

PIMS : Sprint Review 3

Luis Dierick Gaillard Matthys Bouncer Yassine Fundu Oliver
Anderson Rosny Tom Marchal

22 avril 2024

Université de Namur

Base de données

1. Implémentée avec PostGreSQL
2. Dispose de divers avantages
 - Sécurité : Niveau de protection élevé (2 couches supplémentaires)
 - Large choix de type de données diverses : texte, document, JSON, autre, . . .
 - Rapidité : Permet de gérer de grandes quantités de données grâce à son architecture permettant des bases de données distribuées

DBSchemaRelationnel.png