Contrat CO2 : saisirArticle

**Opération :** saisirArticle(codeArticle : CodeArticle, quantité : Entier)

**Références croisées:** Cas d’utilisation : Traiter une vente

**Préconditions :** Il y a une transaction de **Vente** en cours

**Postconditions :**

Un objet **lar** de type **LigneArticles** a été créé.

L’objet **lar** a été associé à la **Vente** en cours

L’attribut **lar.quantité** a pris la valeur **quantité** passée en paramètre

L’objet **lar** a été associé à l’objet de type **DescriptionProduit** correspondant à la valeur **codeArticle** passée en paramètre

RechercherReservation(no)

Contrat CO1 : RechercherReservation(no)

**Opération :RechercherReservation(Numero:alpha-numerique)**

**Références croisées:** Cas d’utilisation : Faire Location

**Préconditions :** aucune precondition

**Postconditions :**

**le systeme retourne une reservation si elle existe.**

**Aucune modification apportée aux données du système.**

Contrat CO1 : InitierLocation(Réservation)

**Opération :** InitierLocation(Réservation)

**Références croisées:** Cas d’utilisation : Faire Location

**Préconditions :** la reservation doit exister

**Postconditions :**

**Le systeme crée une nouvelle instance de la classe location et ajoute les données provenant de la reservation.**

**Le systeme associe une voiture a la location en fonction de la categorie.**