

ENTRAINEMENT « STORE » ALGORITHMIQUE - CORRECTION



OBJECTIFS DE L'ENTRAINEMENT

- Appliquer les principes élémentaires de l'algorithmique et du codage à la résolution d'un problème simple.
- Modifier ou paramétrer le fonctionnement d'un objet communicant.

PROBLEME A RESOUDRE

Le fonctionnement de la gamme « eco » des stores de la société Storex ne donne pas satisfaction aux clients car le store ne peut avoir que deux positions : totalement ouvert ou fermé.

Tu es le bureau d'études de la société et tu dois proposer une solution afin de régler ce problème en permettant à l'utilisateur d'arrêter le store dans n'importe quelle position lors de l'ouverture ou de la fermeture.



PROPOSE UNE SOLUTION POUR RESOUDRE CE PROBLEME : ALGORITHME & PROGRAMME



Carte de commande



Moteur



BP ouverture



BP fermeture



CFC ouverture



CFC fermeture