

****sommaire pertinent** du livre ****Transferts thermiques**** de Ana-Maria Bianchi, Yves Fautrelle et Jacqueline Etay :**

Sommaire principal

1. Introduction au transfert thermique
2. Conduction thermique stationnaire
3. Conduction thermique instationnaire
4. Convection forcée
5. Convection naturelle
6. Rayonnement thermique
7. Transfert de chaleur et de masse lors des changements de phase
8. Méthodes numériques en thermique
9. Transfert thermique global
10. Procédés thermiques complexes

Annexes

- * Unités de mesure
- * Propriétés thermophysiques des gaz
- * Propriétés thermophysiques des substances à saturation
- * Propriétés des métaux et solides non métalliques
- * Nomenclature
- * Index