

SUJET DE PROJET

RECONNAISSANCE
OPTIQUE DE
CARACTÈRES (OCR)
AVEC TESSERACT



CONTENU

01

Introduction

02

Objectifs du projet

03

Méthodologie

04

Résultats

05

Conclusion



INTRODUCTION

QU'EST-CE QUE L'OCR ?

Transformation d'images de texte en texte numérique.

POURQUOI L'OCR EST-IL UTILE ?

Facilite la recherche, la numérisation de documents historiques, l'accessibilité.

TESSERACT

Outil open-source populaire pour l'OCR.



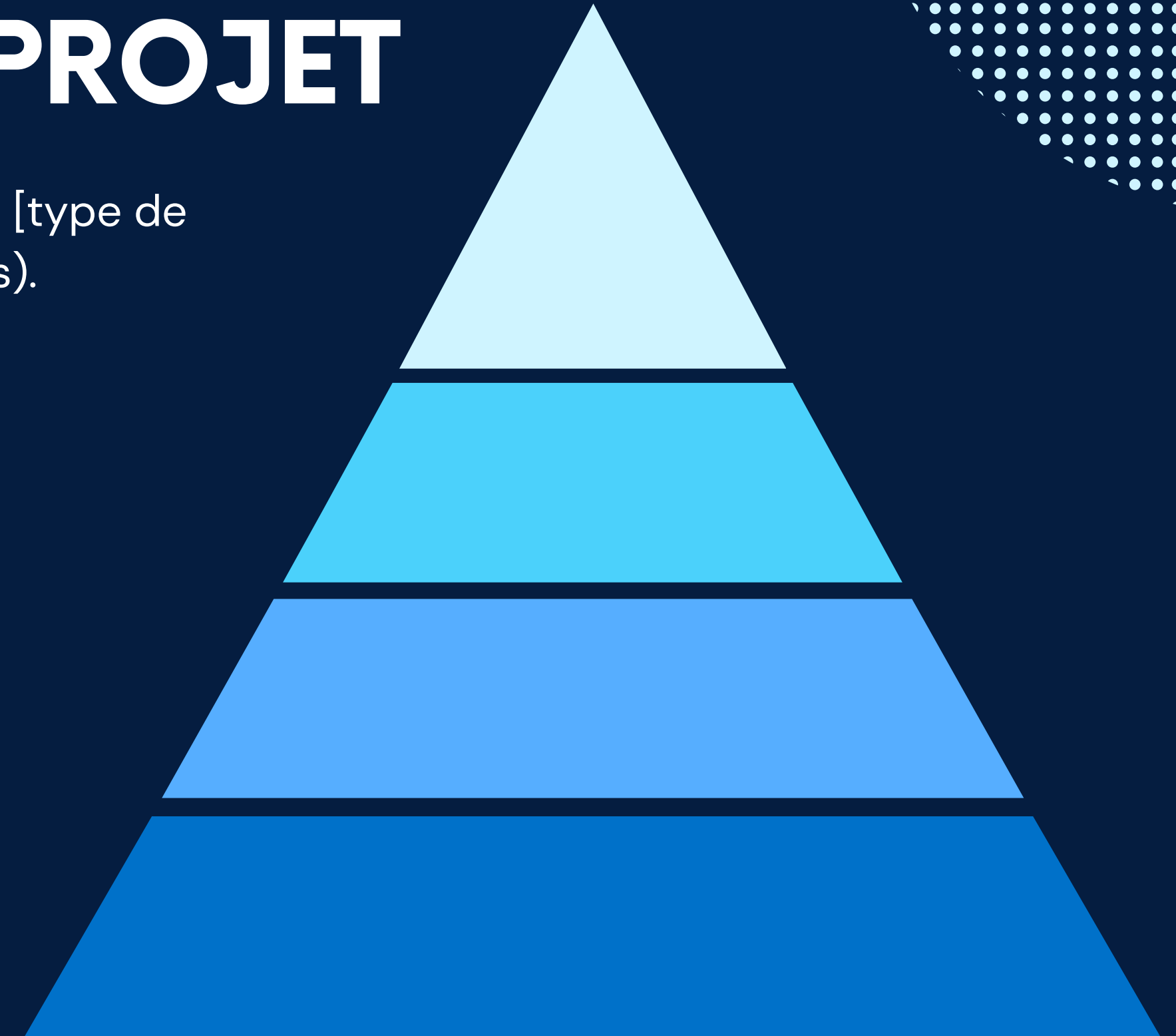
OBJECTIFS DU PROJET

Évaluer les performances de Tesseract sur [type de documents] (ex : livres anciens, formulaires).

01 Comparer Tesseract à d'autres outils.

02 Identifier les facteurs influençant la précision.

03 Proposer des améliorations.





MÉTHODOLOGIE

Corpus de données

Prétraitement

Reconnaissance avec
Tesseract

Évaluation