

#### Table des matières

- **01** Présentation de la problématique
- **02** Modèle 1

**02** Modèle 2

03 Conclusion



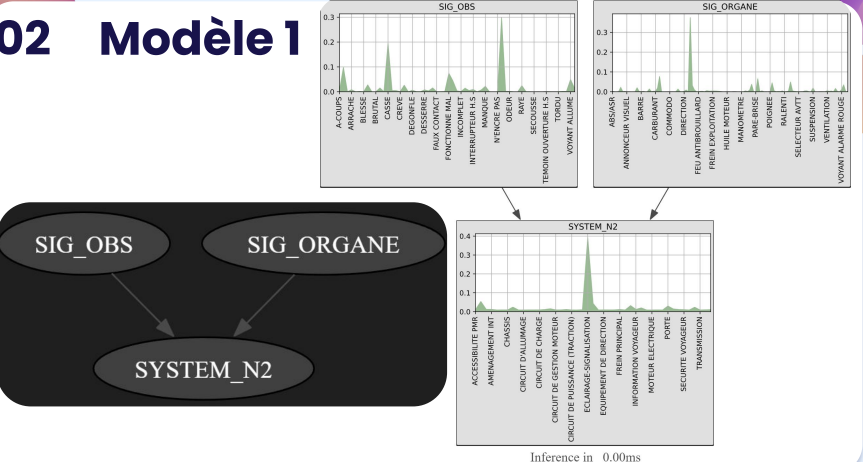


## Comment rendre plus efficace la maintenance des véhicules ?

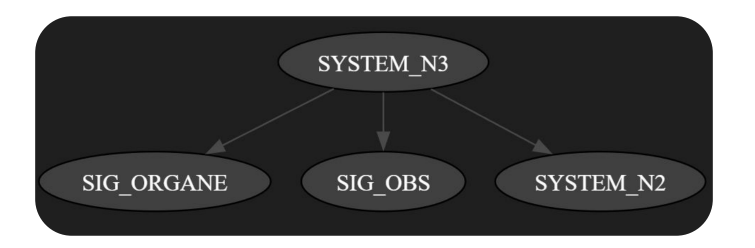
Créer un outil permettant de faciliter l'action des mainteneurs en déterminant automatiquement un ensemble d'actions de résolution. Ces actions auraient une forte probabilité de résoudre la défaillance du véhicule.



### 



## 03 Modèle 2







### Comparaison

Modèle 1:

Précision: 82 %

**Temps: environ 3min** 

Modèle 2:

**Précision : N2 = 82 %** 

N3 = 70 %

**Temps: environ 3min** 



# Merci!

Avez-vous des questions?

CRÉDITS: Ce modèle de présentation a été créé par <u>Slidesgo</u>, comprenant des icônes de <u>Flaticon</u>, des infographies et des images de <u>Freepik</u> et du contenu par <u>Swetha Tandri</u>
Nous avons généré des images à l'aide de <u>Concepteur</u> de <u>Copilote</u>, celui-ci utilise <u>Dall.E 3</u>