

Review de la 2^{ème} partie du cours

- Entropie et 2^{ème} principe
- Interprétation statistique de l'entropie et du 2^{ème} principe
- Approche à l'équilibre, potentiels thermodynamiques
- Équilibre entre phases, mélanges, pression osmotique
- Phénomènes de transfert de chaleur
 - Conduction
 - Convection
 - Rayonnement