

# CATALOGUE IP

- Simon Constant
- Adrien Lacour
- Marc Mondésir

# Rappel du cahier des charges

## Cahier des charges

- Stockage d'IP
- Filtrage d'IP par le masque
- Afficher l'IP en binaire, hexa, décimale
- Donner des détails sur l'IP (publique, privée, loopback)
- Interface graphique

## Fonctionnalités intégrées

- Stockage d'IP
- Filtrage d'IP par le masque
- Afficher l'IP en binaire, hexa, décimale
- Donner des détails sur l'IP (publique, privée, loopback)
- Filtrer l'IP par l'ID dans la DB
- Interface graphique (incomplète)

# Librairies & technologies utilisées

- Sqlite3 - DB
- GTK3 – Interface graphique
- Glib – Gestion de type de données
- Github

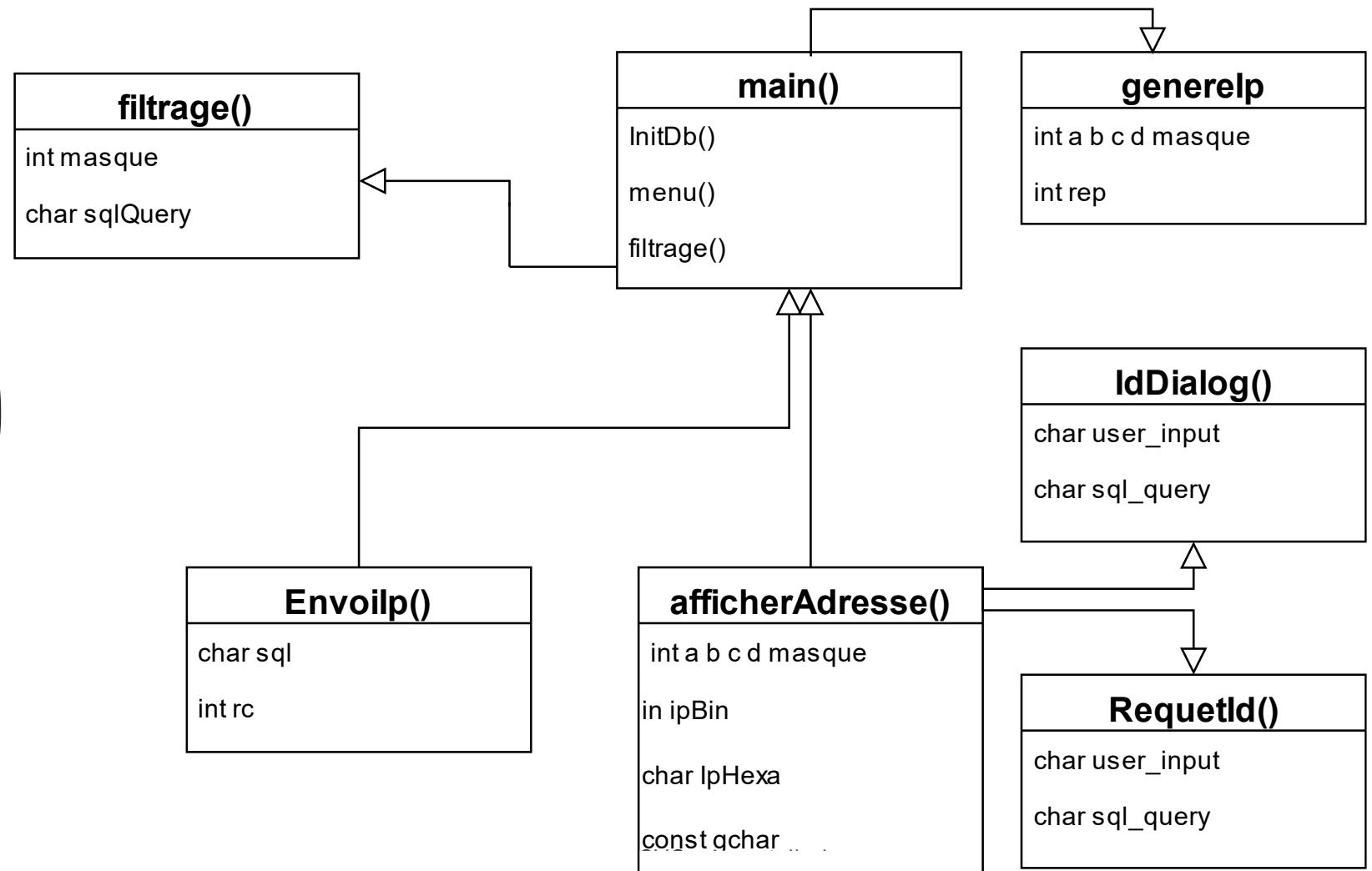


# RACI

Activity	Adrien Lacour	Marc Mondesir	Simon Constant
Affichage d'ip en binaire/héxa/décimale	R	A	I
Filtrage d'ip par masque	C	I	R
Interface graphique gtk	R	C	C
Création/connexion de la DB à l'app	A	C	R
Identifier la documentation nécessaire	C	R	C
Recherche et développement	C	R	I
Ecriture des livrables	A	R	C
Gestion des requêtes sql	C	I	R
Création des fonctions de vérification	R	I	C
Gestion des ID de la DB	R	I	A
Planification des réunions	C	C	C

R : Responsable  
A : Approbateur  
C : Consulté  
I : Informé

# Diagramme des classes



# Démonstration

[Notre repository Github](#)



Des questions ?