



### Quoi de neuf du côté réseaux ?

C'est au printemps prochain, au cours de la conférence IEEE INFOCOM 2026, au Japon, que des membres de l'équipe Progress exposeront leurs travaux sur un partage équitable de ressources provenant de centres multiples de données.

Beaucoup de solutions de partage de données existent déjà. Mais bien souvent elles sont fondées sur la

demande des utilisateurs, oubliant les problématiques liées aux opérateurs eux-mêmes.

L'approche singulière de l'équipe réside dans le fait de remédier à ce manque, en proposant des applications en temps réel, sans divulguer ses données sensibles.

L'objectif affiché : respecter les délais des applications, tenir compte des ressources disponibles (processeur, mémoire, stockage) et garantir l'équité pour éviter qu'un acteur ne demande plus qu'il ne contribue.

Contacts LaBRI : [Stéphane Delbruel](#) et [Laurent Réveillère](#)

Contact Université de Pau : [Léo Mendiboure](#)