





Le langage R Le langage Python

Le langage Rust Méthodes : Des données et des langages communs

 Le format des données PMSI qui transitent mensuellement des établissements de santé vers les agences est un format ministériel commun. Nous nous appuyons sur la stabilité de ce format, arrêté annuellement : une forme d'interopérabilité des données.

Avantage : tous les DIM ont la même donnée de sortie (et tous les EDS cette même donnée d'entrée!), pour les quatre champs PMSI => super pour partager des projets!

Les langages informatiques et l'algorithmique avant eux permettent de traiter l'information de manière rationnelle et reproductible.



2024-10-11 - ABIMES - Quimper

Méthodes : Des données et des langages communs

- Le format des données PMSI qui transitent mensuellement des établissements de santé vers les agences est un format ministériel commun. Nous nous appuyons sur la stabilité de ce format, arrêté annuellement : une forme d'interopérabilité des données.
- Avantage : tous les DIM ont la même donnée de sortie (et tous les EDS cette même donnée d'entrée !), pour les quatre champs PMSI => super pour partager des projets !
- Les langages informatiques et l'algorithmique avant eux permettent de traiter l'information de manière rationnelle et reproductible.



Méthodes : Des données et des langages communs