


Fiche cours 	Programmation et étude d'un système	CYCLE 4
		Technologie
Comment automatiser un portail ?		Niveau 1 et 2
		SÉQUENCE 21
Ce document appartient à :Nom :	Prénom :	classe :

Comment automatiser un portail ?

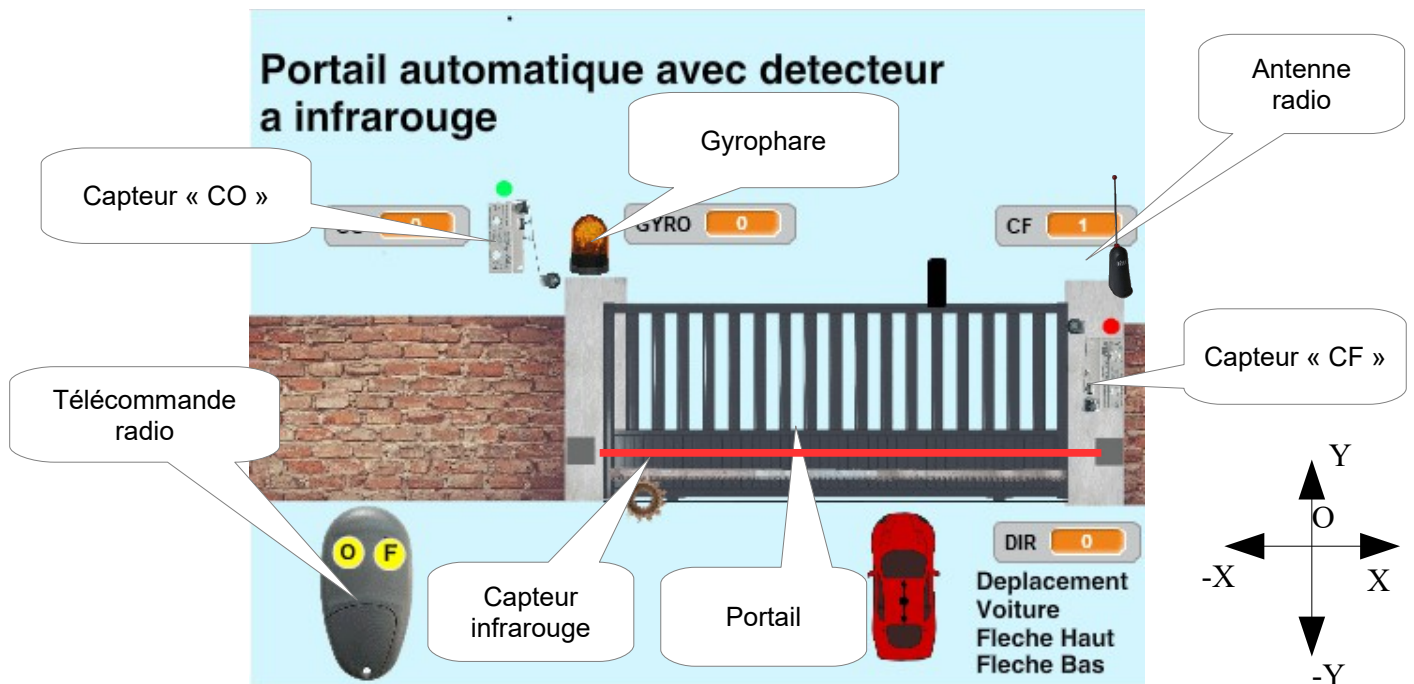
Scénario 3

Capteurs	Actionneurs
Télécommande (bouton O, bouton F) Capteur fin de course ouvert (CO) Capteur fin de course fermé (CF) Capteur passage voiture (DIR)	gyrophare Portail

Scénario 3

Scénario 2 + capteur infrarouge:

- Ouverture, fermeture, arrêt portail fermé, arrêt portail ouvert, voir scénario 2
- Si la voiture est détectée au moment de la fermeture du portail, il s'ouvre automatiquement.



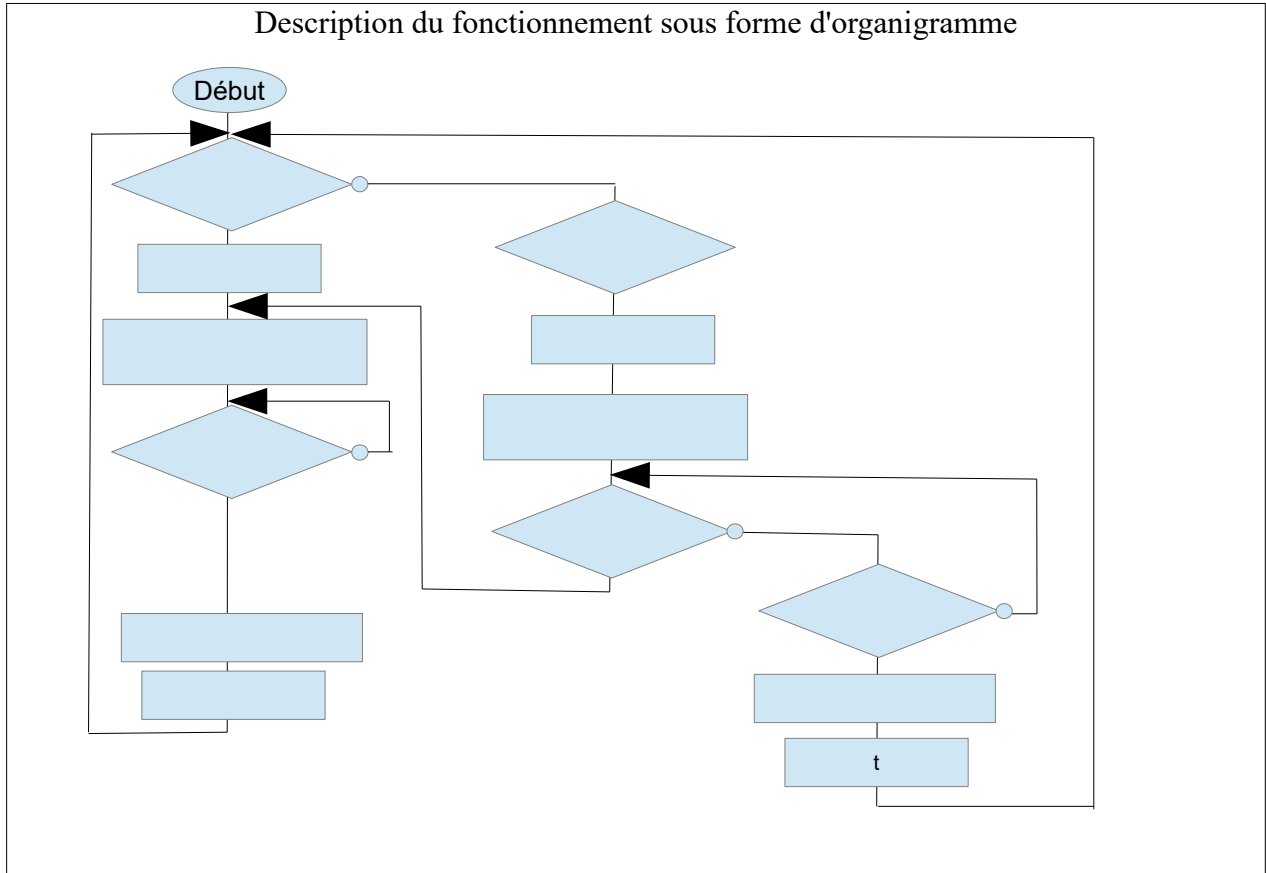


Ce document appartient à :Nom :

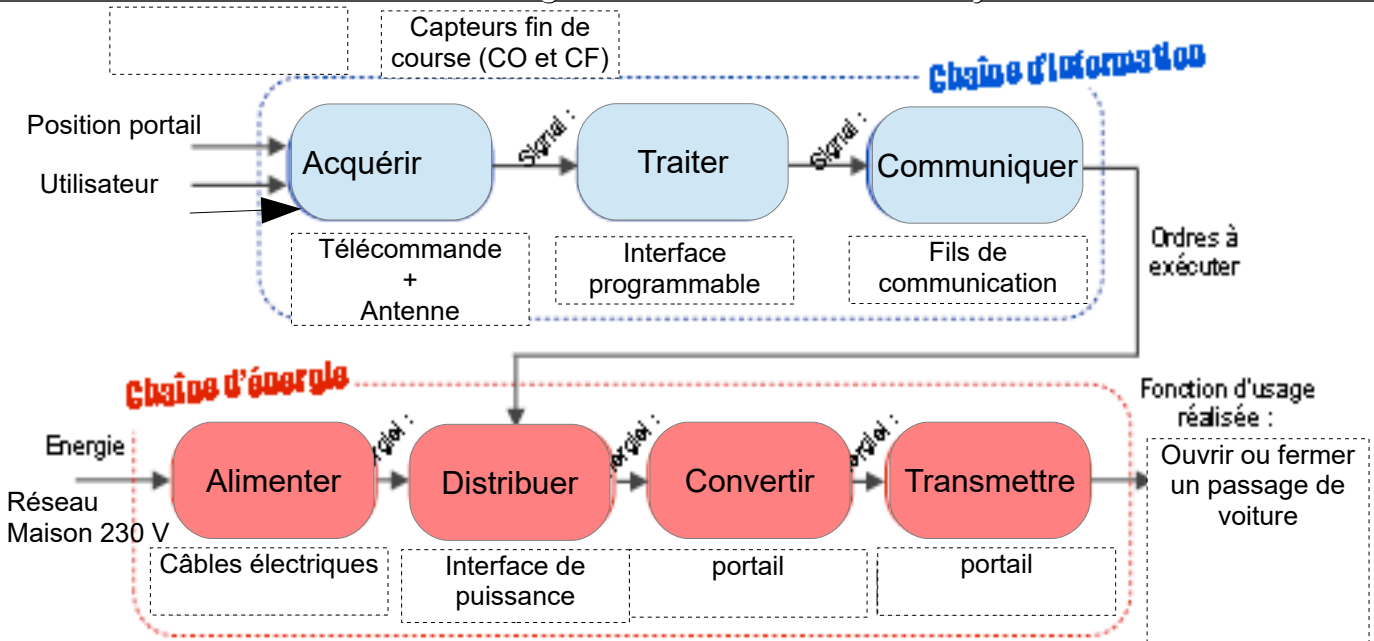
Prénom :


classe :

Décrire le fonctionnement



Chaîne d'énergie et chaîne d'information du système



Fiche cours 	Programmation et étude d'un système	CYCLE 4
		Technologie Niveau 1 et 2
	Comment automatiser un portail ?	SÉQUENCE
		21
Ce document appartient à :Nom :		Prénom :
		classe :
Description fonctionnelle du système		

