



Intelligence artificielle pour la science et l'industrie.

Cédric VILLANI

Université Lyon I et Institut des Hautes Etudes Scientifiques, Bures-sur-Yvette

L'Intelligence artificielle est très attendue dans les domaines de la santé, de la mobilité, de la défense, de l'information, de la gestion des ressources naturelles et économiques, de la finance, des jeux, de la création d'images et de textes...

Mais que peut-elle dans des domaines comme la chimie que l'on imagine plutôt relever de l'industrie "lourde et matérielle" ?

Tentons un point d'étape.