

Centre d'intérêt N° 2 : le drone

Séance 2 : Le parcours de l'énergie

Identifier les constituants de la chaîne d'énergie d'un objet réel et les associer à leurs fonctions
Repérer les transformations d'énergie et les flux d'énergie au sein de l'OST

N1 Je sais à quoi sert une chaîne d'énergie	N2 Et je sais expliquer la fonction de chaque bloc	N3 Et je sais associer les constituants à leur fonction	N4 Et je sais repérer toutes les transformations d'énergie
---	--	---	--

N1.1 Compléter cette phrase : La chaîne d'énergie correspond à la partie

.....

N1.2 A quoi sert une chaîne d'énergie?

.....

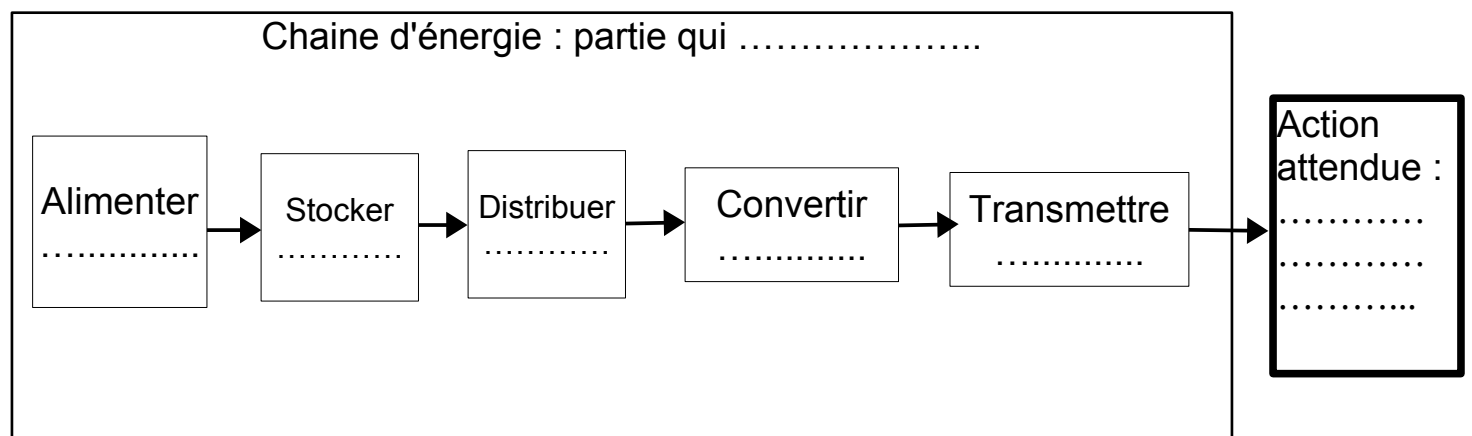
.....

N2. Placer les définitions suivantes dans les bonnes cases :

- Amener l'énergie utile à l'endroit utilisé ; mettre à disposition l'énergie ; fournir l'énergie ; transformer l'énergie en une autre énergie ; mettre en réserve une quantité d'énergie

Chaine d'énergie	alimenter	stocker	distribuer	convertir	transmettre
définition					

N3. Compléter la chaîne d'énergie quand le drone est en train de voler :



N4. Mettre en vert les transformations d'énergie sur la chaîne d'énergie

