

### Conclusion

Nous avons proposé un système de recommandation contextuelle basé sur les arbres de décision qui nous permet de connaître mieux l'utilisateur et ses goûts qui changent avec le temps.

Dans ce travail nous avons atteint un résultat encourageant du moment que nous avons obtenus une valeur d'erreur similaire à celle obtenue par NETFLIX avant que cette dernière ne parvienne à une erreur de 0.80 après avoir utilisé 100 méthodes de prédictions