



Latex : Apprentissage, guide et référence

 **Télécharger**

 **Lire En Ligne**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Latex : Apprentissage, guide et référence

Bernard Desgraupes

Latex : Apprentissage, guide et référence Bernard Desgraupes

 [Télécharger Latex : Apprentissage, guide et référence ...pdf](#)

 [Lire en ligne Latex : Apprentissage, guide et référence ...pdf](#)

Téléchargez et lisez en ligne Latex : Apprentissage, guide et référence Bernard Desgraupes

762 pages

Présentation de l'éditeur

LATEX, système permettant la composition et la génération de documents, est basé sur le célèbre noyau TEX de Donald Knuth. Son succès, surtout auprès de la communauté scientifique, est dû à plusieurs facteurs :

la qualité typographique des documents qu'il génère, sa modularité, sa gratuité et sa disponibilité sur quasiment tous les systèmes informatiques (PC, Mac, Linux, etc.). Une première partie expose les bases indispensables pour commencer à travailler avec LATEX. Plusieurs leçons progressives mettent en place les notions élémentaires principes de fonctionnement, structure

des documents, macros, environnements, etc. La deuxième partie constitue le guide à proprement parler et couvre en premier lieu tous les points fondamentaux de la composition avec LATEX : chaîne de production des documents, mise en forme du texte, mise en pages, gestion des polices de caractères, indexation, mathématiques, dessins et graphiques. Mais sont également présentés des thèmes avancés d'un intérêt évident : francisation des documents, multilinguisme, chimie et physique,

personnalisation et création de macros, production de documents au format PDF. Enfin, un chapitre complet est consacré aux très nombreux réglages de LATEX, qui autorisent une adaptation poussée aux besoins de l'utilisateur. Dans le même esprit, la gestion des polices de caractères est particulièrement détaillée :

encodages, systèmes de dénomination des polices PostScript, création de polices virtuelles

(au travers d'exemples complets). En annexes sont récapitulées toutes les informations d'usage pratique :

unités de mesure, classes de documents, installation, utilitaires associés, ainsi qu'une référence du langage (macros, symboles, archives et distributions, lexique anglais-français, index). Cet ouvrage, par son approche

pédagogique et son souci d'exhaustivité, comblera tout utilisateur de LATEX, néophyte ou chevronné, souhaitant réaliser des documents dans les domaines littéraires aussi bien que scientifiques et techniques.

Biographie de l'auteur

Bernard Desgraupes, ancien élève de l'Ecole normale de la rue d'Ulm et agrégé de mathématiques, est maître de conférences à l'université Paris X. Il est également l'auteur aux Editions Vuibert Informatique de METAFONT - Guide pratique, ouvrage sur le langage de création de polices de caractères associé à TEX et LATEX.

Download and Read Online Latex : Apprentissage, guide et référence Bernard Desgraupes

#IE3RXLHWVG1

Lire Latex : Apprentissage, guide et référence par Bernard Desgraupes pour ebook en ligne Latex : Apprentissage, guide et référence par Bernard Desgraupes Téléchargement gratuit de PDF, livres audio, livres à lire, bons livres à lire, livres bon marché, bons livres, livres en ligne, livres en ligne, revues de livres epub, lecture de livres en ligne, livres à lire en ligne, bibliothèque en ligne, bons livres à lire, PDF Les meilleurs livres à lire, les meilleurs livres pour lire les livres Latex : Apprentissage, guide et référence par Bernard Desgraupes à lire en ligne. Online Latex : Apprentissage, guide et référence par Bernard Desgraupes ebook Téléchargement PDF Latex : Apprentissage, guide et référence par Bernard Desgraupes Doc Latex : Apprentissage, guide et référence par Bernard Desgraupes Mobipocket Latex : Apprentissage, guide et référence par Bernard Desgraupes Epub

IE3RXLHWVG1IE3RXLHWVG1IE3RXLHWVG1