

Présentation MovieMood - Guide d'Utilisation

Présentation Créeé !

La présentation PowerPoint a été générée avec succès !

 **Fichier :** [MovieMood_Presentation.pptx](#) (à la racine du projet)  **Nombre de slides :** 30 slides complètes

Contenu de la Présentation

Slides 1-4 : Introduction

- Page de titre
- Problématique & Vision
- Architecture technique
- Plan de travail & répartition

Slides 5-22 : Développement par Prompts

- **Phase 1** : Architecture & Analyse de sentiments (Slides 5-8)
- **Phase 2** : Système de scoring & Recommandations (Slides 9-12)
- **Phase 3** : Interface web (Slides 13-14)
- **Améliorations** : Vidéo de fond, Performance, Détection faciale (Slides 15-20)
- **Évaluation** : Notebooks & Métriques (Slides 21-22)

Slides 23-30 : Résultats & Conclusion

- Résultats & Performances
- Démo live

- Technologies utilisées
 - Défis relevés
 - Améliorations futures
 - Conclusion
 - Remerciements
 - Questions
-



Personnalisation dans PowerPoint/Canva

Option 1 : Utiliser directement dans PowerPoint

1. Ouvrir le fichier : [MovieMood_Presentation.pptx](#)

2. Personnaliser :

- Ajouter vos captures d'écran de l'application
- Ajouter les graphiques du notebook (exportés en PNG)
- Ajuster les couleurs si besoin
- Ajouter des animations

Option 2 : Importer dans Canva

1. Ouvrir Canva : <https://www.canva.com>

2. Créer un nouveau design : "Présentation"

3. Importer le PowerPoint :

- Menu : Fichier → Importer → PowerPoint
- Sélectionner [MovieMood_Presentation.pptx](#)

4. Personnaliser :

- Changer les couleurs selon le thème
 - Ajouter des éléments visuels
 - Améliorer les graphiques
 - Ajouter des animations
-

Éléments à Ajouter

Captures d'écran à prendre :

1. **Page d'accueil** de l'application
2. **Page de résultats** avec des films
3. **Détails d'un film** (si disponible)
4. **Détection faciale** en action (si disponible)

Graphiques du notebook à exporter :

1. **Distribution des notes** (Slide 7)
2. **Top genres** (Slide 9)
3. **Matrice de confusion** (Slide 31)
4. **Performance des recommandations** (Slide 13)

Comment exporter :

- Dans le notebook, exécutez les cellules qui génèrent les graphiques
 - Clic droit sur le graphique → "Save image as..."
 - Sauvegarder en PNG haute résolution
 - Insérer dans la présentation
-



Suggestions d'Amélioration Visuelle

Couleurs (si vous voulez changer) :

Thème Cinématographique :

- Fond : #0F0F0F (Noir profond)
- Accent : #E94560 (Rouge/Rose)
- Texte : #FFFFFF (Blanc)

Thème Moderne :

- Fond : #2C3E50 (Bleu foncé)
- Accent : #3498DB (Bleu clair)
- Texte : #FFFFFF

Polices recommandées :

- **Titres** : Montserrat Bold, Poppins Bold
- **Corps** : Open Sans, Roboto

Éléments visuels à ajouter :

- Icônes de films
 - Graphiques colorés
 - Screenshots de l'application
 - Schémas d'architecture
 - Timeline du développement
-



Checklist Avant la Présentation

- Toutes les slides sont complètes
 - Captures d'écran ajoutées
 - Graphiques du notebook insérés
 - Vérification orthographe/grammaire
 - Démo testée et fonctionnelle
 - Timing de présentation testé (~20 min)
 - Questions anticipées préparées
-



Utilisation

Pour PowerPoint :

1. Ouvrir **MovieMood_Presentation.pptx**
2. Personnaliser selon vos besoins

3. Ajouter captures d'écran et graphiques
4. Tester la présentation

Pour Canva :

1. Aller sur <https://www.canva.com>
 2. Créer → Présentation
 3. Importer → PowerPoint → **MovieMood_Presentation.pptx**
 4. Personnaliser avec les outils Canva
 5. Télécharger en PDF ou PowerPoint
-



Conseils

1. **Ne surchargez pas** : Gardez les slides lisibles
 2. **Utilisez des visuels** : Images > Texte
 3. **Pratiquez** : Répétez au moins 2-3 fois
 4. **Préparez la démo** : Testez tout avant
 5. **Anticipez les questions** : Préparez des réponses
-



Support

Si vous avez besoin de modifier la présentation :

1. **Modifier le script** : [scripts/create_presentation.py](#)
 2. **Ré-exécuter** : `python scripts/create_presentation.py`
 3. **Ou modifier directement** dans PowerPoint/Canva
-

Bon courage pour votre présentation !