

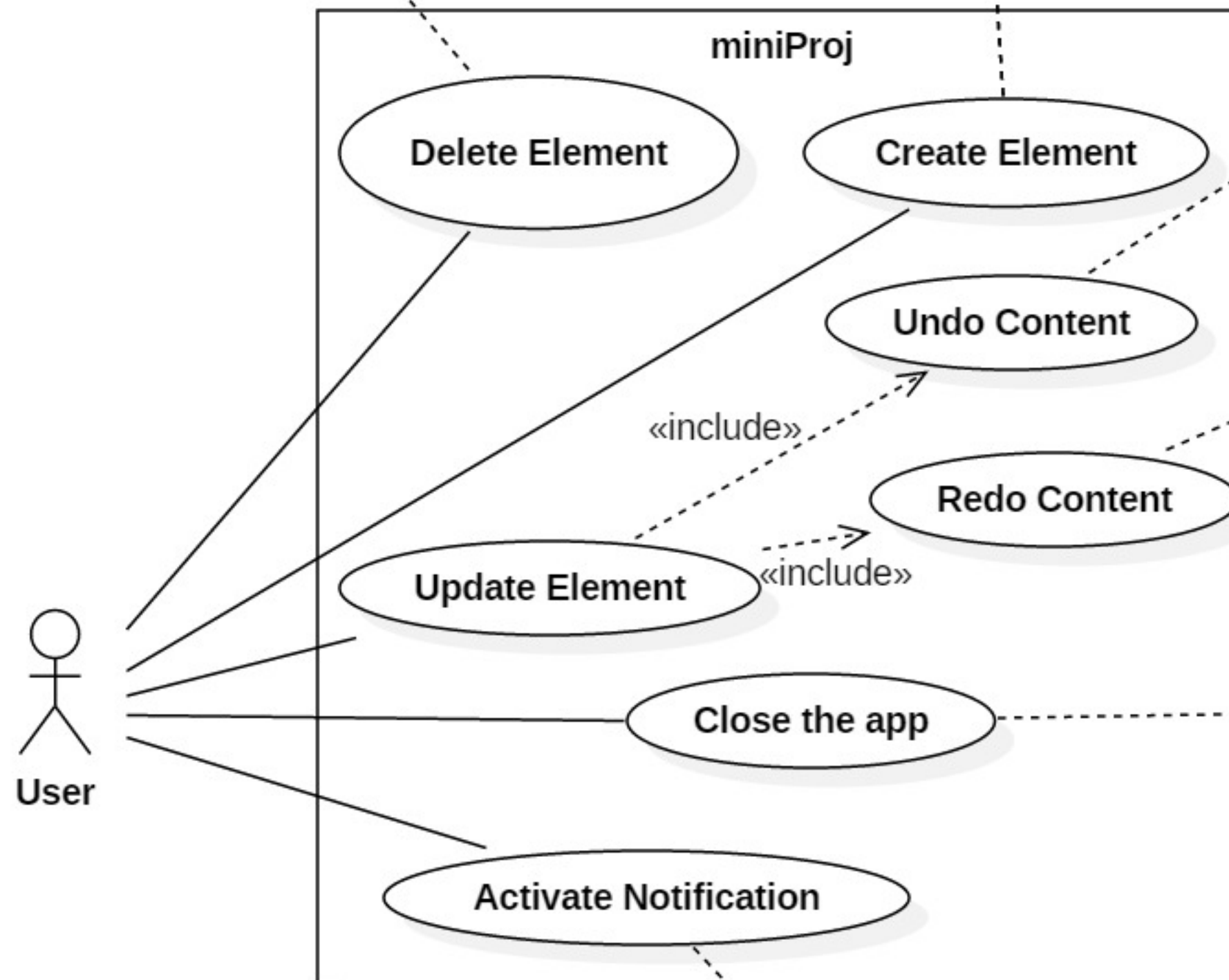
Lorsqu'un élément est sélectionné, un clic sur le bouton Delete permet de le supprimer. Une boîte de confirmation s'établie pour dire si oui ou non on l'enlève

Un clic sur le bouton créer permet l'ajout d'un élément dans la ListView

L'action undo consiste à faire des retours en arrière sur le texte saisie. Nous pouvons faire un retour en arrière à chaque espace effectué précédemment.

L'action redo est la reciproque d'undo. Nous pouvons retrouver l'état intial

Fermer l'application va la mettre en tâche de fond. Ainsi dès que l'utilisateur a fini de programmer ses alertes. Il pourra appuyer sur le bouton fermer de l'application. Ainsi celle-ci se glissera dans la zone notification et les notifications pourront avoir lieu normalement.



Activer une notification permet de disposer d'une alerte même si l'application est fermé. L'alerte est programmable en fonction d'une date donnée. Chaque élément de la listView peut disposer d'une notification. Une TrayNotification s'ouvre lorsque celle-ci est programmée et que l'heure arrive. Lorsque l'alerte est passée l'élément va être supprimé automatiquement de la listView.

