

Emprunt matérielle: Remise du matériel

But:

- Pour faire les différent diagramme dans la Remise du matérielle.

Résumé:

Cette document compose à la resume des conditions qui est dans l'étape de la remise du matériel au utilisateur , y compris les différentes diagramme dans de ce cas d'utilisation. Après l'utilisation du demandeur , les matériels sont bien vérifier et doit-être en bonne état pour que le responsable accepte la remise.

Pré-condition:

- Avoir de matériel pour avoir accès au site
- Avoir une accès au site (Compte, connexion,)
- Avoir le matériel en bonne état
- Payer une quota pour l'institution si besoin

Post-condition:

- Avoir une fait de l'utilisation
- Avoir remis en bonne état le matériel

Description textuelle

Demandeur	Système	Responsable
1-Aller dans le point de renez-vous de la remise		
2-Apporter tous les matérièles à remettre		
3-Parler au responsable de la remise		

4-Donner au responsable les matériels (+ frais si besoin)		
		4.0.1-Reque des matériels
		4.0.2-Vérification de l'états des matériels *
		4.0.3-Vérification des manques des matériels *
		4.0.4-Validation de la remise
		Connection au server
	4.1-Affichage de la liste des emprents	
		4.1.1-Validation de la remise dans le server
		4.1.2-Envoie d'une réponse
	4.2-Enregistrement de la reque et suppression et remise des matériel pour de prochain enprunt	
5-Parler des fait dans le project concernant l'emprunt du matériel		

		5.0.1-Reçue de retour sur l'utilisation des matériels
		5.0.2-Enregistrement dans une note la cause de l'emprunt
	5.1-Sauvegarde dans une histoire le fait	

*** Cas d'une problème dans les matériels à remettre**

Demandeur	Système	Responsable
		0.0.1-Vérification de l'états des matériels
		0.0.2-Marque les mals fonctionnement des matériels ou autre
		0.0.3-Demande une coût de dédomagement à l'utiliateur
1-Donne une coût de dédomagement de l'utilisateur		
		1.0.1-Réçue du dédomagement
		1.0.2-Connection au server
		1.0.3-Ecrire une Notification à propos de matériel et à propos de la défaut

Diagramme d'activité

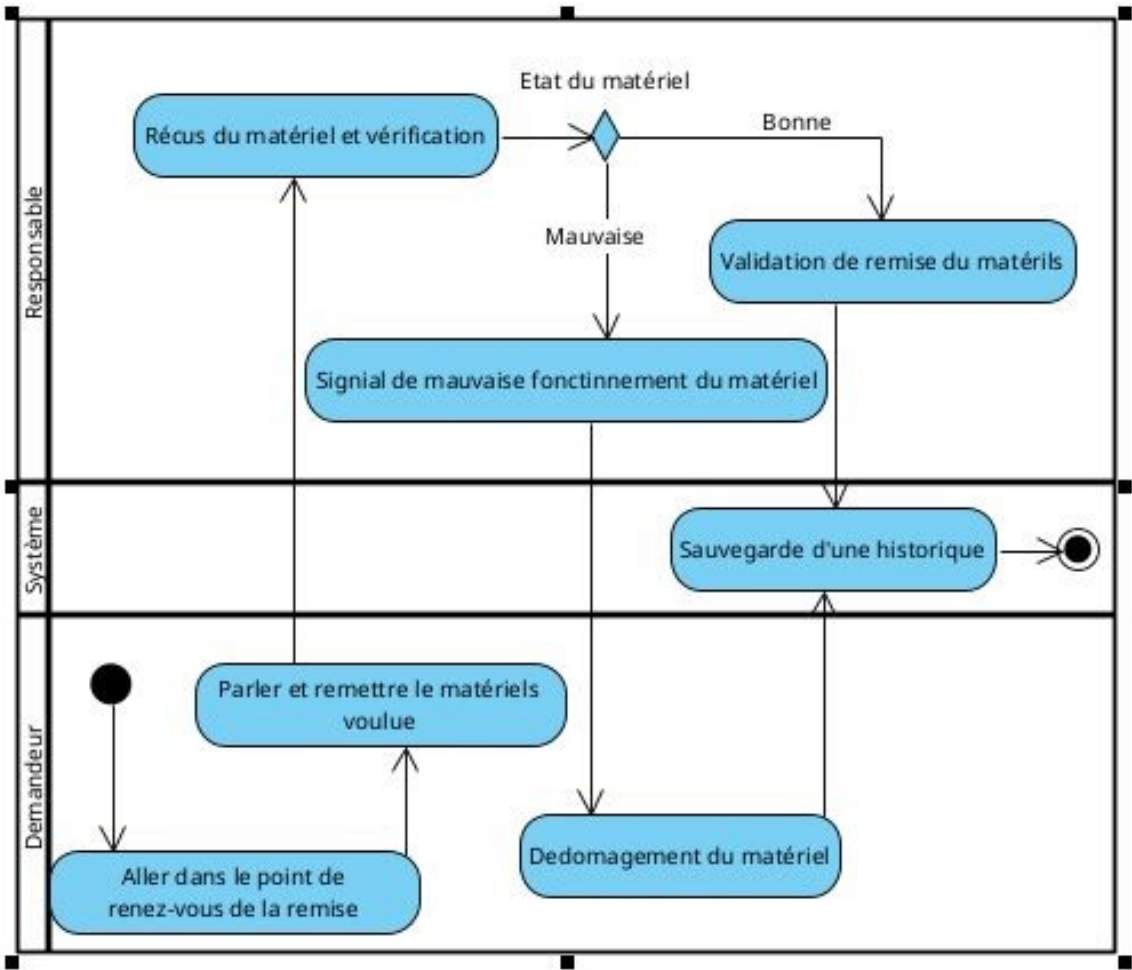


Diagramme de séquence

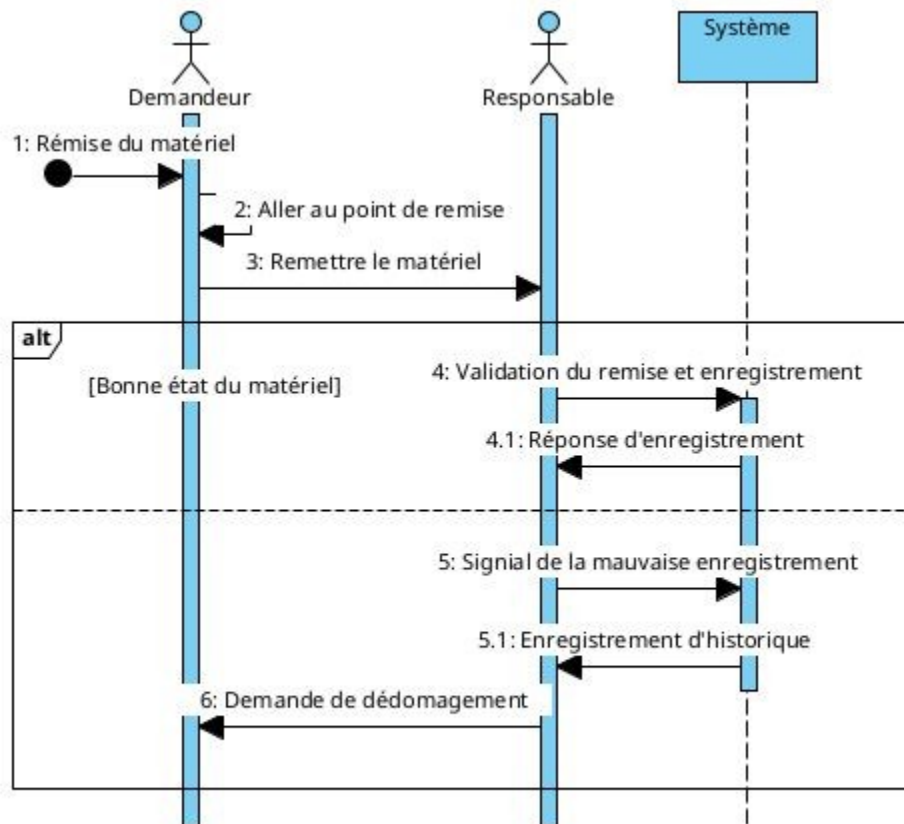


diagramme de classe

M Rendue de matériel

