

En partant de la maxime d'Einstein « *Vous n'avez pas vraiment compris une chose tant que vous ne pouvez pas l'expliquer à votre grand-mère* », notre collègue Francois Arleo et sa soeur illustratrice Roxane nous font découvrir la physique sous une forme très ludique et très artistique. Comment expliquer la physique des particules à sa grand-mère qui n'a pas de formation scientifique?

A travers une série d'ouvrages merveilleusement illustrés, on avance pas à pas dans le monde subatomique ... Trois petits livres ont déjà été publiés :

- Une soupe nommée plasma quarks-gluons
- Un zoo particulier
- La physique des particules tourne rond.

En plus de ces brochures, des interventions en lycées et dans les maisons de quartier sont également menées régulièrement.

Pour en savoir plus, se rendre sur la page de « Physique pour Grandma » : <http://physiquepourgrandma.blogspot.com>



La physique des particules tourne rond

Texte : François Arleo
Illustrations : Roxane Arleo

