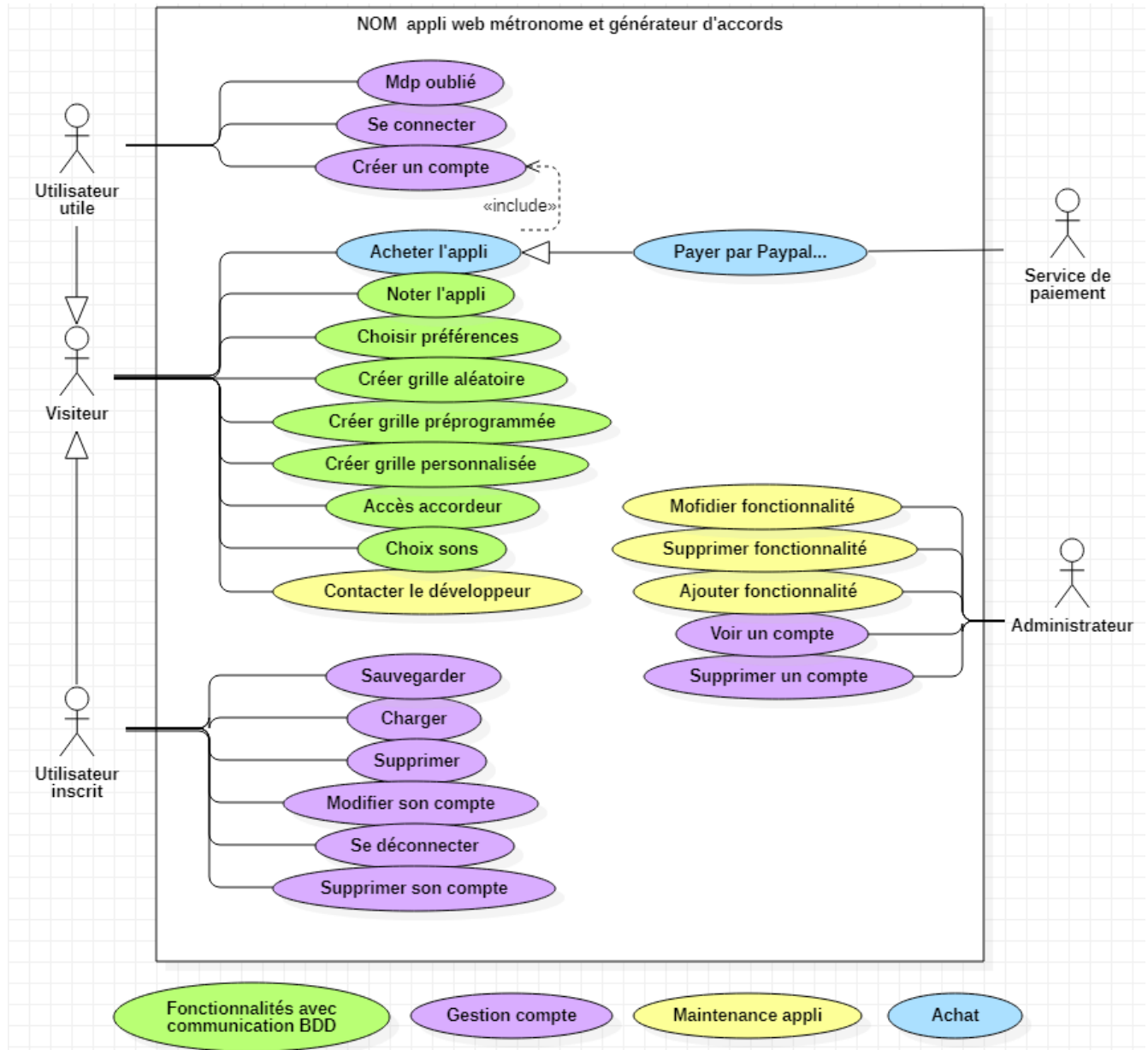


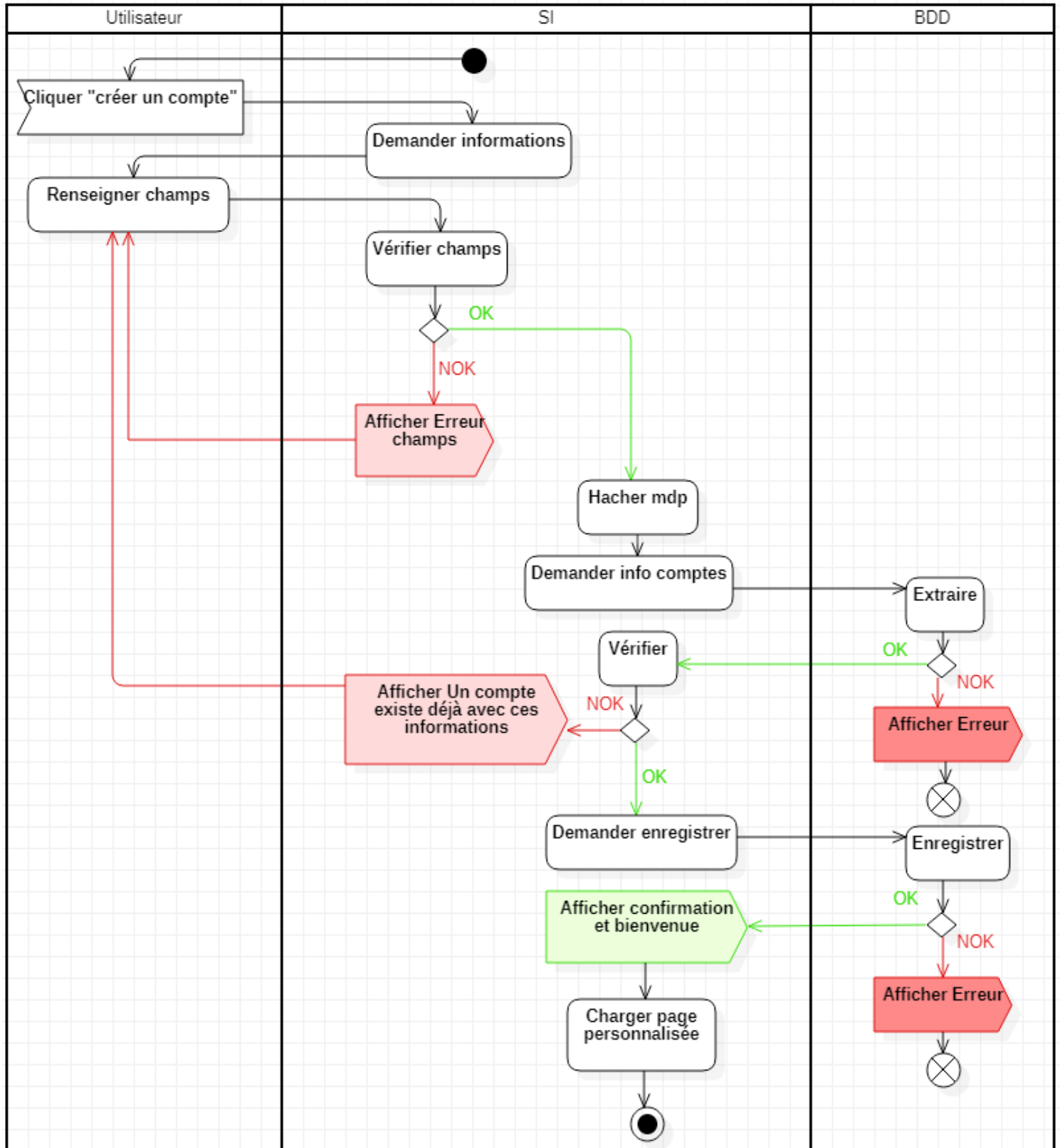
Regroupement UML

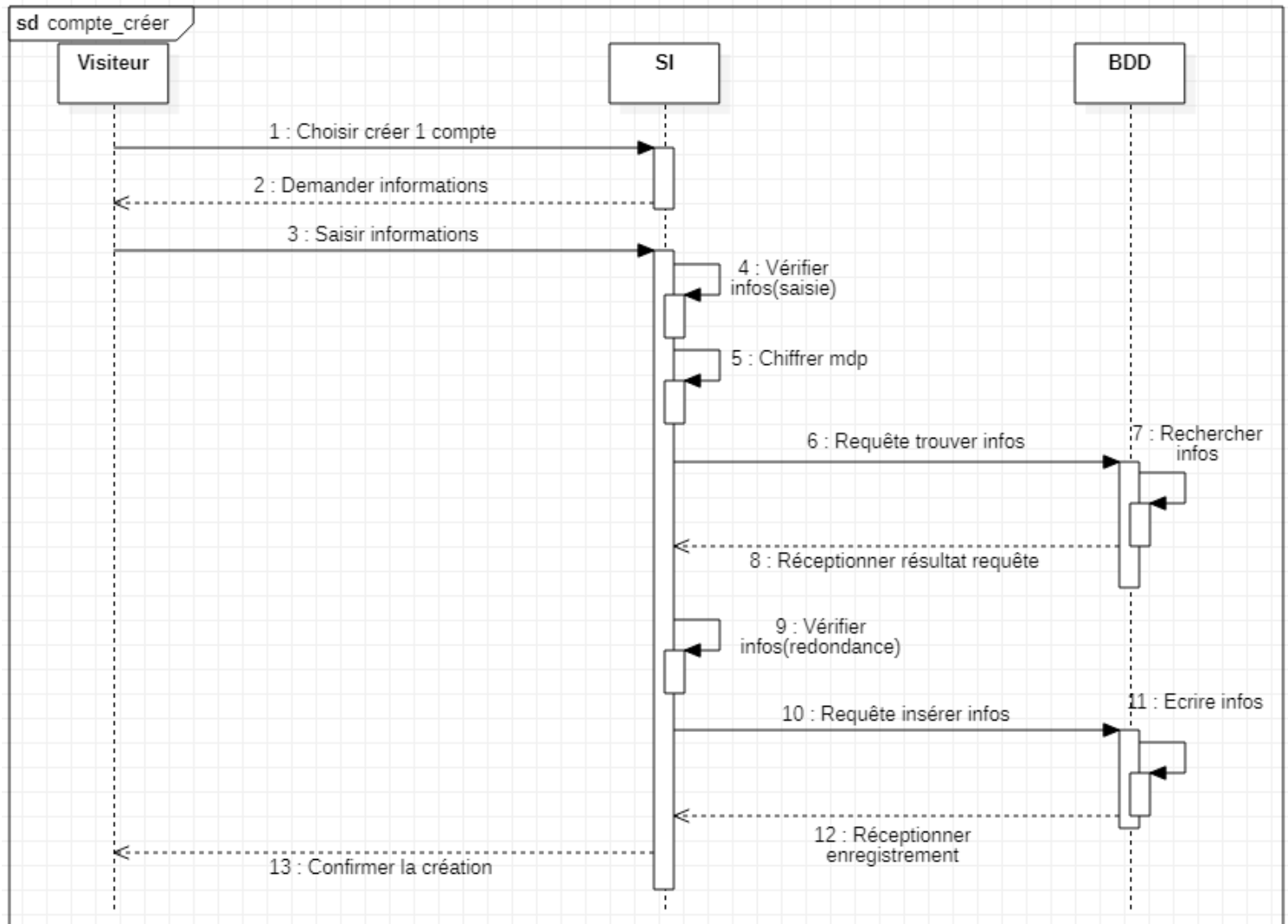
(Use case, Diagrammes d'activité, Diagrammes de séquence)

USE CASE



CREER UN COMPTE





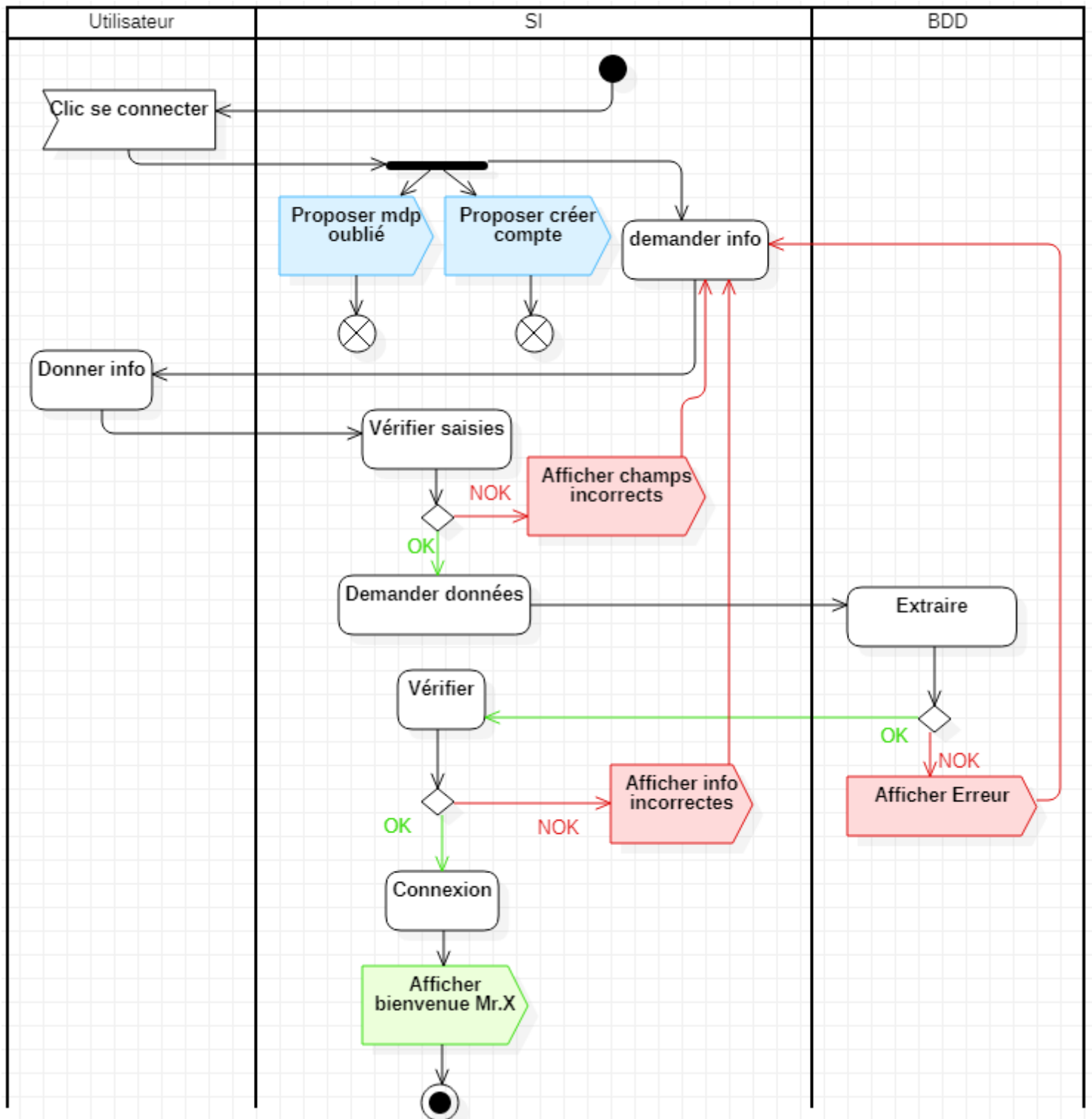
Scénario alternatif :
 (4) Les informations ne sont pas valides.
 4.1 Le système indique que les informations ne sont pas correctes.
 4.2 L'utilisateur re-complète les champs erronés.
 Le système considère que les informations sont correctes.

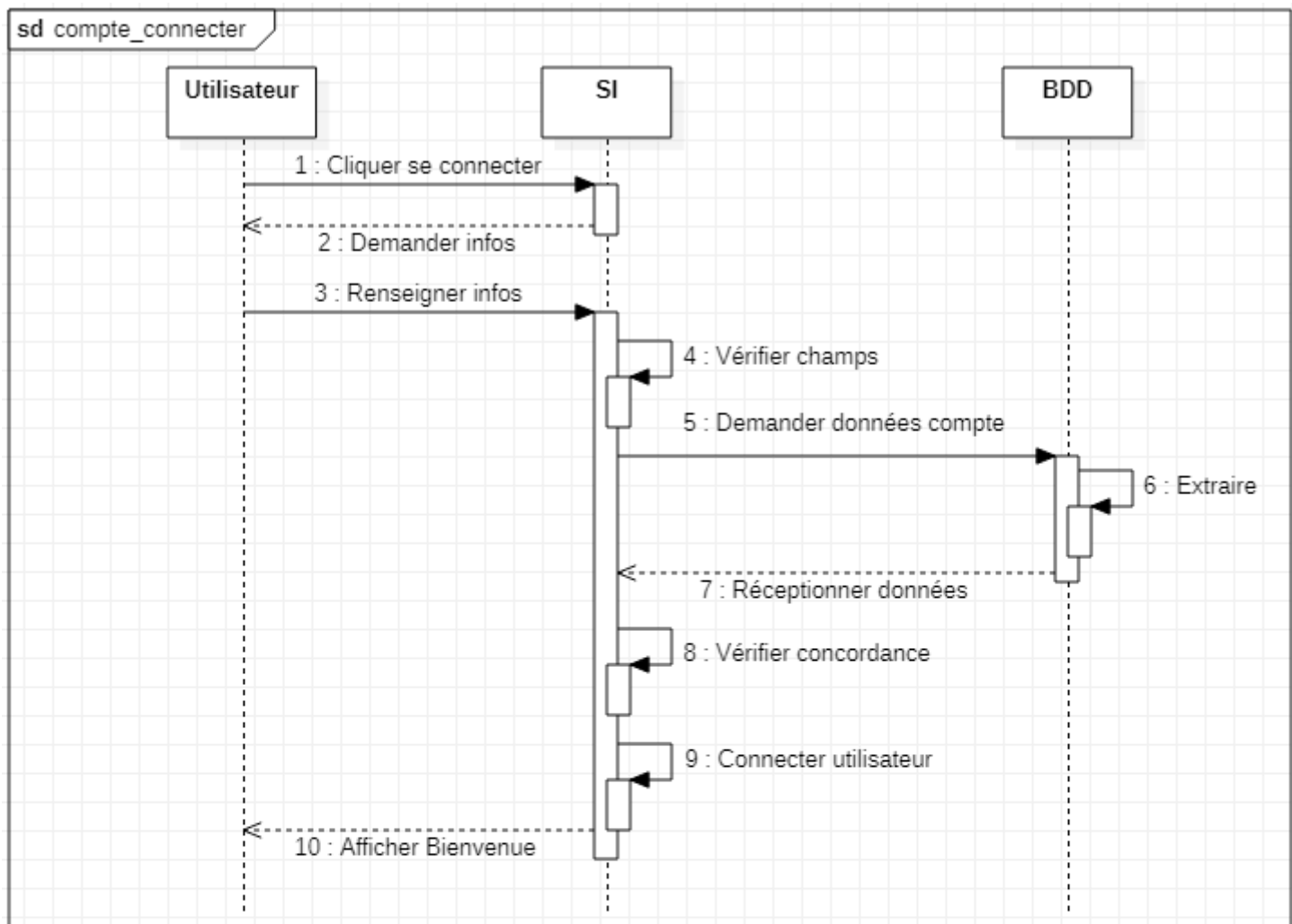
Scénario erreur :
 (7) La base de donnée est HS.
 7.1 Le système indique que le serveur est HS.
 Le système s'arrête.

Scénario alternatif :
 (9) Les informations ne sont pas valides.
 9.1 Le système indique que les informations ne sont pas correctes.
 9.2 L'utilisateur re-complète les champs erronés.
 Le système considère que les informations sont correctes.

Scénario erreur :
 (11) La base de donnée est HS.
 11.1 Le système indique que le serveur est HS.
 Le système s'arrête.

SE CONNECTER





Scénario alternatif :
 (2) L'utilisateur n'a pas de compte
 2.1 Le système propose à l'utilisateur de se connecter
 Le système s'arrête

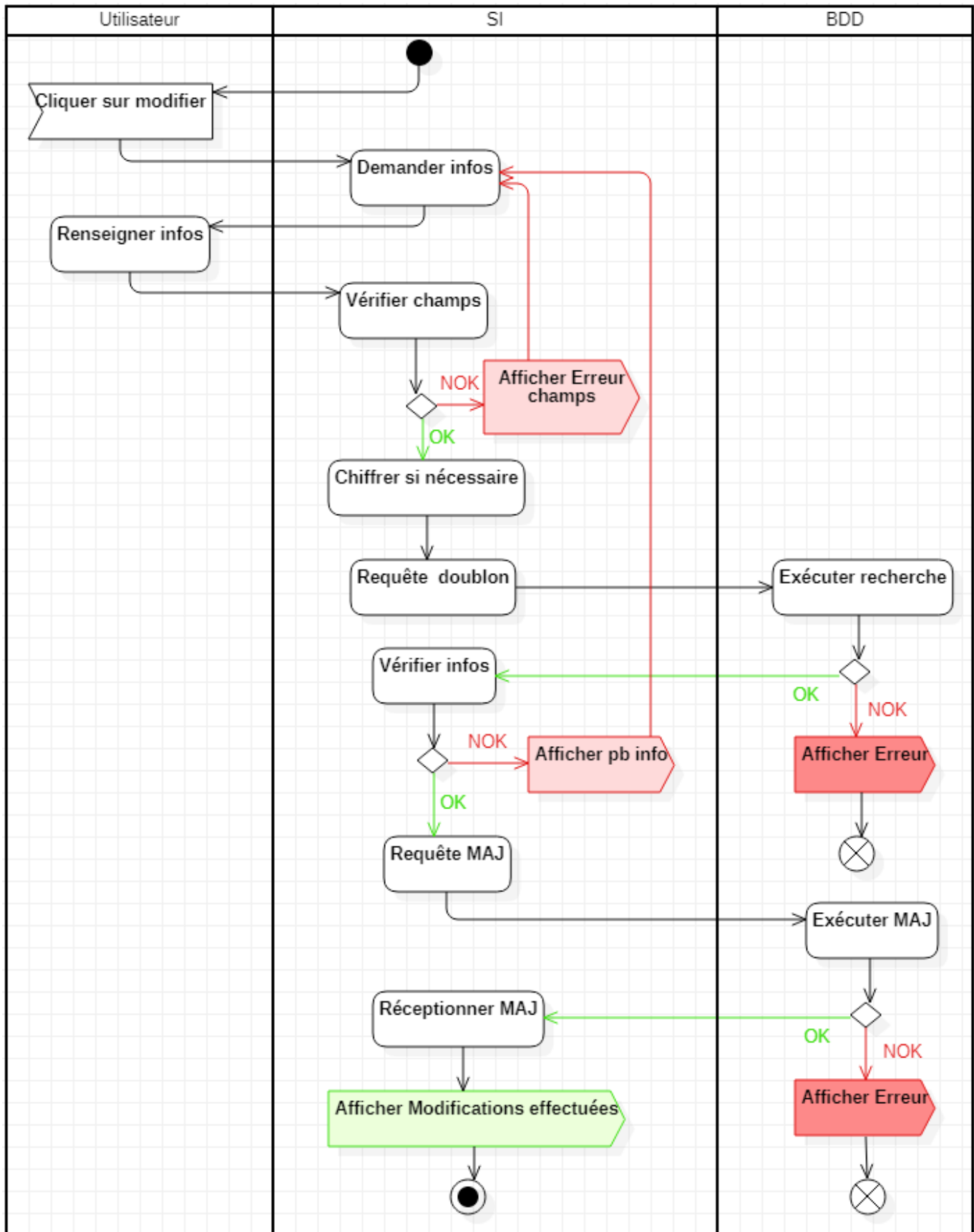
Scénario alternatif :
 (2) L'utilisateur a oublié son mdp
 2.1 Le système propose à l'utilisateur de suivre la procédure pour créer un nouveau mdp
 Le système s'arrête

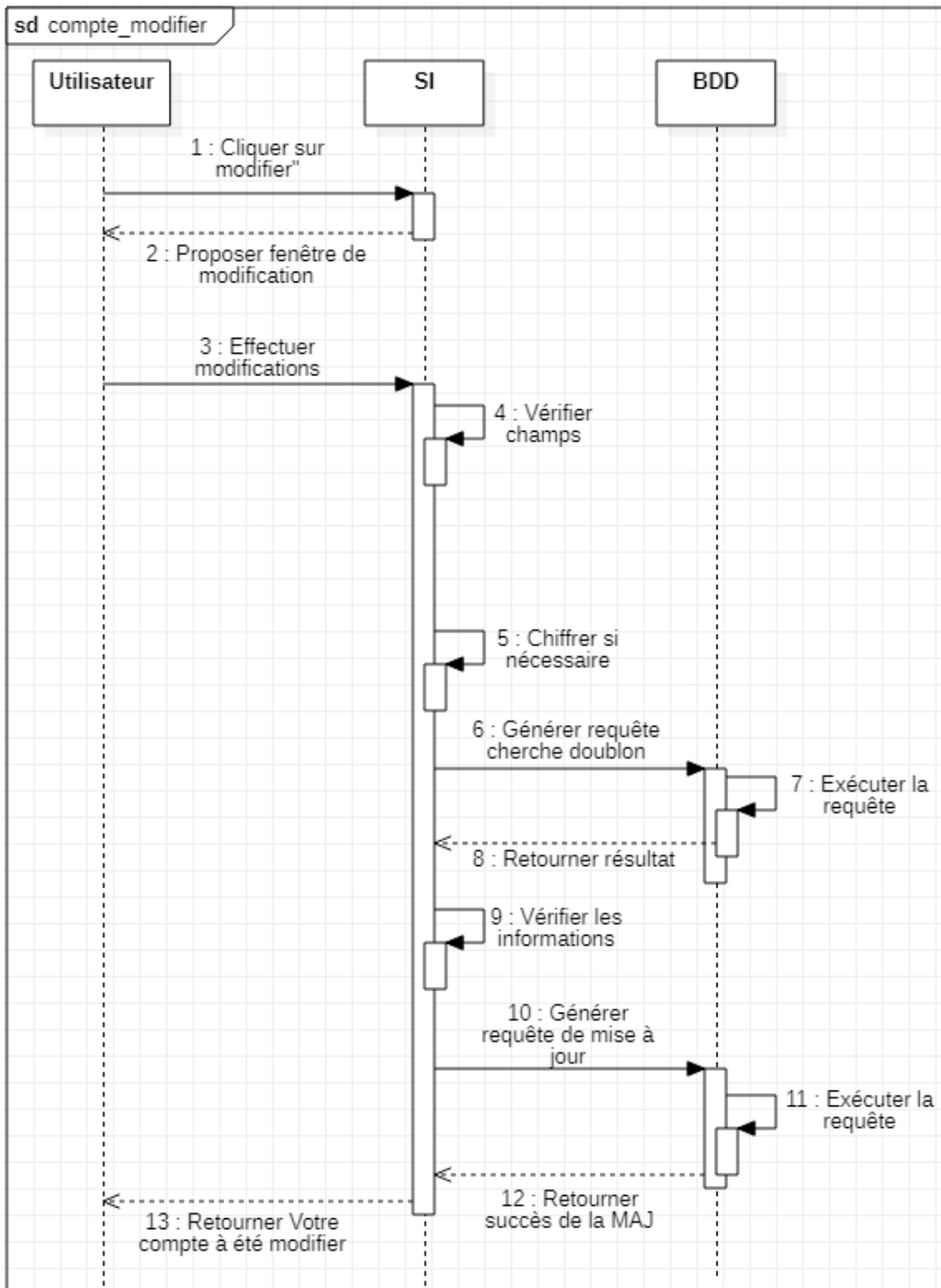
Scénario alternatif :
 (4) Les informations ne sont pas valides.
 4.1 Le système indique que les informations ne sont pas correctes.
 4.2 L'utilisateur re-complète les champs erronés.
 Le système considère que les informations sont correctes.

Erreur :
 (6) La base de donnée est HS.
 6.1 Le système indique que le serveur est HS.
 Le système s'arrête.

Scénario alternatif :
 (8) Les informations ne sont pas valides.
 8.1 Le système indique que les informations ne sont pas correctes.
 8.2 L'utilisateur re-complète les champs erronés.
 Le système considère que les informations sont correctes.

MODIFIER SON COMPTE





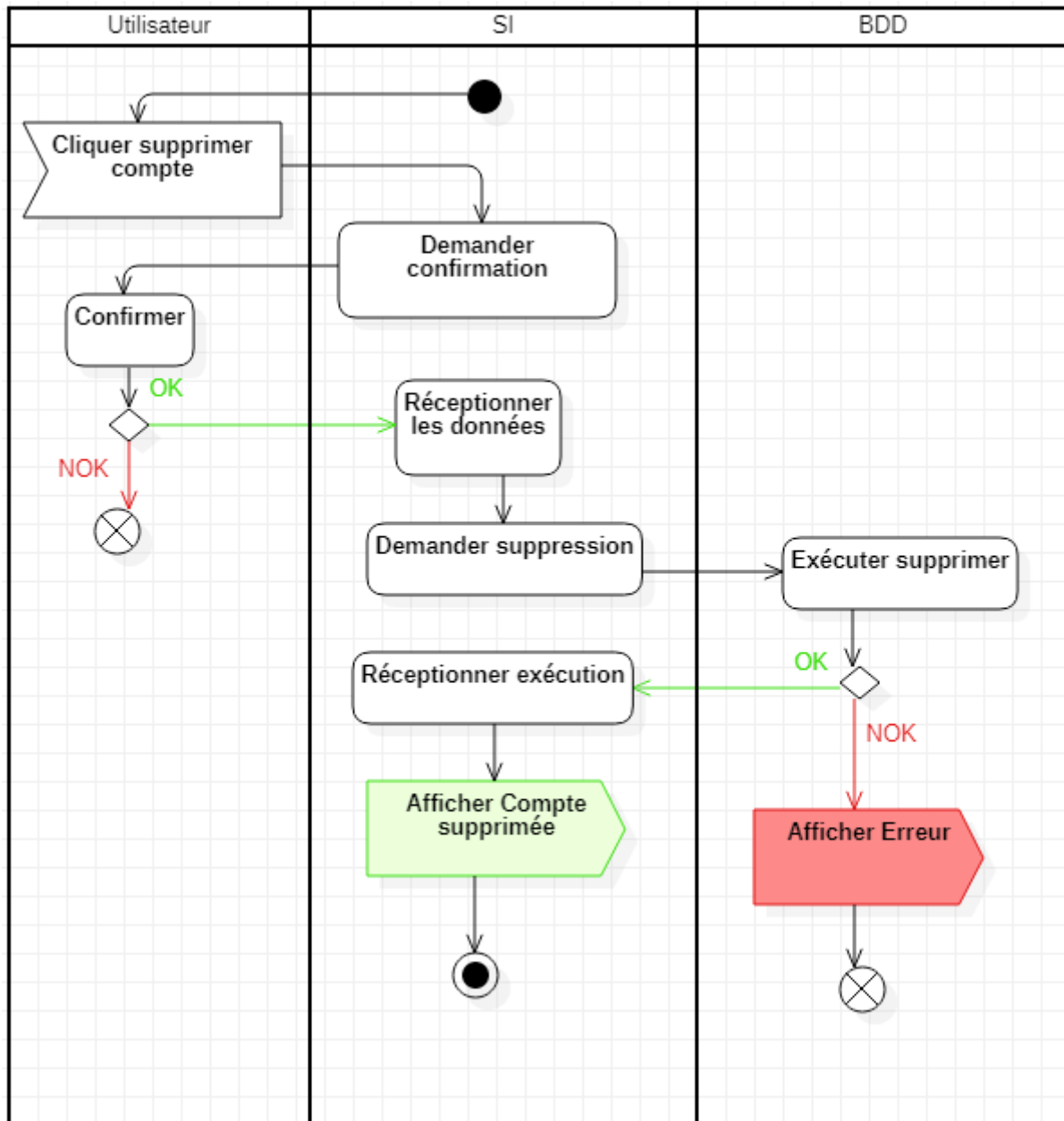
Scénario alternatif :
(4) Les informations ne sont pas valides.
4.1 Le système indique que les informations ne sont pas correctes.
4.2 L'utilisateur re-complète les champs erronés.
Le système considère que les informations sont correctes.

Scénario erreur :
(9) La base de donnée est HS.
9.1 Le système indique que le serveur est HS.
Le système s'arrête.

Scénario alternatif :
(11) Les informations ne sont pas valides.
11.1 Le système indique que les informations ne sont pas correctes.
11.2 L'utilisateur re-complète les champs erronés.
Le système considère que les informations sont correctes.

Scénario erreur :
(13) La base de donnée est HS.
13.1 Le système indique que le serveur est HS.
Le système s'arrête.

SUPPRIMER COMPTE



sd compte_supprimer

Utilisateur

SI

BDD

1 : Cliquer sur supprimer

2 : Demander confirmation

3 : Confirmer

4 : Requête suppression

5 : Exécuter
requête

6 : Retourner suppression effectuée

7 : Retourner suppression effectuée

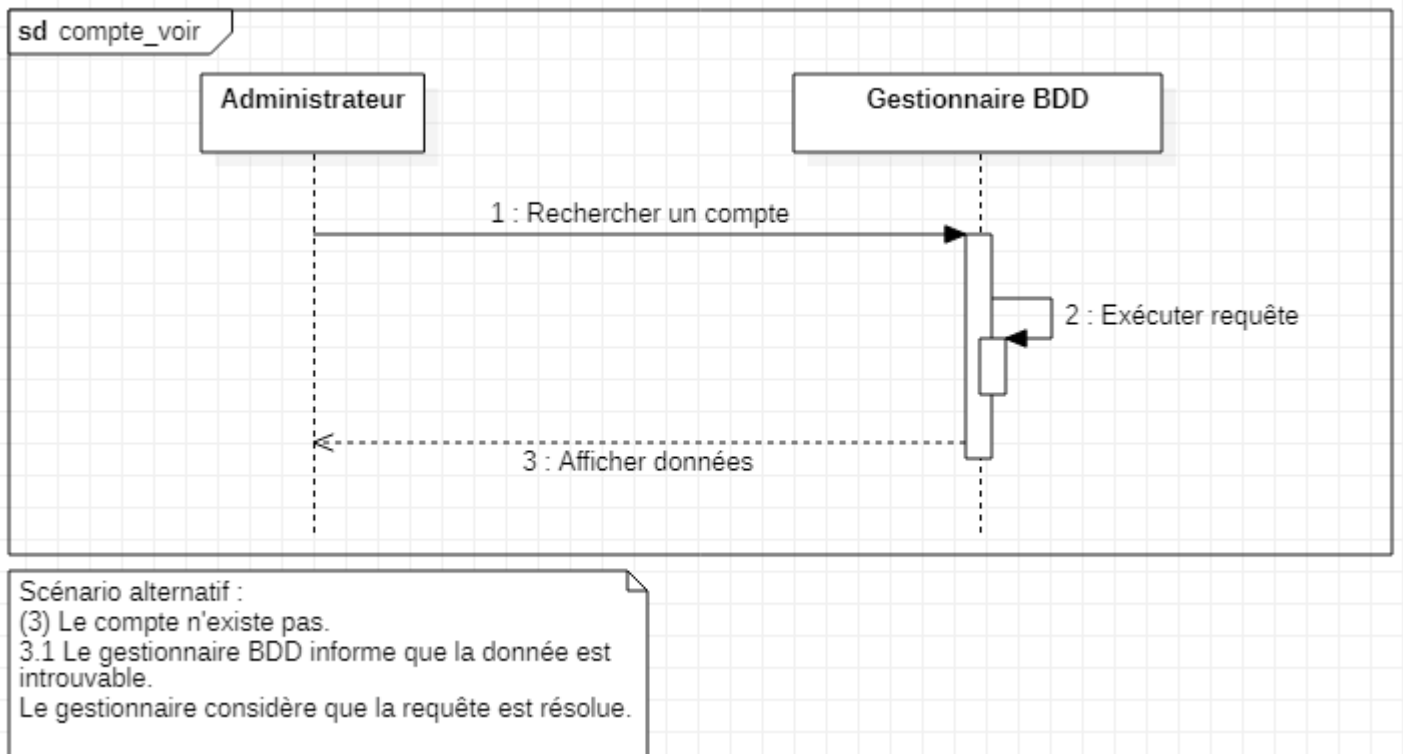
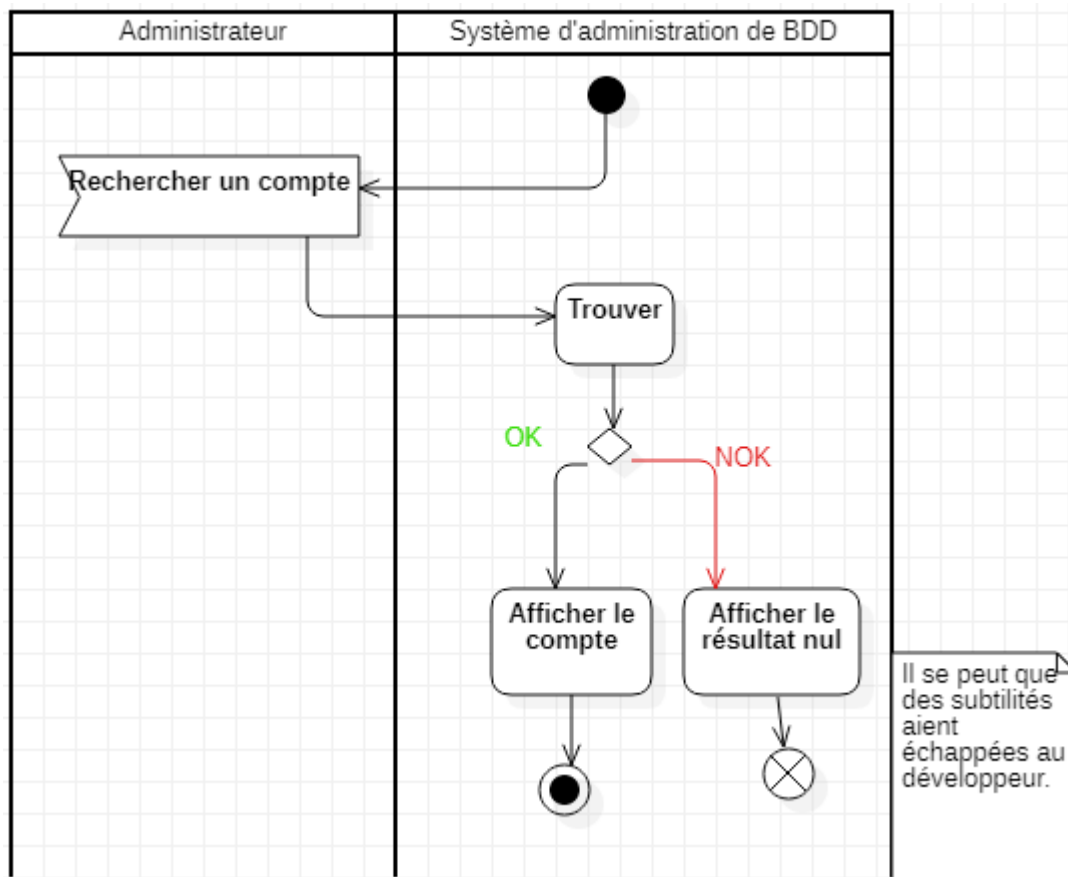
Scénario alternatif :

(3) L'utilisateur ne confirme pas.
3.1 Le système informe que les modifications ne sont pas prises en compte.
Le système s'arrête.

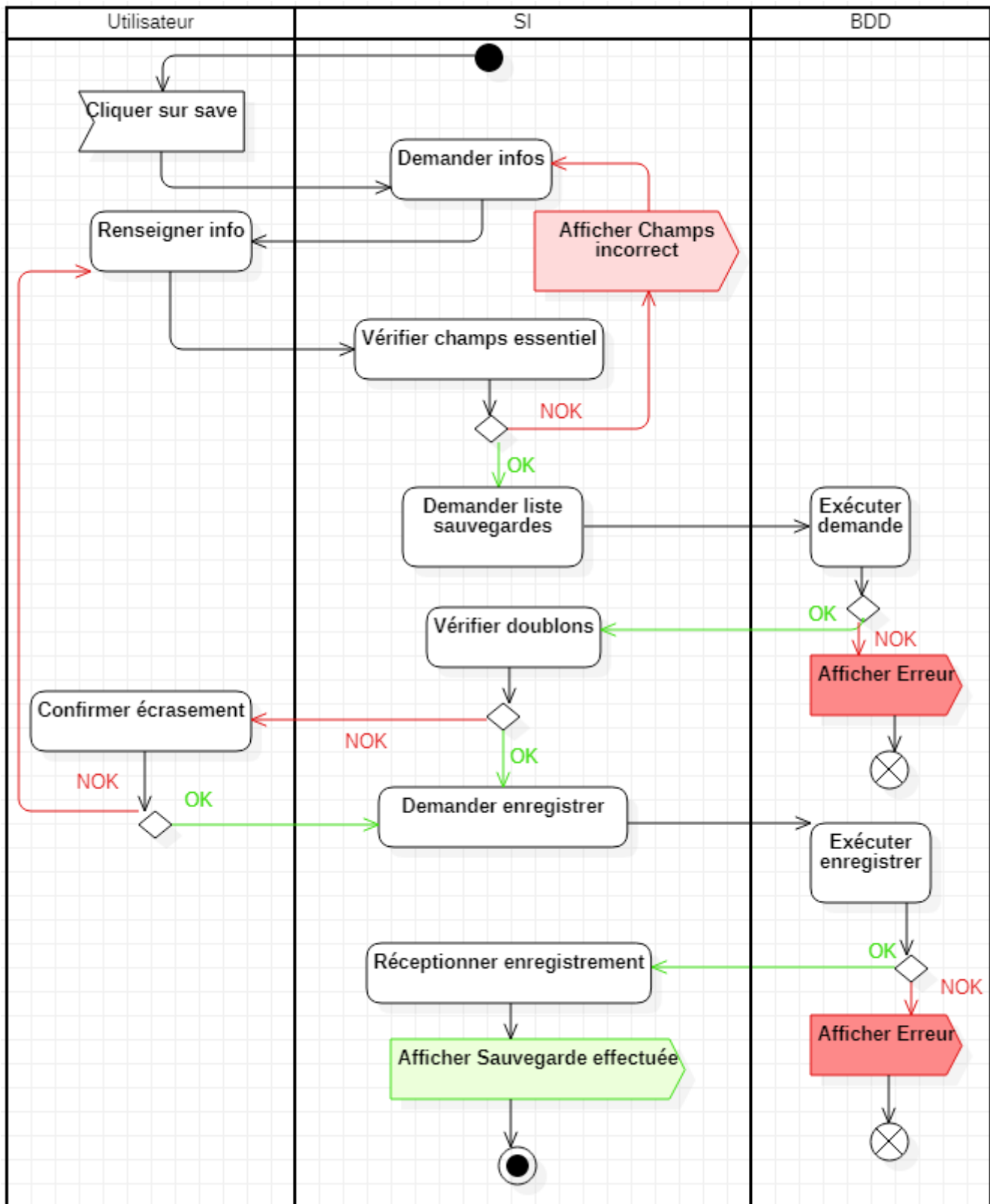
Erreur :

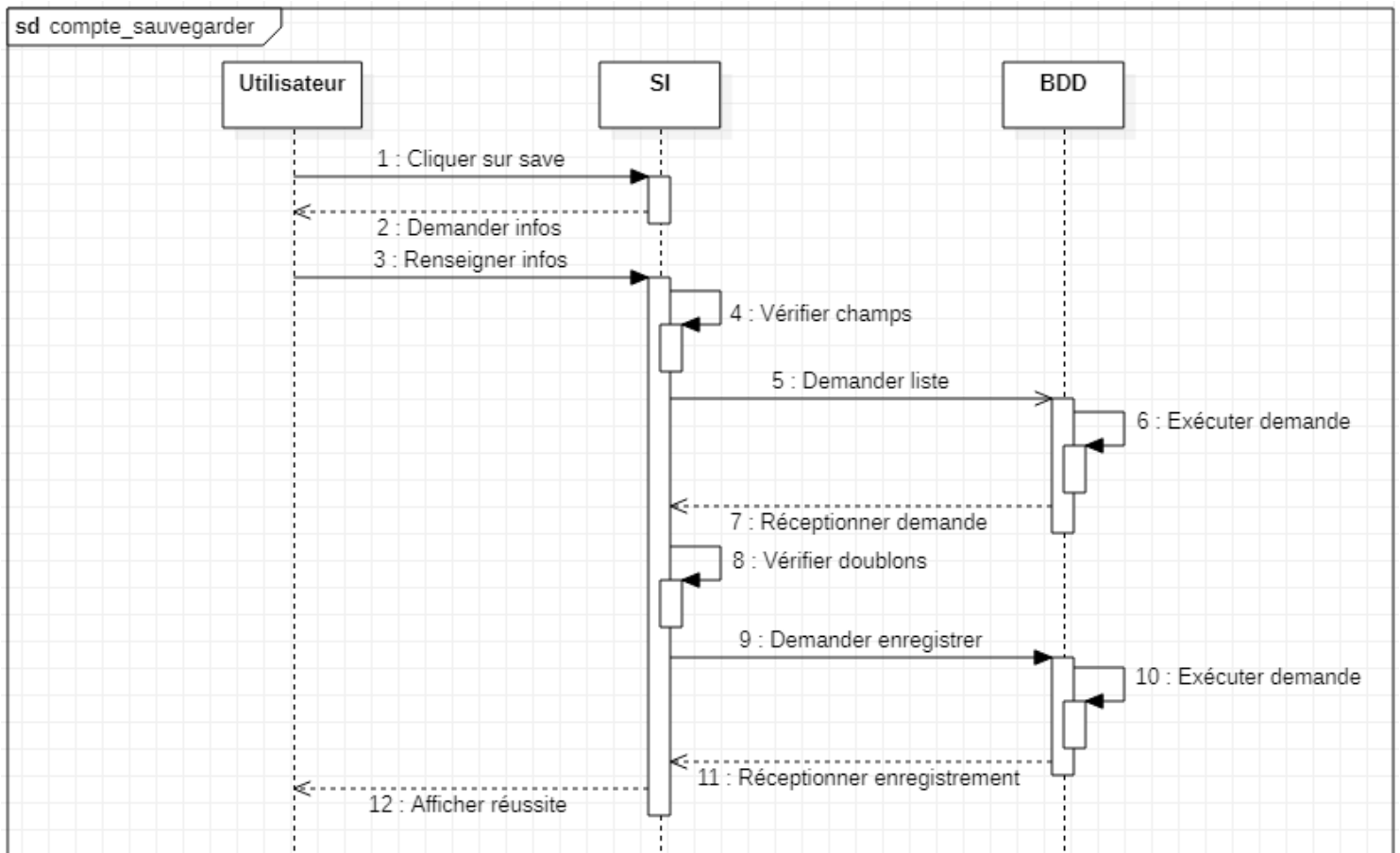
(5) La base de donnée est HS.
5.1 Le système indique que le serveur est HS.
Le système s'arrête.

VOIR UN COMPTE



SAUVEGARDER





Scénario alternatif :

(4) Les informations ne sont pas valides.
 4.1 Le système indique que les informations ne sont pas correctes.
 4.2 L'utilisateur re-complète les champs erronés. Le système considère que les informations sont correctes.

Erreur :

(6) La base de donnée est HS.
 6.1 Le système indique que le serveur est HS. Le système s'arrête.

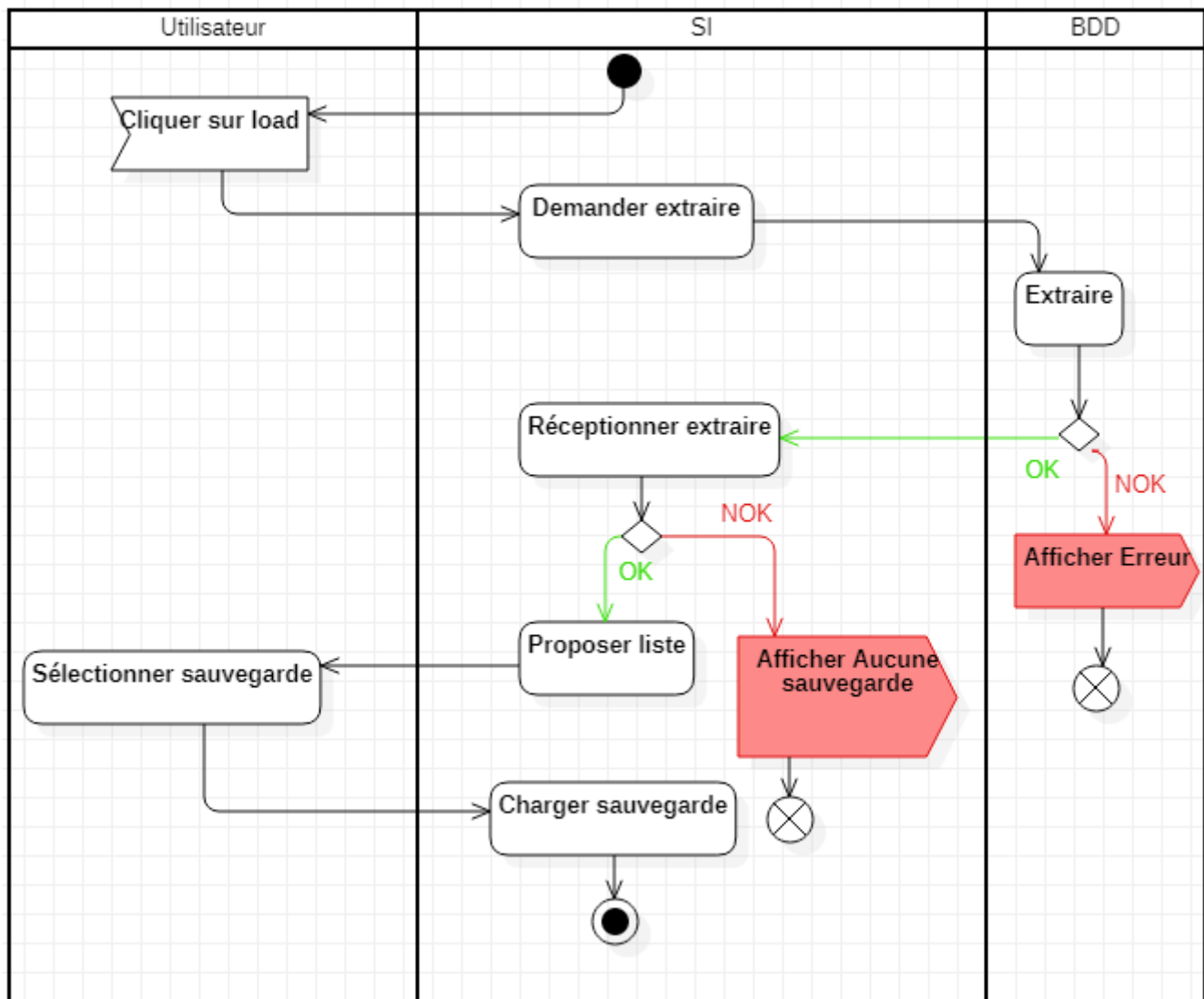
Scénario alternatif :

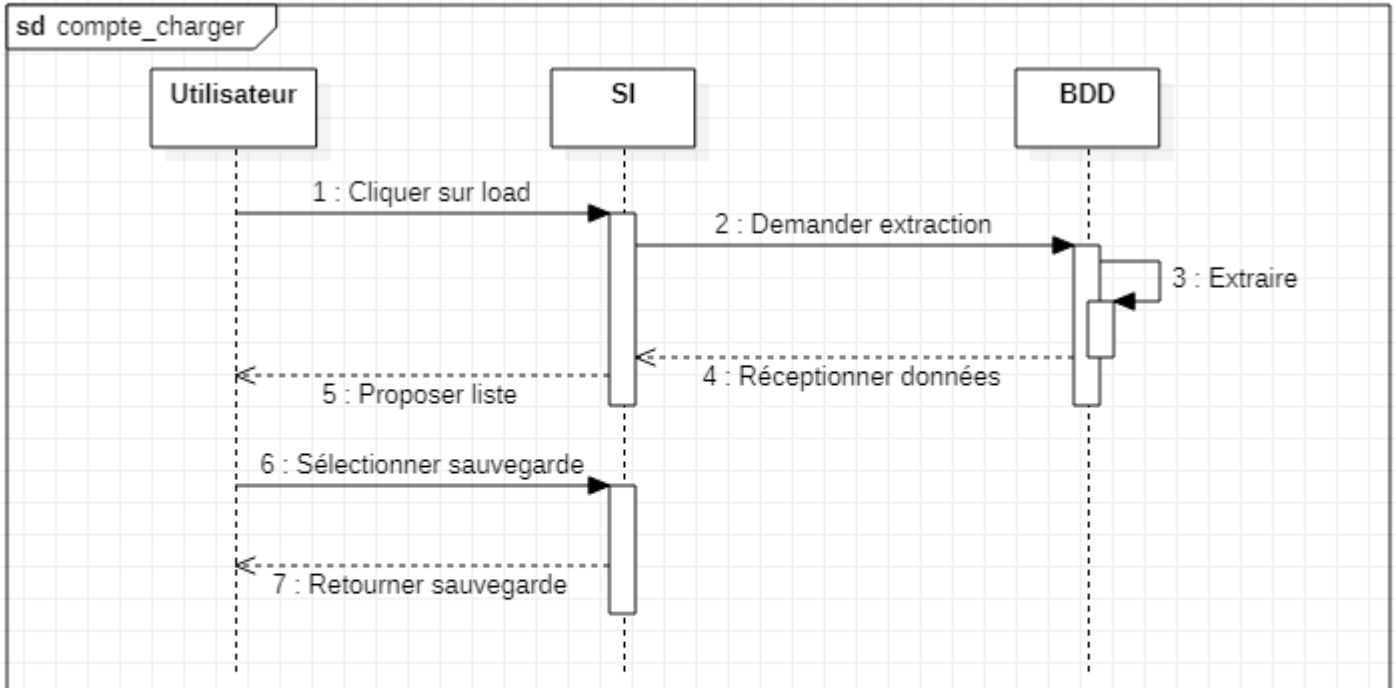
(8) Il y a conflit de nom de données
 8.1 Le système indique que les informations sont déjà utilisées..
 8.2 L'utilisateur confirme l'écrasement. Le système considère que les informations sont correctes.

Erreur :

(10) La base de donnée est HS.
 10.1 Le système indique que le serveur est HS. Le système s'arrête.

CHARGER

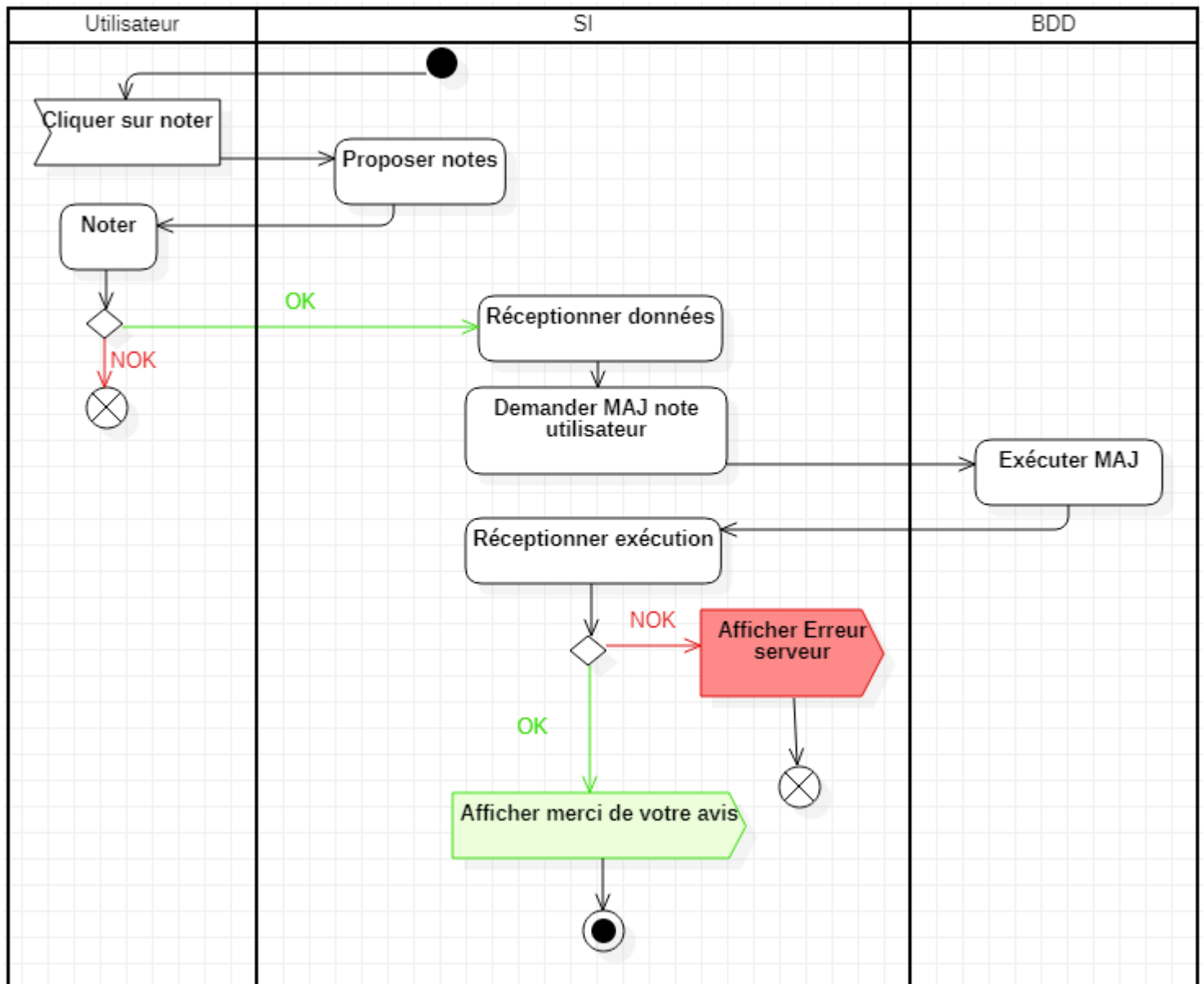


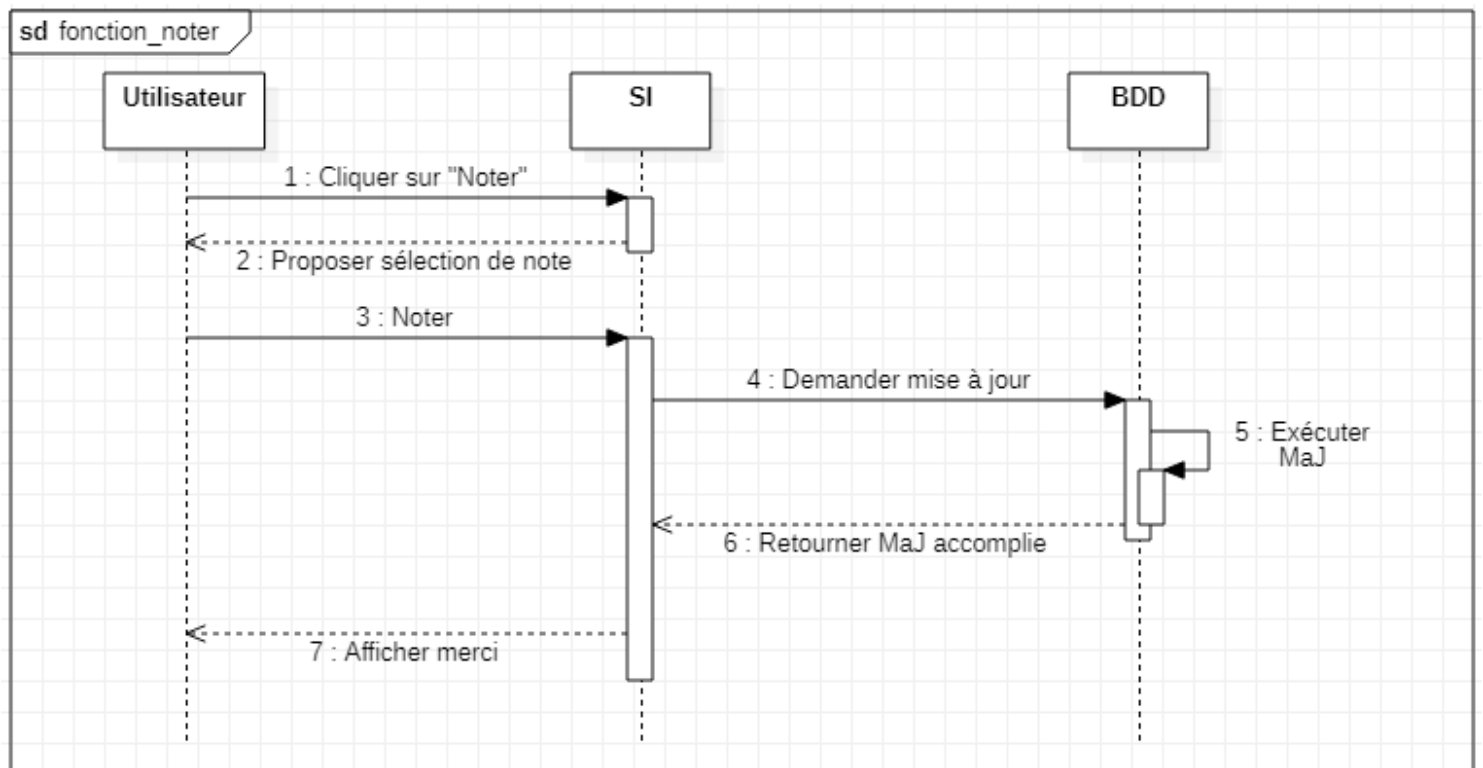


Erreur :
(3) La base de donnée est HS.
3.1 Le système indique que le serveur est HS.
Le système s'arrête.

Scénario alternatif :
(5) La BDD n'a pas de sauvegarde enregistrée
5.1 Le système indique que les données n'existent pas
Le système s'arrête

NOTER

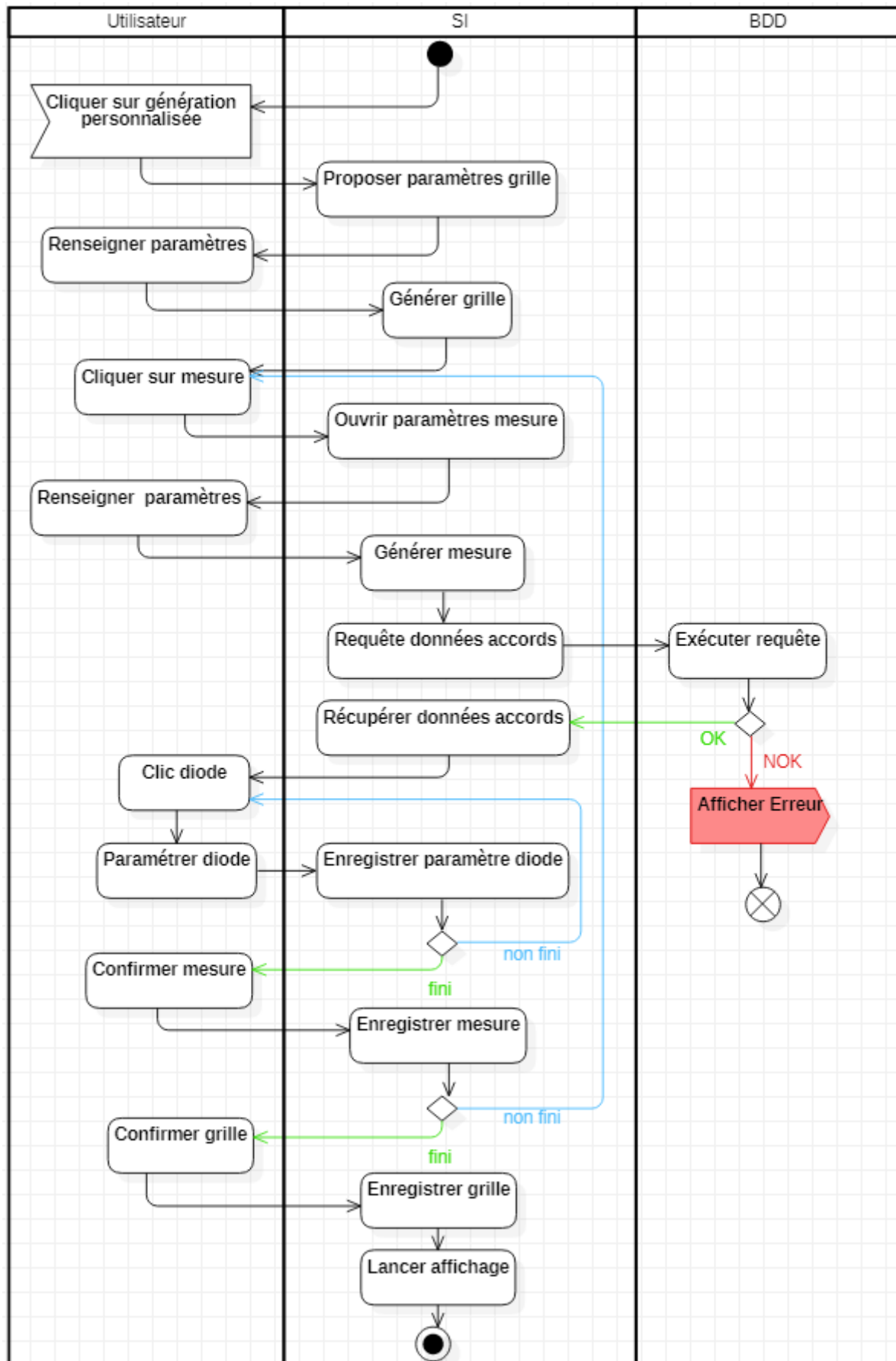




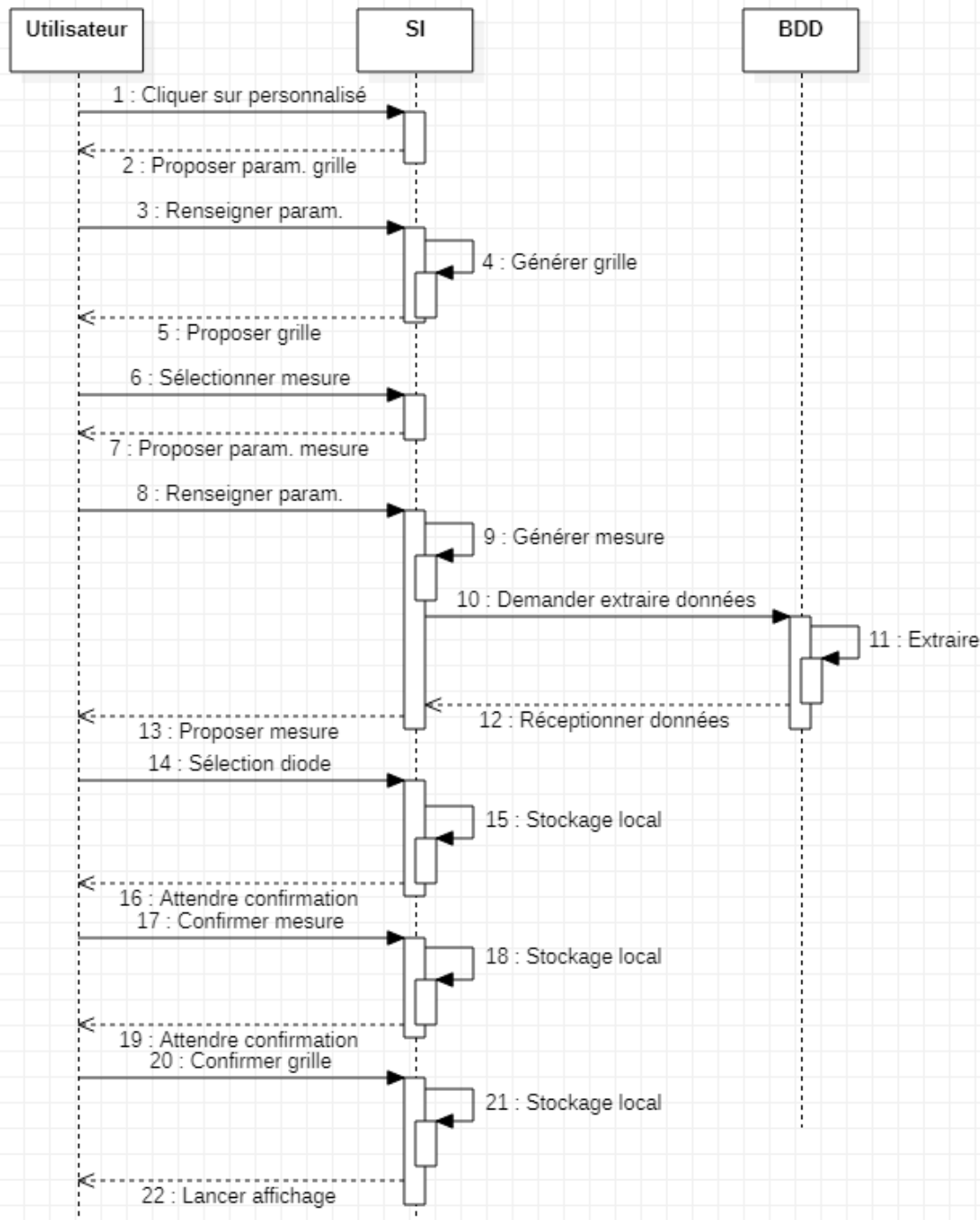
Scénario alternatif :
(3) L'utilisateur ne note pas.
3.1 Le système informe que les modifications ne sont pas prises en compte.
Le système s'arrête.

Erreur :
(5) La base de donnée est HS.
5.1 Le système indique que le serveur est HS.
Le système s'arrête.

GÉNÉRATION PERSONNALISÉE



sd fonction_génération-perso

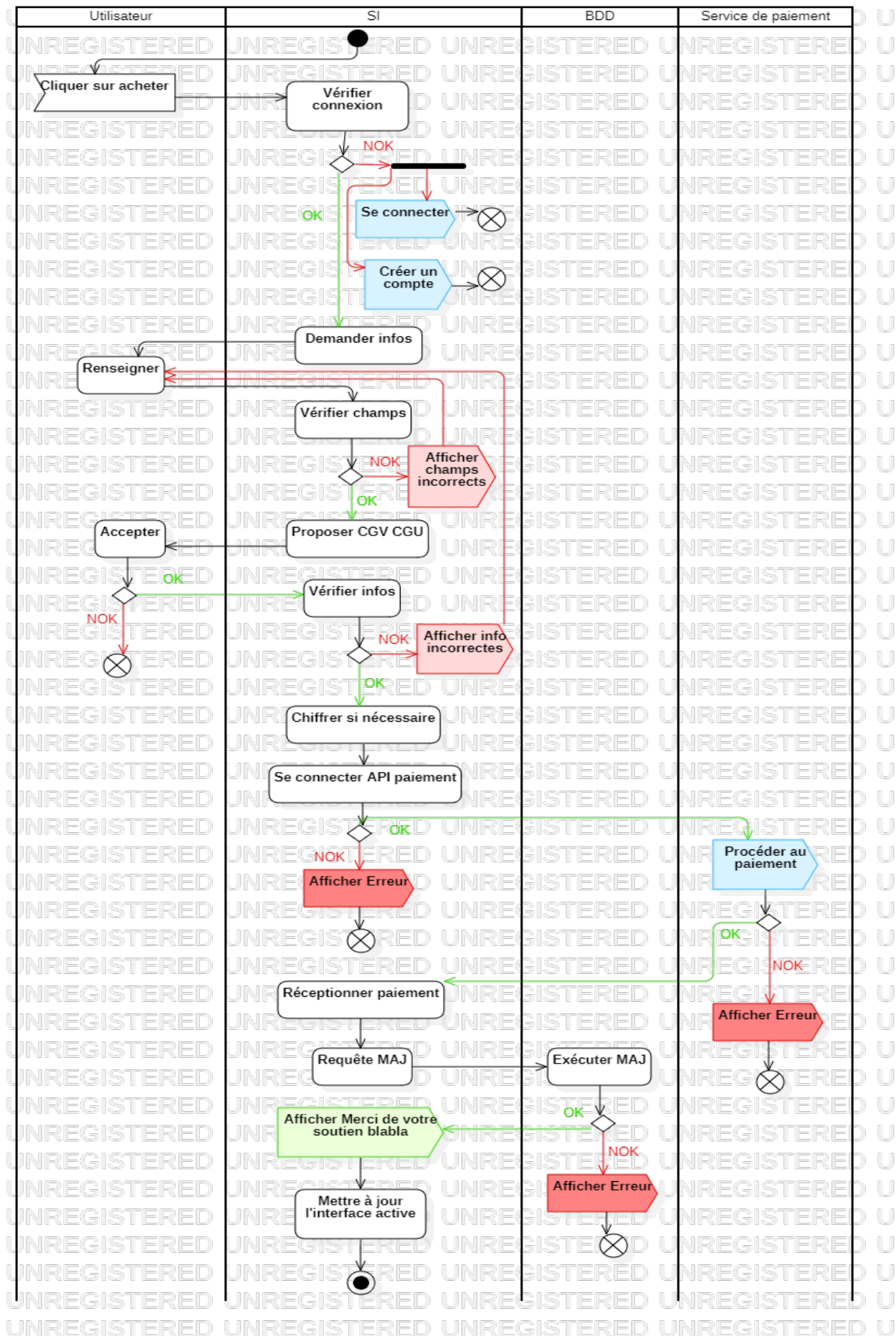


Erreur :
(11) La base de donnée est HS.
11.1 Le système indique que le serveur est HS.
Le système s'arrête.

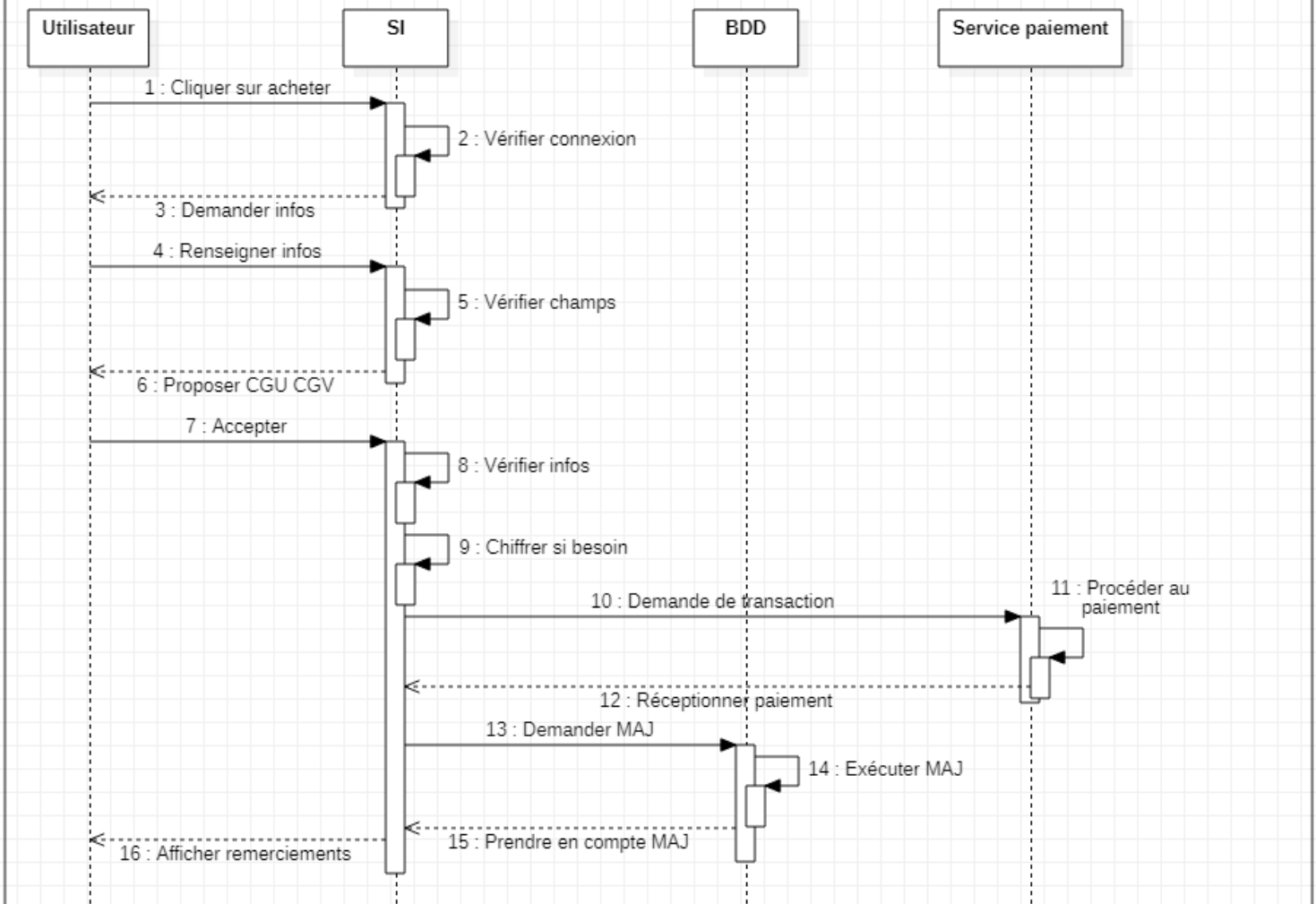
Scénario alternatif :
(17) L'utilisateur n'a pas fini sa configuration, il ne confirme pas
17.1 Le système renvoi l'utilisateur à l'étape 14
17.2 Le système recommence jusqu'à ce qu'il y ait confirmation.
Le système reçoit confirmation.

Scénario alternatif :
(20) L'utilisateur n'a pas fini sa configuration, il ne confirme pas
20.1 Le système renvoi l'utilisateur à l'étape 14
20.2 Le système recommence jusqu'à ce qu'il y ait confirmation.
Le système reçoit confirmation.

ACHETER



sd fonction_achat



Scénario alternatif :

(2) L'utilisateur n'est pas connecté
 2.1 Le système propose à l'utilisateur de se connecter
 2.2 Le système redirige l'utilisateur vers un autre cas d'utilisation
 L'utilisateur nouveau connecté poursuit l'achat

Scénario alternatif :

(2) L'utilisateur n'a pas de compte
 2.1 Le système propose à l'utilisateur de créer un compte
 2.2 Le système redirige l'utilisateur vers un autre cas d'utilisation
 L'utilisateur nouveau connecté poursuit l'achat

Scénario alternatif :

(5) Les informations ne sont pas valides.
 5.1 Le système indique que les informations ne sont pas correctes.
 5.2 L'utilisateur re-complète les champs erronés.
 Le système considère que les informations sont correctes.

Scénario alternatif :

(8) Les informations ne sont pas valides.
 8.1 Le système indique que les informations ne sont pas correctes.
 8.2 L'utilisateur re-complète les champs erronés.
 Le système considère que les informations sont correctes.

Erreur :

(10) La connexion n'a pas pu être établie
 10.1 Le système indique que la connexion n'est pas établie.
 Le système s'arrête

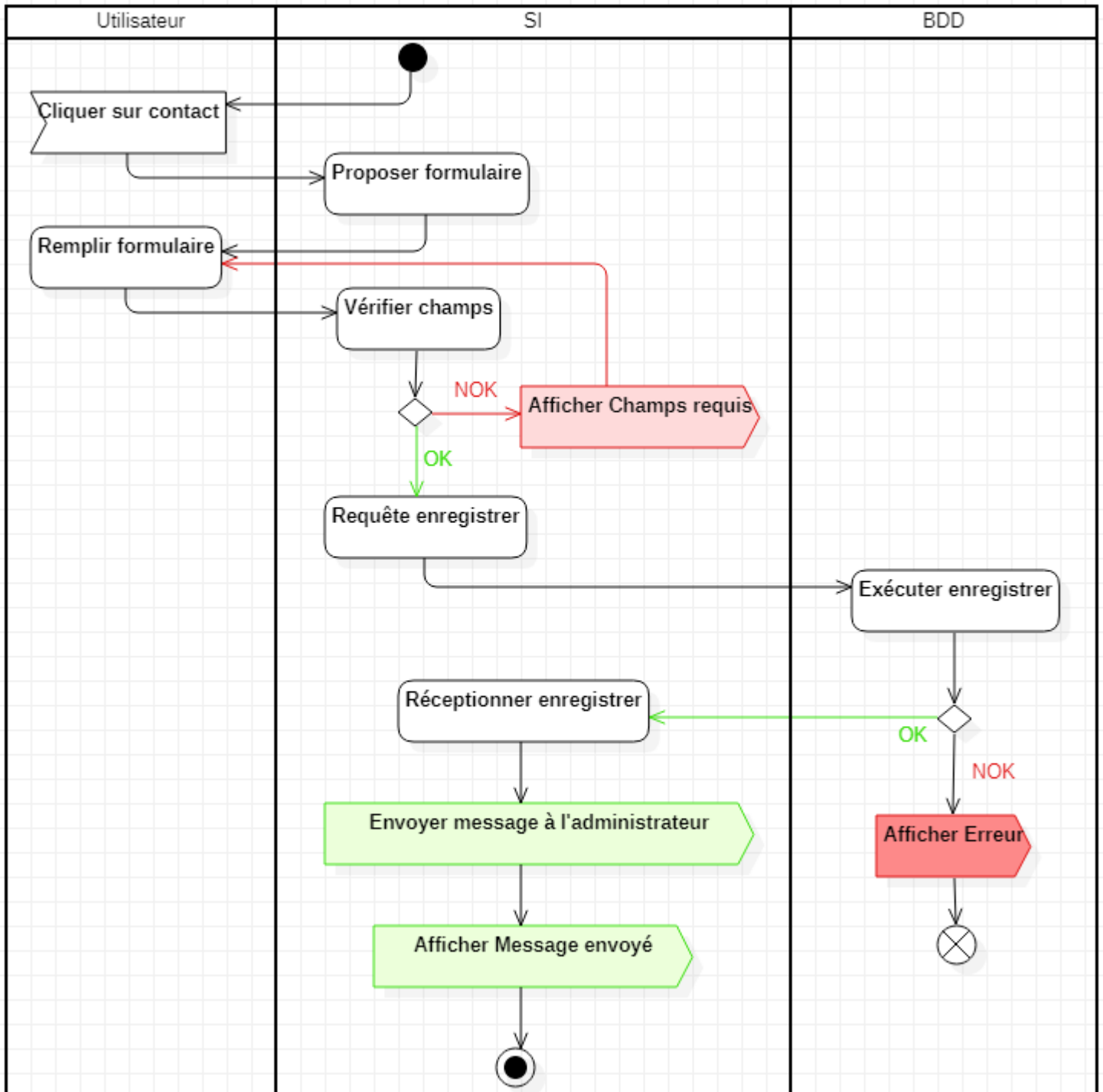
Erreur :

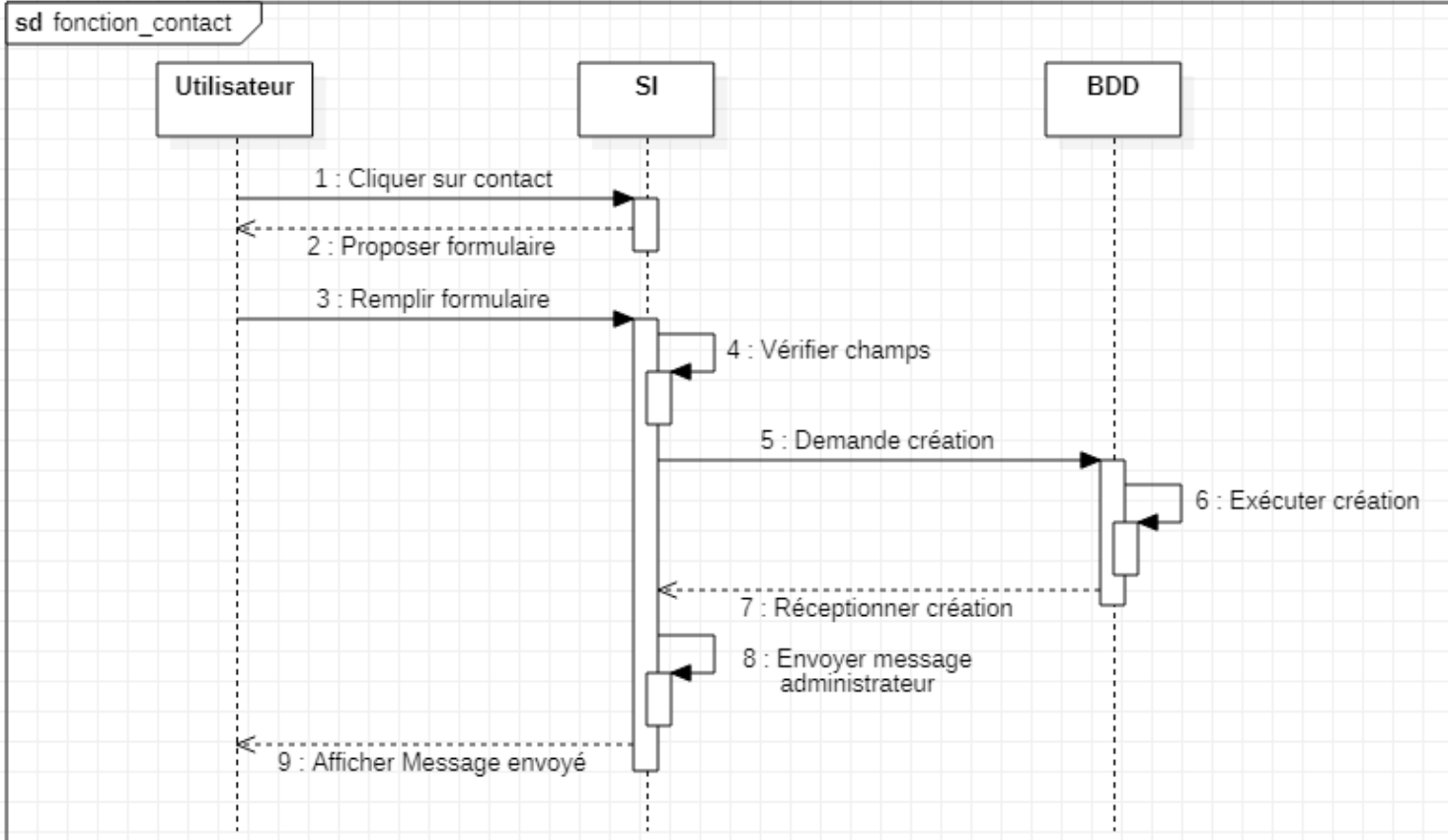
(11) Le service de paiement n'a pas validé la transaction
 11.1 Le système indique que la transaction n'est pas effectuée.
 Le système s'arrête

Erreur :

(14) La base de donnée est HS.
 14.1 Le système indique que le serveur est HS.
 Le système s'arrête.

CONTACT





Scénario alternatif :

(4) Les informations ne sont pas valides.

4.1 Le système indique que les informations ne sont pas correctes.

4.2 L'utilisateur re-complète les champs erronés.

Le système considère que les informations sont correctes.

Erreur :

(6) La base de donnée est HS.

6.1 Le système

indique que le

serveur est HS.

Le système s'arrête.

ANNEXE

Abréviations utilisées

appli	=> Application
SI	=> Système d'information
BDD	=> Base de données
mdp	=> Mot de passe
MAJ	=> Mise à jour
msg	=> Message
param.	=> Paramètre
info	=> Information
HS	=> Hors service
CGU	=> Conditions générales d'utilisation
CGV	=> Conditions générales de vente