

BIBLIOGRAPHIE

Les sites :

- [1] http://memsic.ccsd.cnrs.fr/docs/00/33/48/25/PDF/mem_00000015.pdf.
- [2] <http://enssibal.enssib.fr/bibliotheque/documents/dcb/bourget.pdf>.
- [3] <http://dictionnaire.sensagent.com/revue%20%C3%A9lectronique/fr-fr>, consulté le : 25/03/2013.
- [5] <http://www.commentcamarche.net/contents/1152-fai-fournisseurs-d-acces-a-internet>, consulté le : 25/03/2013.
- [8] <http://berrabah.voila.net/ArchitectureClientServeur.pdf>, consulté le : 25/03/2013.
- [9] <http://www.commentcamarche.net/contents/222-environnement-client-serveur>, consulté le : 25/03/2013.
- [10] http://fr.wikipedia.org/wiki/Site_web, consulté le : 25/03/2013.
- [11] <http://www.comprendre-internet.com/Qu-est-ce-qu-une-page-web.html>, consulté le : 25/03/2013.
- [13] <http://navigateursweb.wordpress.com/2008/01/04/le-navigateur-web-definition>, consulté le : 25/03/2013.
- [14] http://fr.wikipedia.org/wiki/Navigateur_web, consulté le : 25/03/2013.
- [15] <http://www.yakaferci.com/definition/serveur-web/22>, consulté le : 25/03/2013.
- [16] http://www.zeitoun.net/articles/les_protocoles_reseaux/start, consulté le : 02/09/2013.
- [17] <http://www.frameip.com/dhcp>, consulté le : 02/09/2013.
- [18] <http://www.commentcamarche.net/contents/518-dns-systeme-de-noms-dedomaine>, consulté le : 02/09/2013.
- [19] http://fr.wikipedia.org/wiki/Hypertext_Transfer_Protocol, consulté le : 25/03/2013.
- [26] http://www.boson2x.org/IMG/pdf/SpipDoc_fr_integrale.pdf.

Les ouvrages :

- [4] Pierre-Alain Goupille, technologie des ordinateurs et des réseaux, Dunod, Paris, 2008.
- [6] G.Pujolle, Les réseaux, Eyrolles, Paris, 2004.
- [7] D. Dromard, D. Seret, Architecture des réseaux, Pearson Education France, Paris, 2009.
- [12] M. Nebra, Réalisez votre site web avec HTML5 et CSS3, Simple IT, 2011.
- [20] P.A Muller, N. Geartner, Modélisation objet avec UML, Eyrolles, 2e édition 2000.
- [21] P. Roques, Les cahiers du programmeur UML 2.0 modéliser une application web, Eyrolles, 3e édition 2007.
- [22] Boughrara El sadik ,Le cours d'UML 2^{eme} Licence INF, 2011-2012.
- [23] Rumbaugh, I. Jacobson, G. Booch, UML 2.0 GUIDE DE REFERENCE, Campus Press, 2005.
- [24] Benoît Charroux, Aomar Osmani, Yann Thierry-Mieg, UML 2 Pratique de la modélisation-Collection Synthex 2e édition 2008.
- [25] Joseph Schmuller, Sams Teach Yourself UML in 24 Hours, Third Edition Publisher: Sams Publishing, 2004.