

Vision artificielle neuromimétique et localisation de cible visuelle

ALBIGES Pierre (M2 NIC)

DAUCE Emmanuel (INS) – PERRINET Laurent (INT)



Présenté le 26 juin 2018, en vue de l'obtention du diplôme de Master de Neurosciences, spécialité Intégratives et Cognitives

Vision naturelle?

Vision artificielle?

Machine learning?

Implémentation

```
graph TD; A[Implémentation] --> B[Stage A]; A --> C[Stage B];
```

Stage A

Stage B

Comportement du modèle

Stage A

Stage B



Implémentation

```
graph TD; A[Implémentation] --> B[Stage A]; A --> C[Stage B];
```

The diagram illustrates the implementation structure. At the top, a light blue bar contains the title 'Implémentation'. Below this bar, two horizontal bars represent the stages: 'Stage A' (dark blue) and 'Stage B' (light blue). Vertical lines connect the title bar to each stage bar. The bottom half of the image is a large, empty, light blue rounded rectangle.

Stage A

Stage B

Comportement du modèle

Stage A

Stage B



