I) Etude thermodynamique d’une transition de phase au premier ordre

1. Choix d’un potentiel thermodynamique
2. Condition d’équilibre entre 2 phases
3. Influence de la température et de la pression
4. Variables continues, variables discontinues

II) Applications, exemple de transition de phase du 1er ordre

1. Ex de …
2. Etats métastables