



Le Guide de Lua et ses applications - Manuel d'apprentissage (2e édition)

 **Télécharger**

 **Lire En Ligne**

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

Le Guide de Lua et ses applications - Manuel d'apprentissage (2e édition)

Sylvain Fabre (sous la direction de)

Le Guide de Lua et ses applications - Manuel d'apprentissage (2e édition) Sylvain Fabre (sous la direction de)

 [Télécharger Le Guide de Lua et ses applications - Manuel d' ...pdf](#)

 [Lire en ligne Le Guide de Lua et ses applications - Manuel d'&# ...pdf](#)

**Téléchargez et lisez en ligne Le Guide de Lua et ses applications - Manuel d'apprentissage (2e édition)
Sylvain Fabre (sous la direction de)**

240 pages

Présentation de l'éditeur

Saviez-vous que le langage de script Lua peut être dix à trente fois plus rapide que TCL, Perl, Python, Ruby ou PHP ? Compact, élégant, puissant, supporté par de nombreux outils et bibliothèques, Lua est un langage à multifacette et à multiusage. De plus en plus utilisé dans l'industrie, notamment dans les systèmes embarqués et dans la production de jeux vidéo, il est facile à mettre en oeuvre et apporte souplesse et efficacité dans les projets. Que vous soyez professionnel du jeu ou étudiant en informatique, développeur ou chef de projet, débutant ou confirmé, ce livre vous fournit tous les éléments pour découvrir, apprendre et utiliser Lua, seul ou en association avec du code C ou C++. Cette deuxième édition intègre les nouveautés de la version 5.3 de Lua et trois nouveaux chapitres portant sur des utilitaires Lua fréquemment employés : LuaRocks, Sailor et Premake. Les deux premiers sont présentés par leurs concepteurs en personne : Hisham Muhammad et Etienne Dalcol ! Sommaire : Introduction * Tour d'horizon du langage * Développer des scripts simples : 1. Rédiger et lancer un premier script - 2. Mini serveur web - Développer des applications : 3. Concepts avancés pour le serveur web - 4. Enrichir une application * Utiliser Lua comme un moteur d'application : 5. L'API C - 6. Écrivez des modules complets en C, embarquez Lua - 7. LuaJIT * Utilitaires Lua : 8. Étendre Lua avec LuaRocks - 9. Développer pour le web avec Sailor - 10. Compiler avec Premake * Installer Lua et Lexique Biographie de l'auteur

Écrit sous la direction de Sylvain Fabre par Pierre Chapuis, Etienne Dalcol, Cyril Doillon, Philippe Lhoste, Hisham Muhammad, Patrick Rapin et Sylvain Fabre. Les auteurs sont tous des utilisateurs professionnels de Lua, experts dans différents domaines (développement embarqué, vision artificielle, jeux vidéo, programmation web et interfaces utilisateurs...). Etienne Dalcol est l'auteur du framework Sailor et Hisham Muhammad du gestion de paquets LuaRocks. Préfacé par Roberto Ierusalimschy, coinventeur du langage Lua.

Download and Read Online Le Guide de Lua et ses applications - Manuel d'apprentissage (2e édition)
Sylvain Fabre (sous la direction de) #IVYBQFWH67O

Lire Le Guide de Lua et ses applications - Manuel d'apprentissage (2e édition) par Sylvain Fabre (sous la direction de) pour ebook en ligneLe Guide de Lua et ses applications - Manuel d'apprentissage (2e édition) par Sylvain Fabre (sous la direction de) 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 Le Guide de Lua et ses applications - Manuel d'apprentissage (2e édition) par Sylvain Fabre (sous la direction de) à lire en ligne.Online Le Guide de Lua et ses applications - Manuel d'apprentissage (2e édition) par Sylvain Fabre (sous la direction de) ebook Téléchargement PDFLe Guide de Lua et ses applications - Manuel d'apprentissage (2e édition) par Sylvain Fabre (sous la direction de) DocLe Guide de Lua et ses applications - Manuel d'apprentissage (2e édition) par Sylvain Fabre (sous la direction de) MobipocketLe Guide de Lua et ses applications - Manuel d'apprentissage (2e édition) par Sylvain Fabre (sous la direction de) EPub

IVYBQFWH67OIVYBQFWH67OIVYBQFWH67O