

## Comprendre un système électrique par analogie

Une bonne compréhension des systèmes électriques n'est pas toujours évidente pour les personnes non initiées.

Matière souvent fort théorique, pourvue d'un grand nombre de termes techniques.

Pour ces raisons nous vous proposons de découvrir par le biais d'une analogie simple les différents principes de bases qui régissent nos systèmes électriques.



L'analogie du tandem retracera les différentes caractéristiques des systèmes électriques en toute simplicité en abordant de grands principes tels que "*puissance inductive, distorsion harmonique, ...*"

**Idéal pour une entrée en matière, soyez parmi les premiers à découvrir l'analogie du tandem !**

