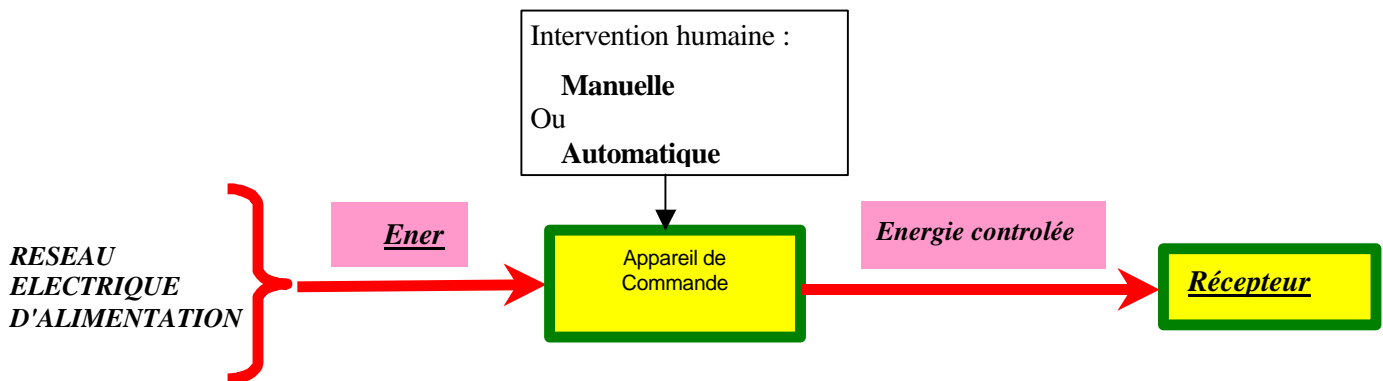


Fonction COMMANDER LA PUISSANCE	Commander la puissance en tout ou rien Etablir, Interrompre, Transmettre.
---	---

L'appareil de commande.**1) DEFINITION :**

Un appareil de commande doit être capable **d'établir**, de **supporter** et **d'interrompre** des courants dans les conditions normales d'alimentation d'un circuit électrique.

Il permet à l'utilisateur d'intervenir de façon **manuelle** ou **automatique** pour mettre un circuit électrique « **En** » ou « **Hors** » service.

L'interrupteur et le contacteur*sont les appareils de base qui réalisent cette fonction.***Constitution du circuit.****2) SCHEMATISATION GENERALE :****1) CRITERES DE CHOIX :**

Le choix d'un appareil de commande permet de définir la **désignation** et la **référence** de cet appareil.

Il faut pour cela tenir compte :

- Du réseau d'alimentation.

- Des conditions de fonctionnement du circuit et du récepteur.

L'appareil utilisé pour commander le circuit devra être capable **d'établir**, de **supporter** et **d'interrompre** des courants dans les conditions normales d'alimentation du circuit.

2) CRITERES DE CHOIX D'UN APPAREIL DE COMMANDE :