





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 EDS ont la même donnée d'entrée, pour les quatre champs PMSI =>  
super pour partager des projets !**

# **Le lien ED - DIM : un échange fructueux**

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





2024-03-26 - Saint-Jacut-de-la-Mer

## 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 EDS ont la même donnée d'entrée, pour les quatre champs PMSI => super pour partager des projets !**
- **Le lien EDS - DIM : un échange fructueux**
- Les langages informatiques et l'algorithmique avant eux permettent de traiter l'information de manière rationnelle et reproductible.



Le langage R



Le langage  
Python



Le langage  
Rust

# Méthodes : Des données et des langages communs