

## Références Bibliographiques

- [1] Jean MAYSONNAVE, « Introduction à l'algorithmique générale et numérique - DEUG Sciences : Résumés de cours », Edition Masson, 1996.
- [2] Ives GRANJON, « Tavaux dirigés - Informatique : Algorithmique en Pascal et en langage C - DEUG Sciences : Résumés de cours », Edition Dunod, 1999.
- [3] Salah FENNI, « Exercices en Turbo Pascal », Edition Chebba, 2000.
- [4] Olivier LECARME, « Pascal : Langages d'écriture de systèmes », Techniques de l'Ingénieur, traité Informatique, H 2260.
- [5] Adeline CREPIEUX, « Introduction à l'informatique et à la programmation », Cours de DEUG U1, Université de la méditerranée, 2002. Cours disponible à :  
<http://www.cpt.univ-mrs.fr/~crepieux/infoDEUG.html>
- [6] Hugo ETIEVANT, « Cours de Turbo Pascal 7.0 : Le cours aux 100 exemples », 2004. Cours disponible à :  
<http://cyberzoid.developpez.com>
- [7] Philipe TRIGANO, Dominique LENNE, « Algorithmique et programmation », Université de Technologie de Compiègne, 2008. Cours disponible à :  
[https://moodle.utc.fr/file.php/316/Cours/Poly\\_NF01 - ete 2008.pdf](https://moodle.utc.fr/file.php/316/Cours/Poly_NF01_-_ete_2008.pdf)  
<http://www4.utc.fr/~nf01>
- [8] Christophe DARMANGEAT, « Algorithmique et programmation pour non-matheux : Cours complet », Université Paris 7, 2008. Cours disponible à :  
<http://www.pise.info/index.htm>