

Message de René Guitart aux participants du SIC à Lens le 6 juin 2025 (S4700AA)

Je suis ravi que cette journée SIC soit dédiée à mon ami Albert Burroni à l'occasion de son 90^{ème} anniversaire, atteint le lundi 12 mai ; ou bien, de façon plus précise, à l'occasion de son 4700^{ème} « hebdoersaire », qui, cela tombe à pic, aura lieu dans 2 jours, dimanche 8 juin 2025, puisqu'alors il aura déjà vécu $4700 \times 7 = 32900$ jours (sauf erreurs de données ou de calculs). Nonobstant cette remarque, qui intéressera Albert (et Elisabeth qui est je crois exactement, et pour toujours, 497 semaines plus jeune), sur le temps, la datation et l'unité de temps, et la mesure du vécu, il ne fait aucun doute qu'il faille, sous condition par exemple de cette convention habituelle sur l'âge (l'anniversaire) profiter de l'occasion pour indiquer aux générations nouvelles ce que les anciens ont fait. Et il se trouve qu'Albert a élaboré de belles inventions.

Des idées et résultats d'Albert avant le vendredi 20 septembre 2002 (soit le 24603^{ème} jour d'Albert, dans sa 3514^{ème} semaine, soit en S3514AA) ont été célébrées lors de cette journée (du 20 septembre 2002) en son honneur, on se reportera au volume de Prépublication de l'Institut de Mathématiques de Jussieu n° 368, publié en avril 2004 (disponible sur le site du SIC je crois). Mais depuis Albert n'a pas cessé de travailler et penser, et repenser aussi à ses anciens travaux. Il est donc essentiel pour nous de l'entendre aujourd'hui.

Après, j'inviterais les « jeunes » à lire les travaux d'Albert, sur les esquisses et la typification, les T-catégories, les structures 2-algébriques, les algèbres graphiques, la récursivité graphique, les polygraphes. Du fond du cœur et du fond de l'esprit je remercie Albert de nous avoir donné ainsi son monde à penser, pour enrichir et orienter nos propres pensées ou méditations.

RG, S4045AR