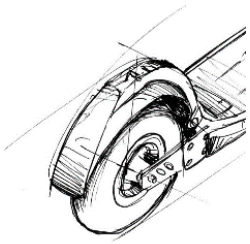


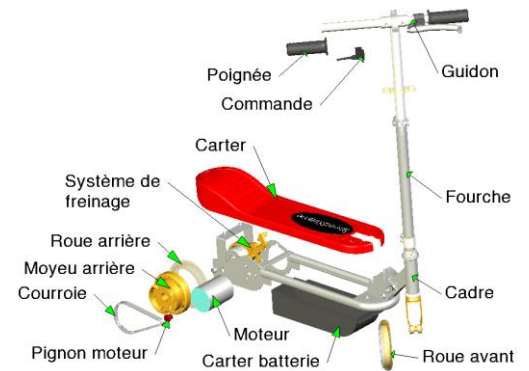
Pour un objet technique, il est possible de le décrire de plusieurs façons.

Décrire la structure d'un objet technique :



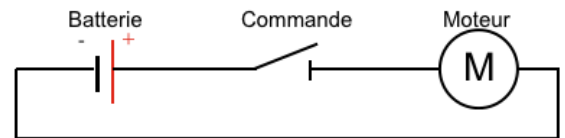
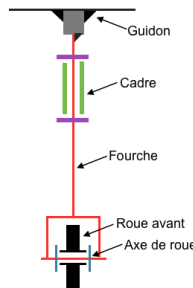
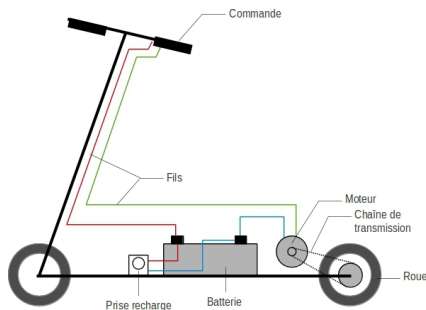
La structure, c'est l'organisation, la mise en place des éléments qui constituent l'objet technique.

Pour décrire la structure, il est possible d'utiliser une représentation simple à main levée : un croquis ou une vue éclatée avec une nomenclature.

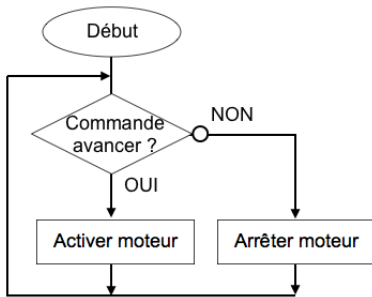


Décrire le fonctionnement d'un objet technique :

Pour décrire le fonctionnement d'un objet technique, il est possible d'utiliser des schémas (constitués de symboles normalisés).



Décrire le fonctionnement d'un objet technique :



Un organigramme ou un algorithme permet de décrire le comportement d'un objet technique.

Début Si Commande avancer activée
Alors activer moteur
Sinon arrêter moteur
Retour Début



Décrire le fonctionnement par bloc fonctionnel :

Il est aussi possible de décrire l'objet en le décomposant par fonctions.

Diagramme FAST

