

# Moteur d'inférence

Noé De Caestecker      Killian Darras

November 25, 2025

## Contents

<b>1 Choix d'implémentation</b>	<b>1</b>
---------------------------------	----------

### **Abstract**

Le but du projet est de créer un système de recherche documentaire permettant des recherches plus ou moins avancées sur un corpus de document fourni.

## **1 Choix d'implémentation**

Le projet a été réalisé intégralement en python, en utilisant le moins de librairies externes possibles (librairie graphique et gestion de fichier seulement) afin de mettre en œuvre le plus de techniques par nous même.

Le système de recherche permet l'utilisation d'un caractère joker \* et fournit les réponses en les ordonnant dans un ordre décroissant de pertinence.