

Résumé et Sommaire - Cartes à puce et PC (ISBN 9782100505210)

Le livre "Cartes à puce et PC" de Patrick Gueulle explique les fondements techniques des cartes à puce, depuis la normalisation et le vocabulaire associé jusqu'aux applications pratiques. Il décrit les composants internes (circuits intégrés), les cartes synchrones et asynchrones, ainsi que les périphériques et interfaces permettant leur utilisation avec un PC. Un cédérom accompagne l'ouvrage, contenant des programmes, codes sources et circuits imprimés permettant la mise en pratique.

Sommaire :

1. Vocabulaire et normalisation
2. Les circuits intégrés pour cartes à puce
3. La périphérie des cartes
4. Les cartes synchrones
5. Plus loin avec les cartes synchrones
6. Les cartes asynchrones
7. Plus loin avec les cartes asynchrones
8. Le cédérom du livre