

Philippe de BELLESCIZE

Paradoxe sur l'invariance
de la vitesse de la lumière



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

“Paradoxe sur l'invariance de la vitesse de la lumière” de Philippe de Bellescize, le livre qui remet en cause notre rapport à l'espace-temps en démontrant l'erreur d'Einstein

“Paradoxe sur l'Invariance de la vitesse de la lumière” est un livre qui revisite le postulat d'Einstein de l'invariance de la vitesse de la lumière, en se concentrant sur l'expérience de pensée du train correspondante.

L'objection qu'il apporte, incontournable, bouleverse par la même occasion la conception de l'espace-temps en vigueur depuis plus de 100 ans.

Un véritable changement de paradigme se trouve donc en perspective. On comprendra, au fil de la lecture, que la résolution de cette question est un point de passage obligé pour arriver à une théorie générale de l'Univers.

Une remise en cause fondamentale de la théorie de la relativité restreinte d'Einstein

Dans ce livre, Philippe de Bellescize montre comment une analyse approfondie de la relativité de la simultanéité supposée des émissions des rayons lumineux nous amène au principe de la relativité de la simultanéité au niveau physique.

Cependant, dans l'objection d'un vaisseau spatial et d'un missile présenté ici, ce principe se révèle contradictoire. Ces implications logiques et mathématiques sont susceptibles de remettre en cause la validité du second postulat de la relativité restreinte. La reconnaissance des résultats de cette analyse pourrait révolutionner notre conception de l'espace-temps.

Philippe de Bellescize a déjà évoqué cette problématique dans ses livres précédents, mais cette fois il enfonce définitivement le clou en précisant le raisonnement et en répondant aux diverses critiques. Cet exposé était d'ailleurs tout d'abord destiné à une revue scientifique à comité de lecture, mais finalement l'auteur a préféré une autre stratégie de communication afin de garder une plus grande liberté d'expression.

Au texte initial, il a ainsi pu adjoindre une lettre ouverte au théoricien de la physique Lee Smolin qui met en lumière, une fois la critique de la relativité acceptée, un principe fondamental sur lequel une nouvelle conception de l'espace-temps pourrait reposer.

« Le problème évoqué dans mon dernier livre n'a toujours pas été résolu par la physique... Or c'est un point de passage obligé pour arriver à une théorie générale de l'Univers. On y arrivera forcément un jour et j'espère que cela sera de mon vivant ! »

Philippe de Bellescize

Une version en langue anglaise de ce livre devrait bientôt paraître.

A propos de Philippe de Bellescize



Après ses études en philosophie et en théologie à l'école St Jean (baccalauréat de philosophie), Philippe de Bellescize suit une formation en informatique et en intelligence artificielle.

Philippe de Bellescize navigue entre ses deux passions, la philosophie et les sciences. Il prononce ses vœux temporaires et s'engage en religion durant 5 années avant de reprendre le chemin de la société civile où il travaille dans le domaine de l'informatique... sans pour autant renoncer aux questions métaphysiques.

A partir des années 1990, Philippe de Bellescize entame une recherche philosophique sur l'univers qui le conduira à publier plusieurs livres autour de ce sujet passionnant.



Informations Pratiques

“Paradoxe sur l’Invariance de la vitesse de la lumière” de
Philippe de Bellescize.

Format : 150 x 230 cm ;

Nombre de pages : 56 ;

ISBN : 979-10-290-1119-1 ;

Editeur : Chapitre.com ;

Prix : 16 € TTC

Disponible auprès de l’éditeur, sur Amazon.fr, Chapitre.
com, Fnac.com, etc. et à la commande auprès des libraires.

Pour en savoir plus

Site web : <https://www.leprincipemoteurdelunivers.com>

Contact presse

Philippe de Bellescize

E-mail : philippe.de-bellescize0395@orange.fr