|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 13/06/2018 |  | |
| |  |  | | --- | --- | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | | |  | |
| **Dossier de conception - Spacelib** | | | |
|  |  | | |  |  |  | | --- | --- | --- | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |
|  |  | | Philippe ROQUES-GEOFFROY – Mahdi HENTATI – Lucas UZAN |





Table des matières

[**Spacelib général** 2](#_Toc516141924)

[Diagramme de classes 2](#_Toc516141925)

[Diagramme de composants 2](#_Toc516141926)

[**Spacelib v1 : Le voyage au tout venant** 2](#_Toc516141927)

[Client lourd pour les administrateurs – SpacelibAdminCL 2](#_Toc516141928)

[Diagramme de cas d'utilisation 2](#_Toc516141929)

[Diagramme de séquences 2](#_Toc516141930)

[Client lourd pour les usagers – SpacelibUsagerCL 3](#_Toc516141931)

[Diagramme de cas d'utilisation 3](#_Toc516141932)

[Diagramme de séquences 3](#_Toc516141933)

[Client web pour les mécaniciens – SpacelibMecaniciensCW 4](#_Toc516141934)

[Diagramme de cas d'utilisation 4](#_Toc516141935)

[Diagramme de séquences 4](#_Toc516141936)

[**Spacelib v2 : Le voyage en toute sérénité** 5](#_Toc516141937)

[Client web pour les usagers – SpacelibUsagerCW 5](#_Toc516141938)

[Diagramme de cas d'utilisation 5](#_Toc516141939)

[Diagramme de séquences 5](#_Toc516141940)

[**Spacelib v3 : Un peu d’intelligence** 6](#_Toc516141941)

[Client web pour les conducteurs – SpacelibConducteurCW 6](#_Toc516141942)

[Diagramme de cas d'utilisation 6](#_Toc516141943)

[Diagramme de séquences 6](#_Toc516141944)

# **Spacelib général**

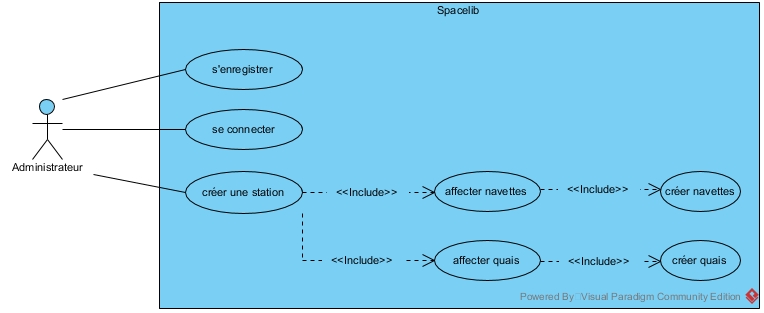
## Diagramme de classes

## Diagramme de composants

# **Spacelib v1 : Le voyage au tout venant**

## Client lourd pour les administrateurs – SpacelibAdminCL

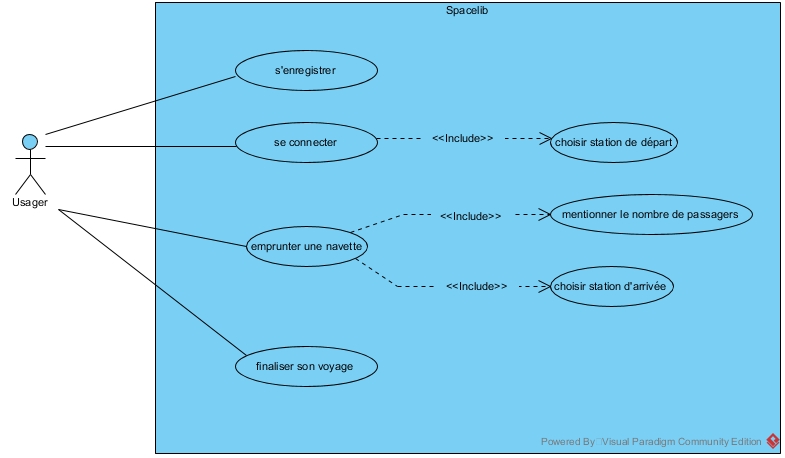
### Diagramme de cas d'utilisation



### Diagramme de séquences

## Client lourd pour les usagers – SpacelibUsagerCL

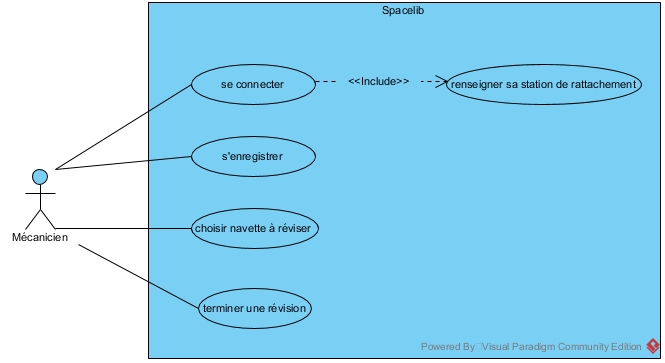
### Diagramme de cas d'utilisation



### Diagramme de séquences

## Client web pour les mécaniciens – SpacelibMecaniciensCW

### Diagramme de cas d'utilisation

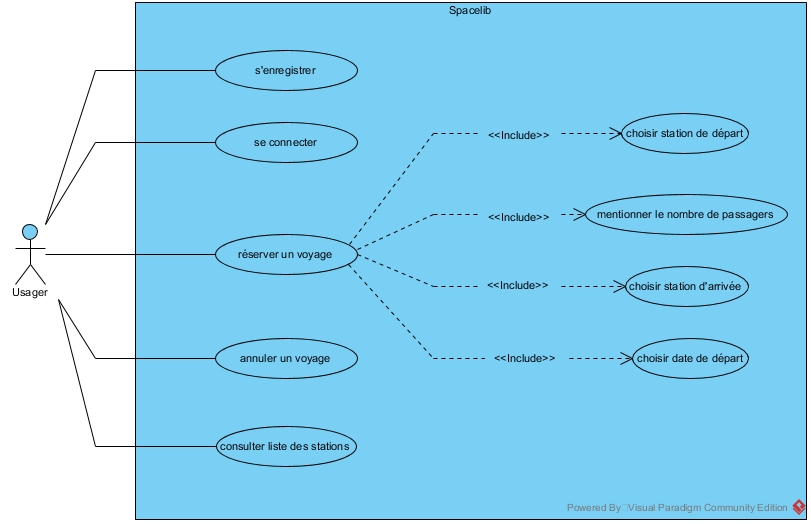


### Diagramme de séquences

# **Spacelib v2 : Le voyage en toute sérénité**

## Client web pour les usagers – SpacelibUsagerCW

### Diagramme de cas d'utilisation

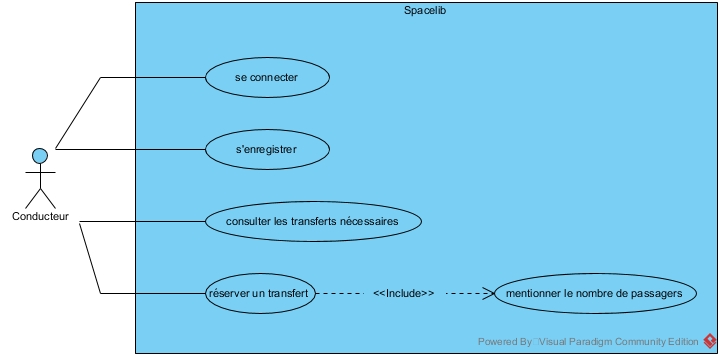


### Diagramme de séquences

# **Spacelib v3 : Un peu d’intelligence**

## Client web pour les conducteurs – SpacelibConducteurCW

### Diagramme de cas d'utilisation



### Diagramme de séquences