



La technologie sera-t-elle notre maÃ®tre ?

Description

Utiliser les ressources de la planÃ¨te Ã faire tourner des datacenters n'est-ce pas le premier pas vers lâ€™extermination de notre espÃ¨ce ? Marie se pose des questions existentielles bien nÃ©cessaires.

Par Marie H.

Dâ€™avoir confiÃ© Ã des machines le soin de gÃ©rer nos vies n'a pas simplifiÃ© nos existences et ne nous a pas rendus plus libres, ni plus heureux. Quels sont les vÃ©ritables enjeux de ce monde connectÃ© ? Il suffirait d'une faille dans lâ€™exploitation des micro-processeurs Ã quipant la totalitÃ© des ordinateurs en fonction pour entraÃªner certains dÃ©sastres. Les nouvelles technologies triomphent et nous laissent dÃ©munis devant des risques que nous serions incapables de maÃ®triser. Lâ€™insouciance et lâ€™Ã©goÃ®sme Ã©vitent cette inquiÃ©tude chez la plupart d'entre nous. Le meilleur de nos actions en vue de contrer le rÃ©chauffement climatique se heurte Ã la soif de profit d'une industrie mondialisÃ©e qui engrange les milliards exploitant, de faÃ§on Ã©hontÃ©e, les ressources de la planÃ¨te. Les gÃ©ants de la tech ont rÃ©ussi, par lâ€™intermÃ©diaire des Ã©crans, Ã nous rendre complices de leur aviditÃ© sans frein. Jusqu'Ã nous faire utiliser une monnaie fictive (les bitcoins), qui exige pour sa gestion une dÃ©pense Ã©nergÃ©tique importante. Car le fonctionnement des datacenters, installÃ©s parfois au-delÃ du cercle polaire, compromet lâ€™Ã©quilibre climatique de la planÃ¨te. En France, nous possÃ©dons un important datacenter situÃ© en Ile de France. Un rÃ©cent reportage aux actualitÃ©s tÃ©lÃ©visÃ©es prÃ©cisait que le datacenter de la Courneuve consomme cinquante millions de litres d'eau par an, nÃ©cessaires pour refroidir les circuits et sa dÃ©pense Ã©lectrique s'Ã©lÃ©ve Ã 130 mÃ©gawatts annuels. Il occupe sur cinq Ã©tages, la surface d'un stade de foot. Cela n'est qu'un dÃ©but : trente-cinq datacenters sont prÃ©vus dans les annÃ©es Ã venir. Devons-nous nous rÃ©jouir de tels projets et de lâ€™innovation continue qu'ils suscitent ? Lâ€™avenir nous le dira.

Il y a quelques jours, le philosophe Luc Ferry s'alarmait Ã la pensÃ©e de la disparition des nombreux emplois qui allait suivre lâ€™arrivÃ©e dans nos vies de lâ€™intelligence artificielle. Ces emplois seront sans doute remplacÃ©s par d'autres emplois surqualifiÃ©s, rÃ©servÃ©s Ã une Ã©lite intellectuelle. Ce n'est pas par hasard si la firme Tesla plaide pour un revenu universel afin de pallier cette destruction, destruction qui ne ferait pas ses affaires! Trop de chÃªmeurs provoqueraient en effet des mouvements sociaux d'Ã©stabilisants.

Avons-nous raison de nous demander si nous sommes destinés à nous exterminer après avoir ruiné la planète ? Ce questionnement pourrait expliquer la mélancolie qui s'empare de nombreux citoyens vivant pourtant au sein de sociétés démocratiques et d'abondance. Puisqu'il faut, selon la doxa actuelle, toujours positiver, je terminerai par une citation de Bernanos : « L'espérance, c'est le désespoir surmonté ».

Categorie

1. Humeurs

date créée

05/12/2025