Définissez un acteur.

Un acteur est la conceptualisation d’un utilisateur du projet sur lequel on travail ou bien d’une utilisation majeure du site web à laquelle on ajoutera des fonctionnalités propre dans un diagramme.

Définissez un include.

C’est une relation d’obligation entre deux cas d’utilisation qui découle du fait qu’une fonctionnalité n’est pas accessible sans passer par une première fonctionnalité. Exemple : il est nécessaire d’avoir créé un compte utilisateur pour se connecter à son compte.

Définissez un extend.

C’est une relation optionnelle d’accès entre deux fonctionnalités.

Définissez un héritage.

Faisant parti de la généralisation, il définit un lien qui permet à un acteur de posséder les droits d’un autre acteur. Il permet de hiérarchiser l’accès aux fonctionnalités.

Définissez un cas d’utilisation.

C’est une fonctionnalité à laquelle aura accès le futur utilisateur du projet dans un diagramme de cas d’utilisation.