Revendication de la performance cachée

« Si vous ne travaillez pas à **construire le rêve de votre vie**, quelqu'un vous utilisera pour construire le sien » comme <u>Donald Trump le résume</u>, et plus gravement, la confusion perdurera.

Hommage à Sir Hornby

Par exemple, en 1969, grâce au jeu de Meccano offert par ma mère 7 ans auparavant, j'ai pulvérisé les barèmes d'évaluation de la compréhension spatiale, dans l'éducation nationale française, et sans grande surprise, cette information gênante (« mais c'est impossible ! ») est



restée confinée (« aller va, on va dire que ... » par les auteurs de ce barrage évaluatif.

Arc 1644-2024 du témoignage

55 ans plus tard, ce 8 août 2024, je trouve la preuve inattendue qu'une autre performance de ma part, établie en 1998, resterait cachée si je ne faisais rien pour en revendiquer la paternité, et empêcher qu'un nouveau trafic ne permette à des enseignants pervers, de continuer à tromper les Français en dissimulant l'arc¹ 1644-2024 de l'autorité – Descartes, Newton, Pr. Mérindol, Pr. Martin.

Remède à la confusion

La tromperie en question, c'est la mise sous tutelle de l'enseignement technique survenue par exemple en 2021, pour l'ENISE², au profit de généralistes dont la motivation, vu la fusion de 1966, n'était pas vraiment de rentabiliser la direction des personnels enseignants (DPE), au contraire.

Dictature généraliste HCR

En 2021, l'objectif suivi avec « l'habilitation à conduire une recherche » (HCR), c'est plutôt d'élever le barrage de l'abstraction « au plus haut niveau » du milieu universitaire, afin de nier l'autorité légitime de Cambridge, au profit d'une fiction versaillaise et son refrain : « vingt ans avant Newton »³.

Rendre à Newton

Pour toutes ces raisons, à commencer par la nécessité de <u>grandir la France</u>, qui existent aussi, aux côtés du narratif versaillais, j'ai rassemblé les preuves de cette tromperie, que j'ai publiées en 2024 sous le titre <u>« Principe fondamental de la mécanique (PFM) », chez Google-Livres</u>.

¹ Descartes, Newton, Pr. Mérindol et Martin, Sir Hornby, Crocy, Marcucci.

² Ecole Nationale d'Ingénieurs de Saint-Etienne où le Pr Jean-Claude Martin, en 1976, gratifie son auditoire d'une expertise mathématique et technique à contre-courant des trafics : le torseur, dit-il, n'est « pas un être mathématique : ce n'est ni un tenseur d'ordre 1, ni un tenseur d'ordre 2. »

³ Umberto Eco, Le Cimetière de Prague, le Livre de Poche 2011, page 23.