

Philosophie immobilière

Philosophie numérique



PÉCUB

Avec le tout numérique, tout va changer. L'humanité des choses de la vie va se numériser. Les réalités aléatoires vont se transformer en statistiques anticipatoires. La vanité du stress, cette nouvelle culture de l'urgence du résultat, mène au *burn-out*. Présomptueuse valeur actuelle de la mesure du travail: tu stresses, tu travailles; tu ne stresses pas, donc tu ne travailles pas. Tu fais un *burn-out*, donc tu as trop travaillé. Ce raccourci de la loi du moindre effort justifie l'immobilisme conjoncturel. Zéro réflexion, zéro risque, zéro accident, zéro stress, zéro *burn-out*.

Pour faire dans le consensus correct, on va faire dans la moyenne comptable. Faire

des moyennes, le numérique, c'est son affaire. Pour faire du Socrate consensuel, on fera la moyenne de tous les discours socratiques thésaurisés. Cette moyenne fera l'unanimité. La majorité l'emportant sur les minorités. Pour la philosophie, le numérique peut aussi faire le business. On saisit tous les philosophes, en titres, discours et fonctions. De Platon à Montaigne, de Pythagore à Zarathoustra, de Confucius à Spinoza. Et l'on programme la moyenne. Une philosophie moyenne universelle. Le numérique peut mettre tout le monde d'accord. Sans faire débat, la pensée unique fait son entrée par les *data*. Tout le monde pense comme tout le monde, circulez, il n'y a rien à discuter.

Suivront, et c'est tout naturel, la thermodynamique mentale et le génie artificiel. Terminé les extrêmes de Gauss, toutes les intelligences seront moyennes. Et pour en finir avec le culte des différences, tous les grands savants seront moyens. Plus de stress, plus de *burn-out*, demain sera moyen et sera serein. Que du bonheur. Le zéro et l'infini, si l'on fait la moyenne, c'est du pareil au même, une nouvelle philosophie pour les lendemains enchanteurs. Aux confins de l'univers numérique, tout se rejoint, tout se mélange, tout se termine en consensuel savoir, au fond d'un unique et providentiel trou noir. ■

PÉCUB