

Projet de BDD : Gestion au Moyen Age

Phélipot Pascal

NORO GEOFFREY

RALIJAONA TIONA

RIMOUX QUENTIN

7 décembre 2015

Introduction

L'idée
Répartition des rôles
Mise en œuvre
Gestion de projet

Représentation des
données

Modèle-Vue-
Contrôleur
Base de Données

Gestion des tours

Possibilités
d'améliorations

Conclusion

Introduction

L'idée

Répartition des rôles

Mise en œuvre

Gestion de projet

Représentation des données

Modèle-Vue-Contrôleur

Base de Données

Gestion des tours

Possibilités d'améliorations

Conclusion

Introduction

L'idée

Répartition des rôles

Mise en œuvre

Gestion de projet

Représentation des données

Modèle-Vue-
Contrôleur

Base de Données

Gestion des tours

Possibilités d'améliorations

Conclusion

Section 1

Introduction

Introduction

- L'idée
- Répartition des rôles
- Mise en œuvre
- Gestion de projet

Représentation des données

- Modèle-Vue-Contrôleur
- Base de Données

Gestion des tours

Possibilités d'améliorations

Conclusion

Subsection 1

L'idée

Introduction

L'idée

Répartition des rôles

Mise en œuvre

Gestion de projet

Représentation des données

Modèle-Vue-

Contrôleur

Base de Données

Gestion des tours

Possibilités d'améliorations

Conclusion

Subsection 2

Répartition des rôles

Introduction

L'idée

Répartition des rôles

Mise en œuvre

Gestion de projet

Représentation des
données

Modèle-Vue-
Contrôleur

Base de Données

Gestion des tours

Possibilités
d'améliorations

Conclusion

Subsection 3

Mise en œuvre

Introduction

L'idée
Répartition des rôles
Mise en œuvre
Gestion de projet

Représentation des données

Modèle-Vue-
Contrôleur
Base de Données

Gestion des tours

Possibilités d'améliorations

Conclusion

Subsection 4

Gestion de projet

Introduction

L'idée
Répartition des rôles
Mise en œuvre
Gestion de projet

Représentation des données

Modèle-Vue-
Contrôleur
Base de Données

Gestion des tours

Possibilités d'améliorations

Conclusion

Section 2

Représentation des données

Introduction

L'idée
Répartition des rôles
Mise en œuvre
Gestion de projet

Représentation des données

Modèle-Vue-
Contrôleur
Base de Données

Gestion des tours

Possibilités d'améliorations

Conclusion

Subsection 1

Modèle-Vue-Contrôleur

Introduction

L'idée
Répartition des rôles
Mise en œuvre
Gestion de projet

Représentation des
données

Modèle-Vue-
Contrôleur
Base de Données

Gestion des tours

Possibilités
d'améliorations

Conclusion

Subsection 2

Base de Données

Introduction

L'idée
Répartition des rôles
Mise en œuvre
Gestion de projet

Représentation des données

Modèle-Vue-
Contrôleur
Base de Données

Gestion des tours

Possibilités d'améliorations

Conclusion

Section 3

Gestion des tours

Introduction

L'idée
Répartition des rôles
Mise en œuvre
Gestion de projet

Représentation des données

Modèle-Vue-
Contrôleur
Base de Données

Gestion des tours

Possibilités
d'améliorations

Conclusion

Section 4

Possibilités d'améliorations

Introduction

L'idée
Répartition des rôles
Mise en œuvre
Gestion de projet

Représentation des
données

Modèle-Vue-
Contrôleur
Base de Données

Gestion des tours

**Possibilités
d'améliorations**

Conclusion

Section 5

Conclusion

Introduction

L'idée
Répartition des rôles
Mise en œuvre
Gestion de projet

Représentation des données

Modèle-Vue-
Contrôleur
Base de Données

Gestion des tours

Possibilités d'améliorations

Conclusion