

**AMIS de LA VIE en ISÈRE**  
**Rencontre du 6 mai 2026 – 18h-20h**  
**La Bienvenue – Maison diocésaine – Grenoble**

**L'invitation parue dans LA VIE**

L'intelligence artificielle est désormais entrée dans notre quotidien, même si nous ne le percevons pas toujours. A partir des articles de La Vie (4202, 4203... ou sur lavie.fr), de nos témoignages, nous envisagerons son utilité personnelle/sociale, nos résistances, nos peurs...  
Rencontre ouverte à tous à 18h. La Bienvenue, 8 Rue Frédéric Taulier (derrière l'arrêt de tram Notre Dame – Musée) Contact : amisdelavie38@gmail.com

Première rencontre dans les locaux de La Bienvenue intégrés à la Maison diocésaine.  
Présentation de ce lieu de rencontre et d'écoute par Julien, permanent responsable de ce lieu.

17 présentes et présents

**Introduction**

Pas de prétention dans cette soirée conçue comme un partage de nos expériences et de nos inquiétudes, sans intervention d'un spécialiste... Le but est de prendre un temps pour réfléchir ensemble sur un sujet qui nous interpelle tous.

**Lavie.fr 20260427 - Cardinal Pizzaballa : « Jérusalem n'appartient à personne de manière exclusive » par Marie-Lucile Kubacki**

La guerre exploite aussi de nouvelles armes. L'information, d'abord : « *Chaque photographie, chaque vidéo, chaque titre peut devenir une arme. Et le risque de se perdre, de ne plus parvenir à distinguer le vrai du faux, l'actualité de la propagande, est bien réel* », alerte-t-il. Mais le problème le plus grave est sans doute le recours à l'intelligence artificielle dans les décisions militaires. « *Je me suis souvent demandé, par exemple : combien de personnes sont mortes sur notre territoire ces dernières années à cause d'une "décision prise par un algorithme" ?* »

**Le fonctionnement de l'IA nécessite de supercalculateurs...(source DL)**

51 supercalculateurs destinés au fonctionnement de l'IA sont en construction en France. Deux en Isère (Eybens et Villefontaine). Projets portés par l'entreprise DataOne, société à capitaux Émiratis...

Celui d'Eybens, sera un des plus puissants d'Europe. Quand il fonctionnera à sa pleine puissance, il consommera en électricité l'équivalent de 60% de la consommation moyenne de toute la métropole de Grenoble. S'ajoutent à ce tableau la consommation d'eau (équivalent à 3 piscines olympique par an) et une production de chaleur non négligeable pendant la fournaise d'été !

**Une expérience personnelle d'un participant...**

« Cet été, lors de notre fête de famille, mon filleul nous a adressé, un beau compliment sous forme de discours... Mon filleul que j'aime beaucoup, n'a jamais été à l'aise avec l'écrit. Son propos avait beaucoup de classe et nous a touchés ... Et puis, par la suite, dans la conversation, il nous a dit que, désormais, il utilise beaucoup ChatGPT... Sur le moment, j'ai été déçu ! Mais en y réfléchissant, je me dis que l'essentiel, c'est tout ce qu'il avait pu indiquer à ChatGPT sur nos relations, sur des petits événements qui l'ont marqué... L'essentiel n'est pas la forme et de fait, ChatGPT l'a uniquement aidé à exprimer publiquement ce qu'il avait besoin de nous dire... et c'était une réussite ! »

Vidéo : interview de Thierry Magnin (10 min) (Spiritains.tv)

<https://www.youtube.com/watch?v=2v7so3iP8oo>

Résumé de l'interview :

- *Nous sommes habitués aux robots dans différentes tâches de la vie quotidienne ou de l'industrie, des robots aptes à s'adapter à des situations (robots apprenants). Un robot intelligent peut-il dépasser l'intelligence humaine ?*
- *Distinction entre intelligence humaine et intelligence artificielle.*
  - *Dans la conception d'un robot, on cherche à copier le fonctionnement du cerveau humain*
  - *L'intelligence calculatoire a telles possibilités que le cerveau humain ne peut rivaliser dans le domaine du calcul*
  - *L'intelligence ne se restreint pas à du calcul ; le cerveau humain est capable de logique, de raison mais aussi d'émotions*
  - *L'intelligence artificielle peut simuler des émotions mais ne peut éprouver d'émotion ; un robot ne peut s'émouvoir devant la beauté.*
  - *Le propre de l'intelligence humaine, c'est la valeur donnée aux émotions dans nos jugements, nos actions, notre conscience*
- *Nous avons aujourd'hui une IA calculatoire...*
  - *On ne peut mettre sur le même plan une conscience calculatoire et la conscience humaine*
  - *Qu'en sera-t-il demain ?*
  - *Si penser c'est calculer alors la machine dépassera l'humain*
- *On peut être à la fois fasciné et inquiet*
  - *Nécessité d'un dialogue entre sciences et techniques et éthique*
  - *Nous aurons de plus en plus besoin de la performance technologique et de la performance éthique.*

#### **Carrefours 4\*4 :**

- Thierry Magnin dit que l'on peut être à la fois fasciné et inquiet.
  - Au vu de ce que je connais de l'IA, qu'est-ce qui me fascine ? qu'est-ce qui m'inquiète ?
  - Quel est mon rapport personnel à l'IA ? je l'utilise ? je l'évite ? je refuse de l'utiliser ? etc...
- Pierre nous a signalé un podcast de l'émission RCF « En quête de sens » intitulé « *L'intelligence artificielle est-elle le dieu dont l'être humain a toujours rêvé ?* ».
  - Il s'agit d'un interview croisé de la philosophe Gabrielle Halpern et du prêtre Geoffroy de la Tousche à l'occasion de la parution du livre de Gabrielle Halpern « Intelligence artificielle : et l'Homme créa Dieu »
  - [https://www.youtube.com/watch?v=PHyCd9FmxPo&list=PL9\\_6rhK\\_80Hjbf9MJG4RNoSznG8aaOQph&index=2](https://www.youtube.com/watch?v=PHyCd9FmxPo&list=PL9_6rhK_80Hjbf9MJG4RNoSznG8aaOQph&index=2)
  - la philosophe pose notamment la question « *et si l'IA était un révélateur de nos failles dans les relations humaines ?* »
  - En quoi, nous chrétiens sommes-nous interpellé par cette question ? Est-ce que l'IA peut conduire à des remises en question personnelles de nos relations humaines ?

Extraits de « À l'heure de l'IA, à quoi peuvent encore servir les grands-mères » (tribune de Gabrielle Halpern – La Croix 20260323)

- Une majorité (58%) des 16-24 ans préfère poser une question à l'outil d'intelligence artificielle ChatGPT plutôt qu'à leurs grands-parents...
- ...Si ChatGPT sait tout, il y a mille choses qu'il ignore encore et qu'il ignorera toujours...
- ... C'est cela que nous apprennent nos grands-mères : que les concepts n'existent pas, qu'il n'y a que du réel fragile qui n'attend de nous qu'une seule chose : que l'on apprenne à le regarder.

## Échanges en plénière

**Comment LA VIE nous aide-t-elle à prendre conscience de cette question vive, à nous permettre de trouver des réponses à nos interrogations ?**

Qu'avons-nous relevé dans les articles cités et dans d'autres qui participe à ce que nous pourrions considérer comme une formation à la connaissance de ces nouvelles technologies et à la prise de recul nécessaire ?

**Principaux articles en référence :**

**LA VIE 4202**

<https://www.lavie.fr/ma-vie/comment-lia-nous-change-103377.php>

**LA VIE 4196**

<https://www.lavie.fr/actualite/sciences/algorithmes-comment-la-resistance-sorganise-face-a-leur-controle-102740.php>

**lavie.fr**

<https://www.lavie.fr/actualite/sciences/antonio-damasio-lia-pourrait-devenir-consciente-si-on-la-rend-vulnérable-103488.php>

La Croix 20260323

« À l'heure de l'IA, à quoi peuvent encore servir les grands-mères » (tribune de Gabrielle Halpern –ci-jointe)

## En conclusion

*Au cours de la plénière, nous avons tous convenu que LA VIE nous permet d'avoir une bonne connaissance de ce sujet et des interrogations qui le caractérisent, par des articles bien documentés, ouverts, sollicitant des spécialistes d'origines variées. Pierre nous a donné rendez-vous dans un an pour faire le point sur l'évolution de ces technologies et de leurs effets sur notre société.*

Dans le n°4202 de LA VIE, Véronique Durand pose à Thierry Magnin la question : « vous affirmez qu'il est possible d'envisager d'utiliser l'IA à l'aune de la pensée sociale chrétienne. Comment ? »

Il répond : « Nous avons monté à l'université catholique de Lille un réseau apprenant, ouvert à tous ceux qui sont intéressés afin de regarder comment utiliser l'IA en se basant sur la toile de fond que sont ces principes clés de la pensée sociale chrétienne...

... Notre optique est l'option préférentielle pour les pauvres. Une piste de réflexion est de voir comment l'IA peut être une aide pour tout le monde et ne nous rende pas esclaves d'une boîte noire à laquelle on serait inféodé ou qui deviendrait une idole.

*Quand on fait de l'éthique de l'IA, quand on regarde comment elle peut servir aux plus démunis, l'IA prend alors du sens. »*

Dans le n°4196 de LA VIE, en conclusion de l'article « Algorithmes : comment la résistance s'organise face à leur contrôle », Anne Guion termine en citant deux chercheurs :

*« Les gens ont commencé à prendre conscience que la puissance informatique dont disposent les plateformes ne peut être contrée qu'en unissant nos forces et en mettant en commun nos connaissances, notre temps et nos ressources économiques. La puissance informatique ne peut être combattue que par la coopération, l'entraide et le pouvoir collectif ».*

Dans l'interview du neurologue Damasio paru sur lavie.fr, Anne Guion pose en dernière question « *Beaucoup redoutent que l'IA devienne plus intelligente que nous. Vraie menace ou crainte infondée ?* »

Sa réponse se termine par : « *La vie mérite le respect et l'émerveillement. Et c'est précisément cette complexité organique, née de la fragilité, que l'IA, aussi brillante soit-elle, aura du mal à reproduire. Donc oui, l'IA peut nous surpasser dans certaines tâches. Mais égaler la profondeur et la richesse de l'intelligence naturelle, enracinée dans des milliards d'années d'évolution est une toute autre histoire... »*

# À l'heure de l'IA, à quoi peuvent encore servir les grands-mères ?

Gabrielle Halpern  
Philosophe (1)

Une majorité (58%) des 16-24 ans préfère poser une question à l'outil d'intelligence artificielle ChatGPT plutôt qu'à leurs grands-parents. Ce chiffre effroyable nous invite à nous demander dans quel monde nous entrons et, surtout, à quoi pourraient encore servir les grands-mères.

Il est évident que face à l'instan-tanéité des réponses offertes par l'intelligence artificielle, aucune personne âgée, avec la lenteur liée à sa vieillesse, ne peut rivaliser. Face à l'efficacité de l'outil, les grands-parents, qui se perdent des tours et détours les entraînant à nous raconter mille histoires qui s'entremêlent parfois dans une grande confusion, ne disposent d'aucun avantage concurrentiel.

ils semblent décalés dans leur maladresse, leurs mots d'un autre âge, leurs idées d'un autre siècle.

À quoi servent les grands-mères ? L'intelligence artificielle ne vient-elle pas compiler un nombre incommensurable d'expériences, de connaissances, d'informations, s'appropriant ainsi à un vieux sage nourri de toute la sagesse du monde, de tous les livres du monde, de tous les mots du monde ? Et nos grands-mères, avec leur seule expérience, avec leur seule connaissance de la vie, avec leur seule singularité, ne font-elles pas pâle figure ?

Leur savoir semble obsolète : qui aujourd'hui a besoin de savoir coudre ou cuisiner quand il suffit de cliquer ? A-t-on besoin que les grands-mères nous racontent des histoires ? Nous en disposons de

nous chantent une comptine ? Il en existe des milliers, qui n'attendent que nos oreilles !

Et qu'elles écoutent nos misères ? Nous avons ChatGPT, Le Chat, Deepseek, Copilot et tant d'autres outils de compagnie disponibles 24 heures sur 24 et sept jours sur sept pour nous écouter.

*Si ChatGPT sait tout, il y a mille choses qu'il ignore encore et qu'il ignorera toujours.*

On pourra toujours s'entendre rétorquer qu'un outil ne transmettra jamais une expérience inextricablement liée à un concert d'émotions, comme seul peut le faire un être de chair, un être qui l'a vécue. On pourra répliquer que, de toute manière, aucune expérience n'est véritablement transmissible. Les anciens ont beau mettre en garde : chacun de nous ne doit-il pas se confronter au feu

pour savoir qu'il est vulnérable, à la mort pour savoir que personne n'est immortel ?

Quelles expériences, après tout, pouvons-nous vraiment nous transmettre ? Nous avons beau lire les aphorismes de la vieillesse des philosophes grecs et les *Mémoires d'Hadrien*, nous ne savons pas mieux vivre. En matière humaine, rien n'est duplicable. « *Quel avantage le sage a-t-il sur l'insensé ? Quel avantage a le malheureux qui sait se conduire en présence des vivants ?* », demande l'Écclésiaste.

Alors à quoi servent nos grands-mères ? D'abord, elles servent à nous rappeler combien cette question est absurde. Se le demander est aussi stupide que se demander à quoi servent les enfants, les amis, les amours. Ils ne servent à rien ; ils ne sont pas là pour servir. Nous ne sommes pas là pour nous servir les uns les autres, les uns des autres. Et si ChatGPT sait tout, il y a mille choses qu'il ignore encore et qu'il ignorera toujours.

Ce que nos grands-mères peuvent nous apprendre ? Le réel ! Le réel du corps qui se rappelle

ignorer tant qu'il se tait et qu'il ne se fait pas remarquer. Le réel du silence, quand on ne peut plus échanger de paroles – ou si peu – et qu'il faut inventer une autre manière de se parler comme un musicien qui découvrirait de nouvelles gammes. Le réel du temps passé à manger très lentement une madeleine et qu'il faut apprendre à savourer comme si toute la vie s'y était cachée.

Le réel ; tout ce que le Petit Chaperon rouge a raté, en étant trop bavarde et en laissant sa grand-mère se faire dévorer par le loup. Le réel ; qui permet de comprendre que les morales des *Fables* de La Fontaine importent peu, l'essentiel est tout le chemin à parcourir main dans la main pour les découvrir. C'est cela que nos grands-mères nous apprennent : que les concepts n'existent pas, qu'il n'y a que du réel, du réel fragile qui n'attend de nous qu'une seule chose : que l'on apprenne à le regarder.

(1) *Autrice de Intelligence artificielle : et l'homme créa Dieu.*