

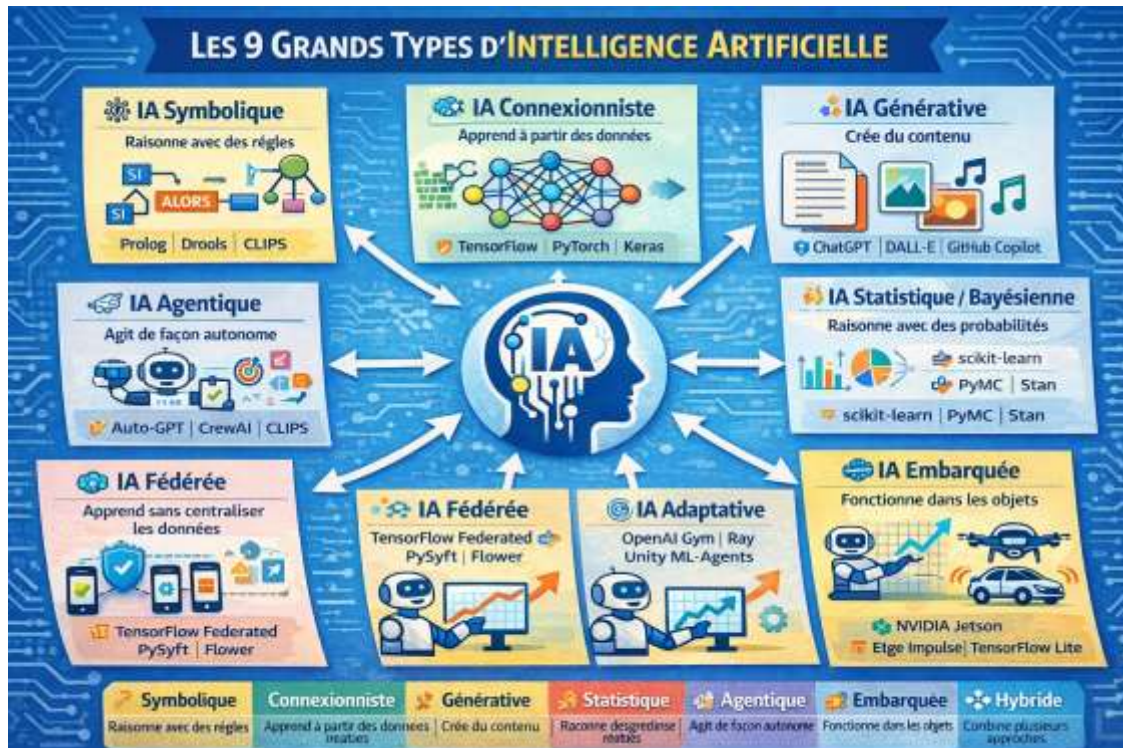


FIL INFO NUMERIQUE

Institut St Louis St Clément – Notre Dame – Sacré Cœur

Parlons d'IA !

Le précédent fil numérique vous a proposé une présentation de 4 grands type d'IA. Aujourd'hui nous rentrons un peu plus dans le détail en vous proposant 9 types d'IA. Notre prochain fil se concentrera davantage sur le mode de fonctionnement des IA génératives.



Pour plus de détails : flashez le QR-Code



A savoir !

Le monde numérique recèle un véritable petit bestiaire. Nous pouvons mentionner les différents logos : **l'oiseau** de Twitter (remplacé depuis par X), **l'oiseau bleu** de Thunderbird, le **manchot** de Linux, le **lézard géant** de Mozilla (remplacé depuis par un drapeau en forme de M), le **dauphin** pour la base de données MySQL, **l'éléphant** pour le langage PHP ou le **panda roux** de firefox (eh oui, contrairement à ce que la présence du mot « fox » pourrait laisser penser, le logo ne représente pas un renard). Mais savez-vous que le terme « **Bug** » signifie « insecte » en



FIL INFO NUMERIQUE

Institut St Louis St Clément – Notre Dame – Sacré Cœur

anglais et vient du vieil anglais « bugge » qui désigne une créature effrayante, au moins aussi effrayant que le plantage de notre ordinateur ? et que ce terme a été utilisé pour la première fois par Grace Hopper le 9 septembre 1947 parce qu'une mite, ou un papillon de nuit, s'était immiscée dans les relais électriques de l'un des premiers ordinateurs au monde : le Mark II provoquant un arrêt des calculs en cours ? G. Hopper a noté dans son carnet, suite à ce « bug » : « First actual case of **bug** being found ». Le terme « **Souris** » a été choisi en 1963 par Douglas Engelbart, inventeur du célèbre dispositif de pointage, parce que le câble reliant le dispositif à l'ordinateur lui a évoqué la queue du souris **et la première souris était en bois !** Enfin, en fonction de leur nationalité, les hackers reçoivent parfois un surnom animalier : les **loups** pour les hackers turcs, les **ocelots** pour les colombiens et bien entendu les **ours** pour les russes et les **pandas** pour les chinois.

Cyber attaques : panorama

Puisque nous avons terminé par les hackers et que les vacances de Noël ont été émaillées d'attaques contre les serveurs de la Poste, ralentissant considérablement l'arrivée de colis pour les fêtes de Noël, nous vous proposons de faire un point sur les différents types d'attaques informatiques et sur les pratiques à mettre en place pour les éviter.

L'espace numérique est, comme l'espace physique, un espace d'opportunités mais aussi de risques. S'il ne faut pas céder à une paranoïa délétère, il ne faut pas non plus faire preuve de négligence lorsque nous utilisons nos outils numériques. Une certaine connaissance des pièges du web et quelques conseils pour les éviter doivent être à même de nous permettre de naviguer dans le numérique de façon la plus sereine possible.

Pour consulter ce panorama et les conseils, flashez le Qr-Code

