

L'intelligence artificielle démystifiée au Tangram, à Bannalec

⋮ 13/10/2025



« Souvent perçue comme une machine capable de tout, elle ne fait que simuler certaines capacités humaines », affirme le spécialiste, qui a expliqué les bases : les algorithmes, le langage naturel, la capacité d'abstraction et la résolution de problèmes. Il a illustré ces notions par des exemples concrets, comme le GPS, une IA du quotidien capable d'adapter ses calculs en fonction du trafic.

L'intervenant a aussi présenté Gemini, un modèle de langage de Google, pour démontrer les prouesses actuelles du dialogue homme-machine. La conférence a retracé l'histoire de l'IA, de Turing (1950) et son test de la machine intelligente, à la naissance officielle du terme, en 1956, avec John McCarthy, jusqu'à l'essor contemporain marqué par ChatGPT en 2022. Un échange riche et accessible, mêlant culture numérique, histoire scientifique et réflexion éthique.

Vendredi soir, 10 octobre 2025, à la médiathèque Tangram, Michel Chéron, de l'association L'@ssourie, a animé une conférence captivante sur l'intelligence artificielle (IA). Après avoir rappelé la fin de la prise en charge de Windows 10, le 14 octobre, il a mis en garde contre l'obsolescence de certains antivirus et procédé à une introduction pratique sur l'usage libre de Linux. Puis, il a invité le public à s'interroger : qu'est-ce que vraiment l'IA ?

« Simuler certaines capacités humaines »

