



Outils de construction du logiciel

- **Author :** Yves Constantinidis
- **Publisher :** Hermès, 1998
- **pages :** 204 pages
- **N° Class :** 621/396

Qu'est-ce qu'un outil de construction de logiciel ? En fonction de quels critères choisir un outil ? Les outils ont-ils vraiment des effets positifs sur la productivité ? Comment en tirer le meilleur parti ? Comment introduire sans heurts un AGL dans une organisation ? Quel est l'avenir du développement de logiciel et des outils qui le servent ? Un outil de construction de logiciel est une arme stratégique au service de l'entreprise. Son introduction et sa mise en oeuvre ont des répercussions sur la compétitivité, la qualité des services rendus et, plus généralement, sur l'économie d'une entreprise ou d'une organisation. Il est au coeur du système d'information. Cet ouvrage a trois objectifs - éclaircir les concepts relatifs aux outils et ateliers de conception et de développement, - mener une réflexion sur ce que devrait être l'outillage idéal d'une entreprise, - servir de guide au choix, à la mise en oeuvre et au suivi des outils de développement d'applications. Destiné avant tout aux managers, aux directeurs informatiques, aux consultants et aux étudiants, l'ouvrage indique dans un langage simple comment naviguer dans la galaxie des outils, évaluer leurs avantages et inconvénients, comprendre leur architecture, éviter les erreurs les plus fréquentes dans leur choix et leur utilisation, et utiliser chaque Outil au mieux de ses possibilités.