Chaine d’information de la station de vélos électriques

Séance 2

**Cycle 4**

**4ème**

**Chapitre N°**

**Analyse d’un OST la station de vélos électriques**

Problématique 1

|  |
| --- |
|  |
|  |

***Étape 1*** *: Identifier le chemin de l’information dans l’objet au travers des différents composants :*

L’utilisateur présente ……………………………………………………………………………. ……………………………………..devant………………………………….qui reçoit le signal.

Le signal est alors traité par ………………………………………………………qui analyse la validité du badge et communique, par le biais de l’écran tactile, avec l’utilisateur pour le choix du vélo.

***Etape 2*** : *Identifier pour chaque composant la forme du signal en entrée et en sortie pour connaître l’action qu’il réalise sur l’information.*

**Emission du signal**

******

**Réception du signal**

**Une image contenant texte, lettre, papier, Produit en papier

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.**

**Traitement du signal**

**Communication de l’information**

******

Chaine d’information de la station de vélos électriques

Séance 2

**Cycle 4**

**4ème**

**Chapitre N°**

**Analyse d’un OST la station de vélos électriques**

***Étape 3*** : À *partir des informations ci-dessus, complète la chaine d’information*

Communiquer

CHAINE D’INFORMATION