| Diagramme RACI   | Equipe PIE86      |                    |                     |                 |           | Client          |   | Encadrante | Tutrice gestion de<br>projet |
|--|-------------------|--------------------|---------------------|-----------------|-----------|-----------------|---|------------|------------------------------|
|  | Médéric<br>Fourmy | William<br>Jussiau | Guillermo<br>Prieto | Martin<br>Renou | Jan Zeman | Nicolas Mansard |   | Diane Bury | Frédérique Martin            |
| Développer le contrôle optimal<br>(modèle dynamique et calcul) | R                 | R                  | 1                   | А               | R         | _               |   | С          |                              |
| Développer un modèle<br>d'environnement                        | - 1               | R                  | I                   | R               | А         | I               |   | С          |                              |
| Mettre en place la visualisation                               | I                 | R                  | 1                   | R               | А         | I               |   | С          |                              |
| Étudier et implémenter<br>l'algorithme prédictif (PRM)         | А                 | I                  | R                   | I               | I         | I               | С | I          |                              |
| Construire et entrainer le<br>réseau de neurones               | R                 | - 1                | А                   | - 1             | 1         | - 1             | С | I          |                              |
| Gestion de projet  | R                 | А                  | R                   | R               | R         |                 |   | 1          | С                            |
| Suivi qualité  | R                 | R                  | R                   | А               | R         |                 |   | I          |                              |

R: responsible - A: accountable - C: consulted - I: informed