# GENIE LOGICIEL-PROJET1

Analyse statique : Diagrammes simplifiés de séquences

Prunet Emmanuel 10/10/2012 – 13/10/2012

Modèles métiers – Version 1.0

Objet : Analyse statique : diagrammes simplifiés de séquences

### Auteur:

Auteur	Approbateur	Validation
Prunet Emmanuel	K. FELICIANNE	K. FELICIANNE
	A. SAID	A. SAID
	M. MAAREF	M. MAAREF
	S. HASSNAOUI	S. HASSNAOUI
	R. FOUCOU	R. FOUCOU
Livré le :13/10/2012	Approuvé le : 16/10/2012	

# Diffusion:

Diffusion		
À:	N.Novelli (Directeur de projet)	
Copie à :	K. FELICIANNE (Analyste Programmeur)	
_	A. SAID (Analyste Programmeur)	
	M. MAAREF (Analyste Programmeur)	
	S. HASSNAOUI (Analyste Programmeur)	
	R. FOUCOU (Analyste Programmeur)	

# Document de référence :

Libellé	Nom document
Séquences simplifiés Projet 2 V1.0 du 13/10/2012	diagrammes_sequencesV1.0.pdf

# Historique:

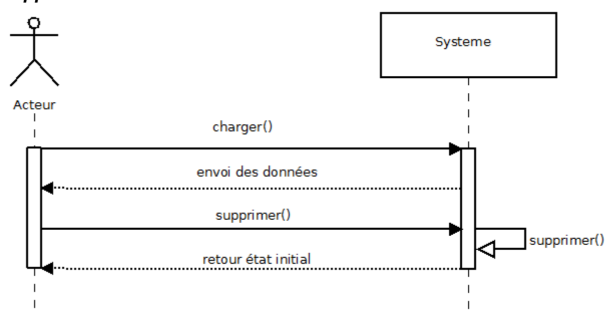
N° version	Auteur	Date	Historique des évolutions
V1.0	Prunet Emmanuel	13/10/12	

# Diagrammes simplifiés de séquences

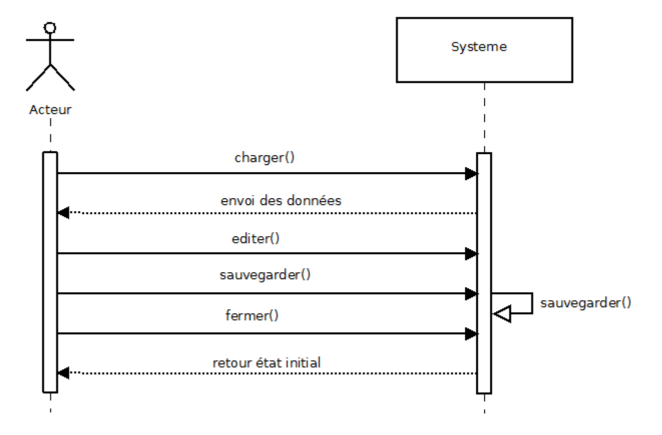
# Acteur editer() sauvegarder() fermer()

retour état initial

# Suppression de donnés



# Edition de donnés



# Impression de donnés

