Problématique : Facebook veut enregistrer le check in de ces utilisateurs via un serveur SQL. On a un manager qui vérifie tous les jours les employés et un manager au-dessus qui check tout le monde.

Tout le monde check à la même heure (donc de 8h à 8h05) et on veut une solution pour la base de données.

* La solution idéale est d’utiliser le Stream. Avec le stream, on peut s’occuper de données qui entrent avec notre base de streams et après on a la lecture dans notre base. Le cout d’un stream sur AWS est cheap et c’est cheaper pour un stream simple car c’est très stupide like a queue (FIFO, pas d’ordre). Alors qu’en BDD les données sont stockées selon un schéma.
* Utiliser une key-value db more intelligente qu’un stream et plus chère. Donc plus de code à ecrire pour stocker les valeurs.