

☐ Sommaire

Partie I - Fondements et infrastructures de mobilité

1. Aspects de planification des réseaux mobiles
2. Modèles de base de gestion de mobilité
3. Modèles avancés de gestion de mobilité
4. Technologies des agents mobiles

Partie II - Architectures et plateformes mobiles

5. Interopérabilité des architectures
6. Architectures des agents mobiles
7. Sécurité des agents mobiles
8. (Probablement approfondissement des systèmes mobiles distribués – le sommaire complet n'est pas accessible en ligne)

Partie III - Études de cas et applications

9–12. Applications concrètes et études de cas industriels mettant en œuvre les architectures et plateformes étudiées précédemment.