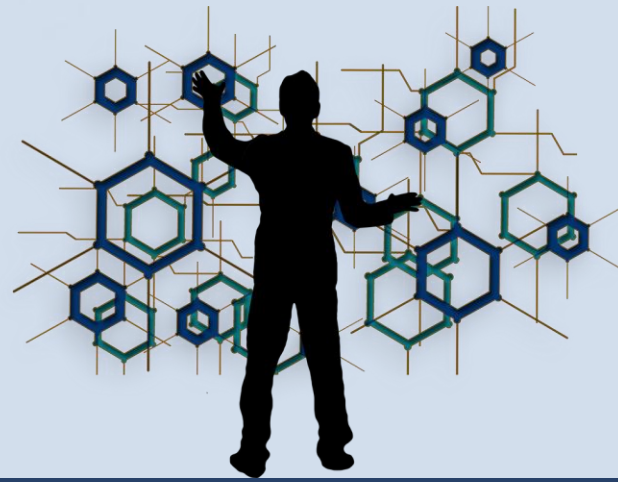


Epitech 2024

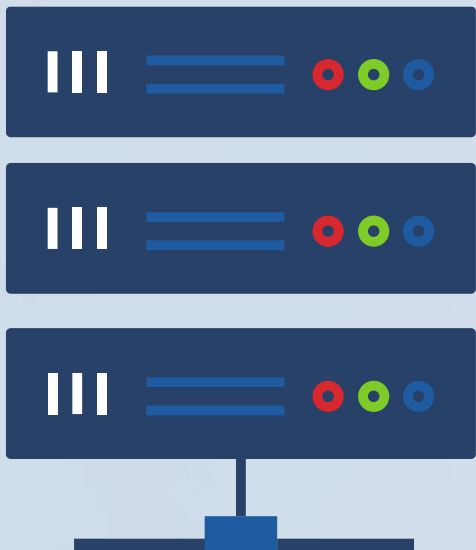


CLIENT ET SERVEUR

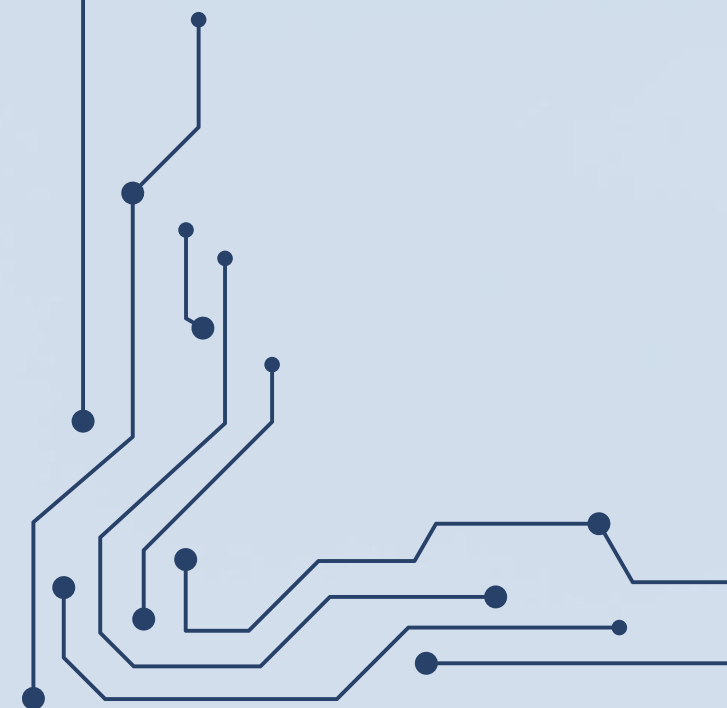
IRC



par: Lucas, Setayesh et William



INTRODUCTION À NOTRE PROJET IRC



*Fonctionnalités IRC,
multi-connexions,
gestion multi-
canaux*

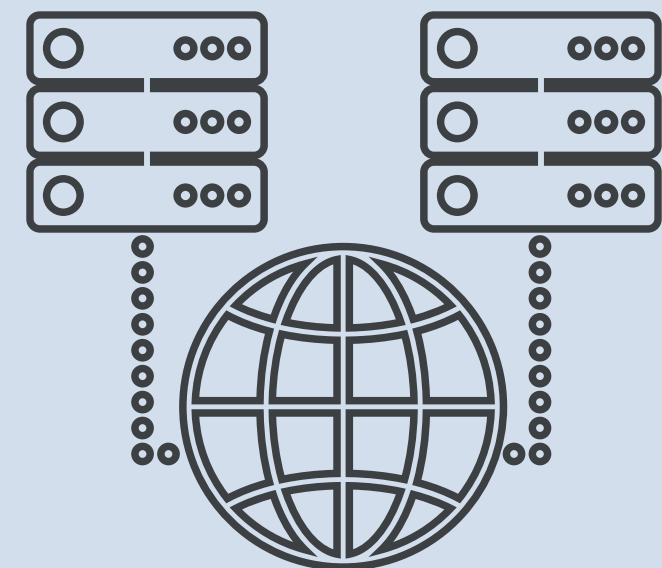
*Chat IRC,
NodeJS/ExpressJS (backend),
ReactJS (frontend)*

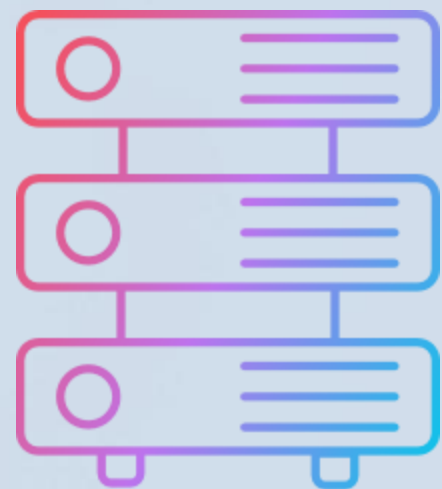
*Interface intuitive,
technologie moderne,
expérience utilisateur améliorée*

2

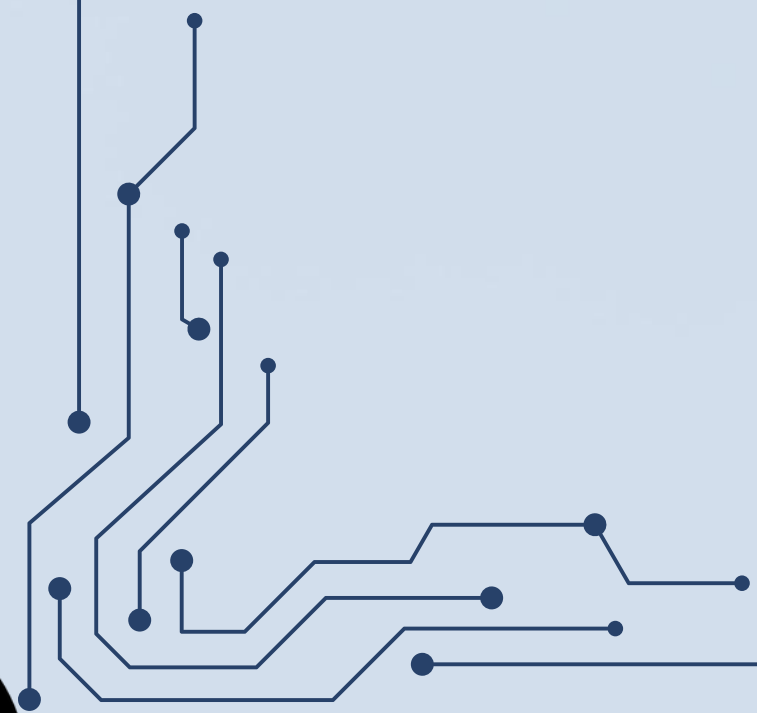
1

3

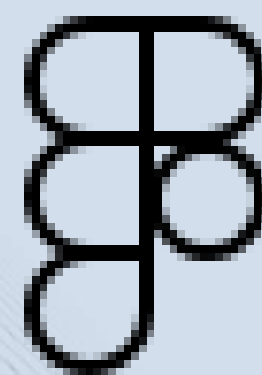




TECHNOLOGIES UTILISÉES



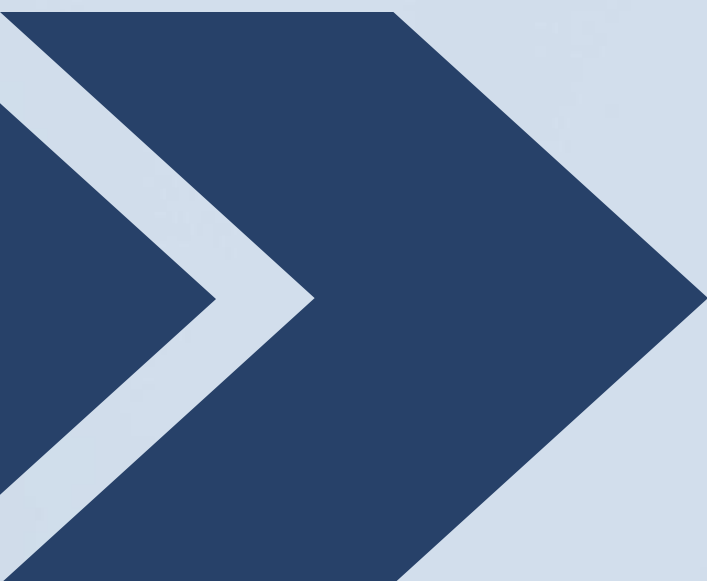
MERN



express

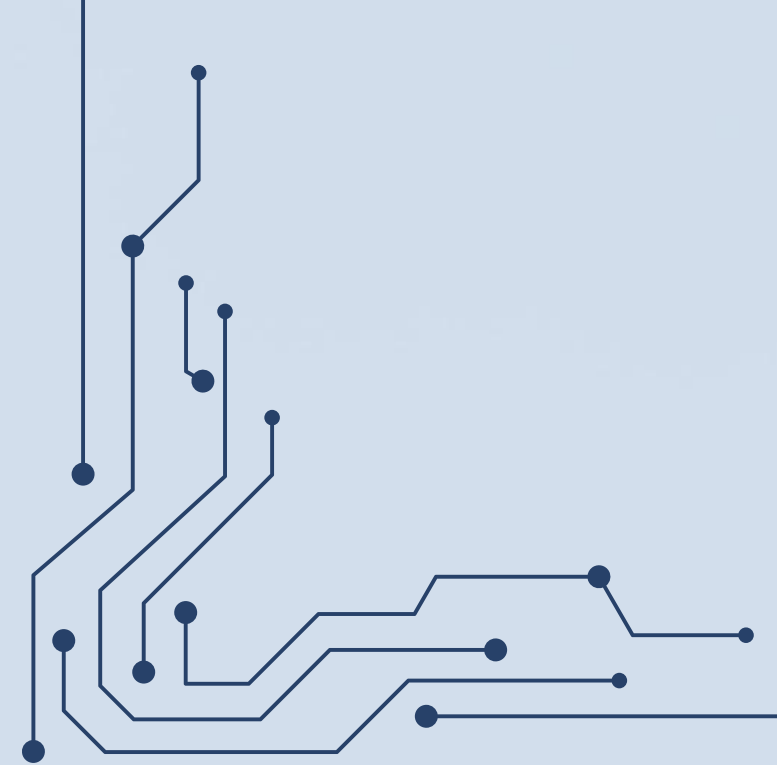


Visual Studio Code

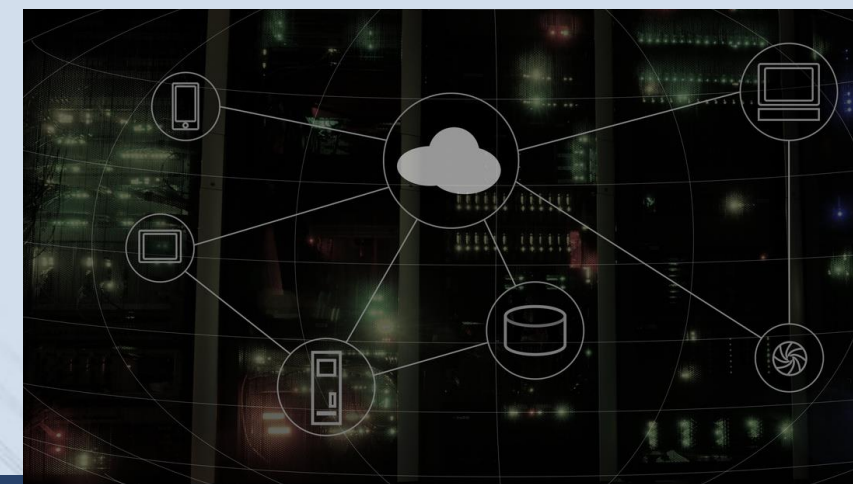


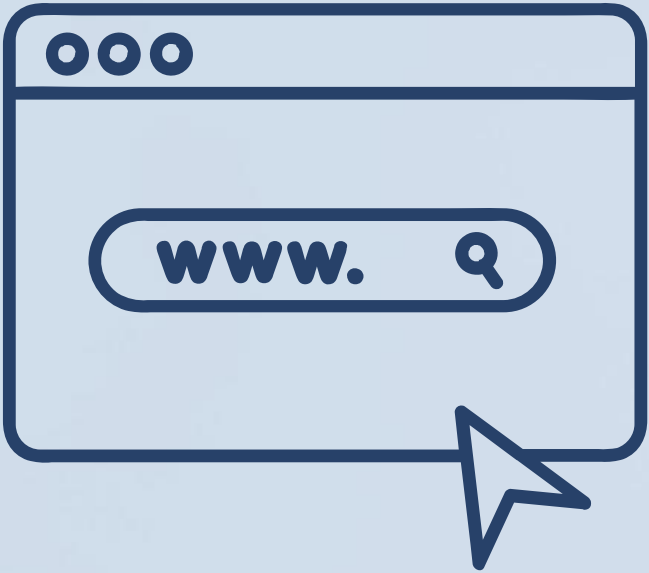


FONCTIONNALITÉS DU SERVEUR



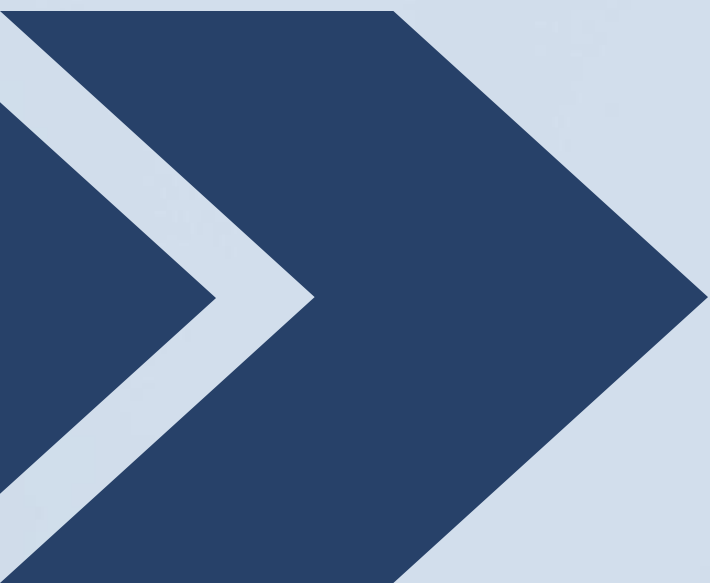
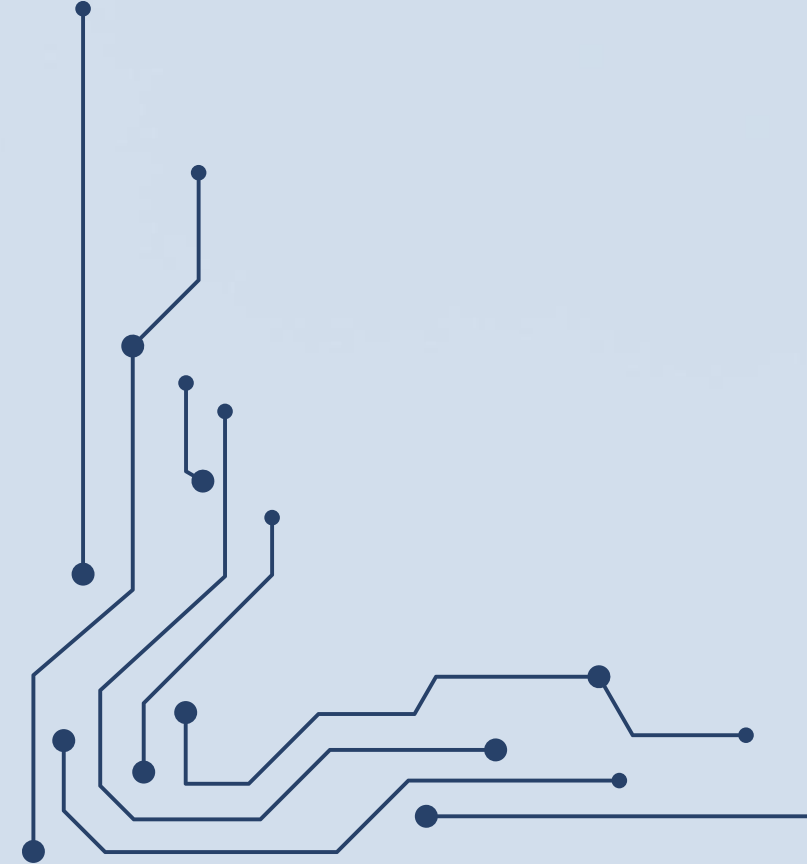
- ***Gestion de multiples canaux***
- ***Possibilité de rejoindre, créer, renommer, et supprimer des canaux***
- ***Notification lorsqu'un utilisateur rejoint ou quitte un canal***





FONCTIONNALITÉS DU CLIENT

- *Définir un surnom*
- *Lister les canaux disponibles & utilisateurs*
- *Créer et supprimer des canaux*
- *Rejoindre ou quitter un canal*
- *Envoyer des messages & messages privés*



DÉMARRER!

CLIENT

SERVER



```
cd client  
npm install  
npm start
```

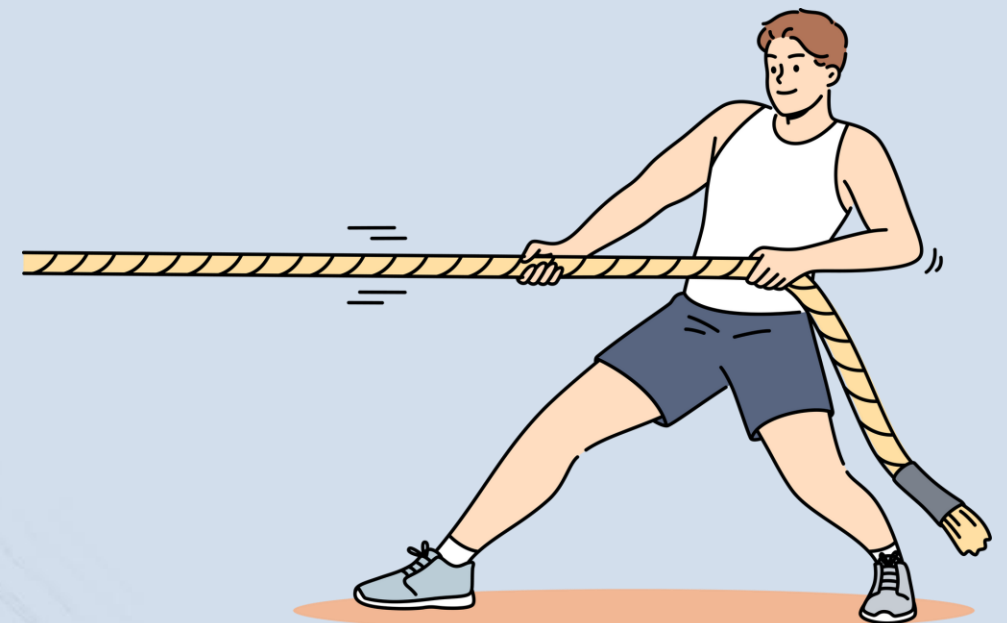
```
cd server  
npm install  
npm start
```

LOCALHOST:3000



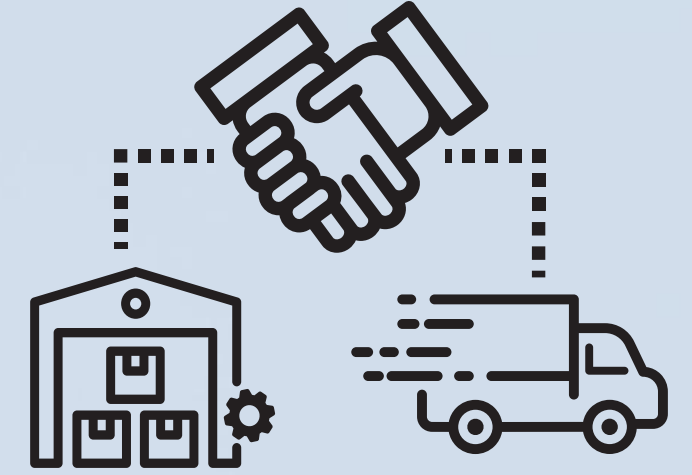
DÉFIS ET SOLUTIONS

- ***Mettre en place Socket.io***
 - *Tutoriels et guides*
- ***Prise en main de TypeScript***
 - *Lire la documentation officielle*
 - *Feelings*



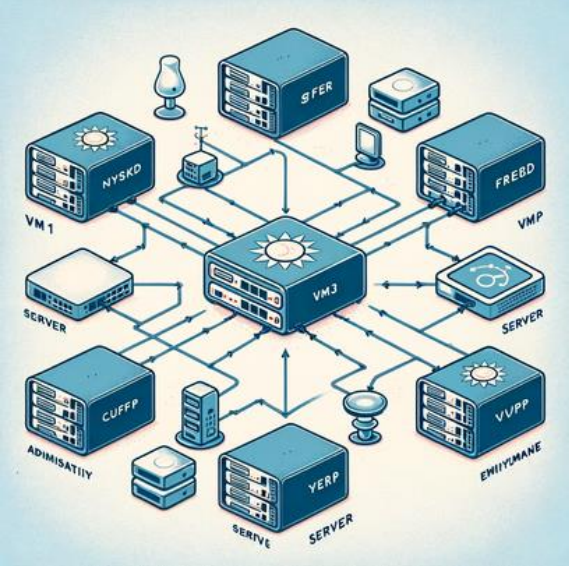


RÉPARTITION DES TÂCHES

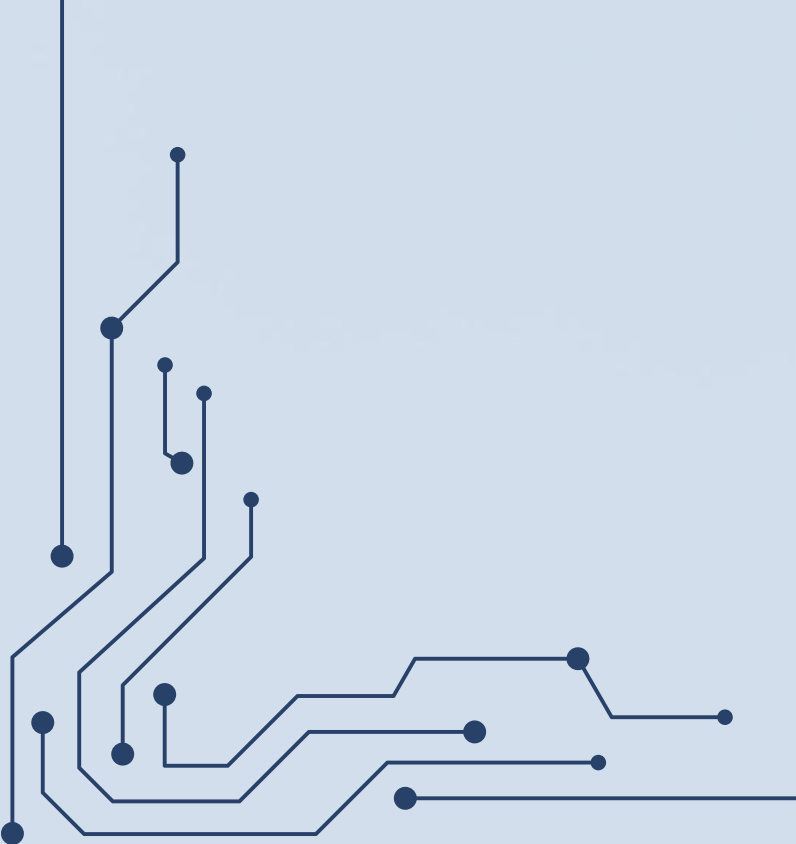


Backend :
LUCAS
LUCAS

Frontend :
SETAYESH
WILLIAM



ÉQUIPE



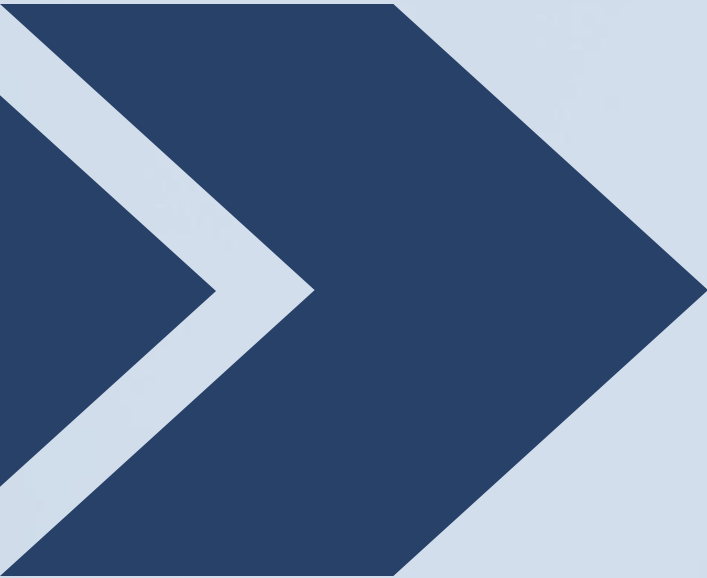
William



Lucas



Sétayesh



CONCLUSION

Merci pour votre attention! 😊

