

TEX & LATEX

Yves Debard

Institut Universitaire de Technologie du Mans
Département Génie Mécanique et Productique

<http://iut.univ-lemans.fr/ydlogi/index.html>

24 mars 2006 – 31 mai 2011

Références

- [1] *Lexique des règles typographiques en usage à l'Imprimerie nationale*. Imprimerie nationale, 3 édition, 1990.
- [2] Denis BITOUZÉ et Jean-Côme CHARPENTIER : *LATEX*. Pearson Education, 2006.
- [3] Debra CAMERON, Bill ROSENBLATT et Eric RAYMOND : *Introduction à GNU Emacs*. O'Reilly, 1997.
- [4] David CARELLA : *Règles typographiques et normes – Mise en pratique avec LATEX*. Vuibert, 2006.
- [5] Céline CHEVALIER, Walter APPEL, Emmanuel CORNET, Sébastien DESREUX, Jean-Julien FLECK et Paul PICHAREAU : *LATEX pour l' impatient*. H&K, 2 édition, 2007.
- [6] Bernard DESGRAUPES : *METAFONT – Guide pratique*. Vuibert, 1999.
- [7] Bernard DESGRAUPES : *LATEX – Apprentissage, guide et référence*. Vuibert, 2 édition, 2003.
- [8] Michel GOOSSENS et Franck MITTELBACH : *The LATEX Companion*. Addison Wesley, 2004.
- [9] Michel GOOSSENS, Franck MITTELBACH et Alexander SAMARIN : *LATEX companion*. Campus-Press, 2001.
- [10] Michel GOOSSENS et Sebastian RAHTZ : *The LATEX Web companion*. Addison Wesley, 1999.
- [11] Michel GOOSSENS, Sebastian RAHTZ et Franck MITTELBACH : *The LATEX graphics companion*. Addison Wesley, 2004.
- [12] Michel GOOSSENS, Sebastian RAHTZ, Franck MITTELBACH, Denis ROEGEL et Herbert VOSS : *The LATEX graphics companion*. Addison Wesley, 2 édition, 2007.
- [13] David F. GRIFFITHS et Desmond J. HIGHAM : *Learning LATEX*. SIAM, 2001.
- [14] Marc GUINOT : *TEX & LATEX pour l'apprenti mathématicien*. ALÉAS Editeur, 2002.
- [15] Donald E. KNUTH : *Le TEXbook – Composition informatique*. Vuibert, 2003.
- [16] Helmut KOPKA et Patrick W. DALY : *Guide to LATEX*. Addison-Wesley, 4 édition, 2003.
- [17] Thomas LACHAND-ROBERT : *La maîtrise de TEX et LATEX*. Dunod, 1997.
- [18] Paul MANNEVILLE : *Débuter en TEX et LATEX*. Ellipses, 1997.

- [19] Franck MITTELBACH, Michel GOOSSENS, David CARLISLE et Chris ROWLEY : *L^AT_EX Companion*. Pearson Education, 2^e édition, 2005.
- [20] Tanguy ORTOLO et Jeanne LEGRAND : *L^AT_EX à 200 %*. O'Reilly, 2006.
- [21] Dominique RODRIGUEZ : *L'essentiel de L^AT_EX et GNU-Emacs – Manuel de réalisation de documents scientifiques*. Dunod, 2000.
- [22] Christian ROLLAND : *L^AT_EX par la pratique*. O'Reilly, 1999.
- [23] Raymond SÉROUL : *Le Petit livre de TEX*. Masson, 2^e édition, 1997.