



Introduction aux systèmes informatiques: Architectures, composants, mise en oeuvre

- Author : Jacques Lonchamp
- Publisher : Dunod, 2017
- pages : 320 pages
- N° Class : 531/343

L'enseignement de l'informatique évolue afin de donner rapidement aux étudiants une vision réaliste et concrète des systèmes informatiques et de leur permettre d'aborder des thèmes majeurs comme les architectures distribuées (web) ou les questions de sécurité. Inspiré des conclusions du Programme pédagogique national des DUT informatique cet ouvrage donne une présentation globale et moderne des systèmes informatiques actuels.

- La première partie présente les couches basses de l'architecture.
- La deuxième partie porte sur les couches des systèmes d'exploitation et des communications réseaux.
- La troisième partie traite des applications réseau sur Internet.

Ce cours est complété par 110 exercices corrigés.