



----- Détails -----

- Lorsqu'un utilisateur se connecte, la liste des utilisateurs connectés est mise à jour. En local, cela se fait grâce à un broadcast (le user qui vient de se connecter le dit à tout le monde et les autres user_connectés lui répondent).
- Lorsqu'un utilisateur veut clavarder, il consulte la liste des utilisateurs connectés et clique sur l'un d'entre eux pour ouvrir une session et ensuite envoyer/recevoir des messages.
- Ensuite, le système demande au serveur si les deux utilisateurs sont sur le même réseau ou pas, puis récupère leur conversation si elle existe.
- Il existe **plusieurs BD** : une BD locale par réseau local ainsi qu'un BD centralisée.
 - * Les BD locales contiennent les conversations des utilisateurs d'un même réseau.
 - * La BD centralisée contient la liste des utilisateurs, leur réseau ainsi que les conversation entre utilisateurs de réseaux distants.

Rg : lors de l'implémentation, une seule base de données sera utilisée.