

---

# Préface

Cet ouvrage a pour objectif de partager l'art du hacking avec le plus grand nombre. Comprendre les techniques de hacking se révèle souvent difficile, car cela exige des connaissances vastes et approfondies. Les écrits semblent généralement ésotériques et confus, simplement parce qu'il manque au lecteur quelques éléments fondamentaux. Cette deuxième édition de *Techniques de hacking* se propose de faciliter l'accès au monde des hackers en couvrant l'ensemble du sujet, de la programmation au code machine en passant par l'exploitation de failles. Vous trouverez sur le site de Pearson, [www.pearson.fr](http://www.pearson.fr), à la page dédiée à ce livre dans la librairie en ligne, l'image ISO d'un environnement de programmation et de débogage complet sous Linux (Ubuntu), contenant l'ensemble des codes présentés dans l'ouvrage et permettant d'explorer les techniques de hacking sans dommages pour votre propre système. Cette image peut, selon vos préférences, être gravée afin d'être utilisée directement (comme un Live CD) ou être chargée dans une machine virtuelle (VMWare ou VirtualBox).