une amie, une professeure et une protectrice idéale. Totalement absorbée par ses recherches, Gemma apprend brutalement que sa nièce, Cady, huit ans, se retrouve seule après la mort de ses parents. Devenue responsable de la petite fille, mais débordée par son travail, elle se fait aider par son prototype robotique, mais elle ignore que celui-ci va produire des cauchemars traumatisants et terrifiants dans le but de ne pas laisser rien nuire son amie par exemple tuer chaque personne trés proche de cady je vais pas gacher le film je vous laisse de le découvrir tout seul . |
|  |  |
| **Une image contenant texte, intérieur  Description générée automatiquement** | Pour conclure on peut dire que l'intelligence artificielle peut être à la fois une bénédiction et une malédiction, car elle peut faciliter la communication et le partage des informations, mais elle peut également perturber la vie des gens et les affecter émotionnellement. |
|  | Merci de m’avoir écouté(e). Nous avons maintenant X minutes pour les questions. |