



## Java Security

 **Télécharger**

 **Lire En Ligne**

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

# Java Security

*Jamie Jaworski, Paul Perrone*

**Java Security** Jamie Jaworski, Paul Perrone

 [Télécharger Java Security ...pdf](#)

 [Lire en ligne Java Security ...pdf](#)

## Téléchargez et lisez en ligne Java Security Jamie Jaworski, Paul Perrone

---

570 pages

Présentation de l'éditeur

- Apprendre les techniques de sécurisation pour les réseaux, les bases de données et les applications Web
- Créer des applets et applications Java sécurisées
- Développer des solutions de sécurité adaptées aux besoins des entreprises

Ce livre est destiné à tout programmeur Java souhaitant concevoir et créer une application ou un applet Java sécurisé. Vous mettrez votre apprentissage en pratique en écrivant des applications Java qui tirent avantage des fonctions de stratégie de sécurité, de signature du code, de cryptage, d'authentification, d'autorisation des API. Vous appliquerez les fonctions de sécurité de Java pour développer des applets signées, des servlets sécurisés et vous connecterez aux bases de données d'entreprise de manière sécurisée. Vous apprendrez comment ajouter SSL aux applications Java existantes, comment faire une authentification forte des utilisateurs, et imposer des contrôles d'accès individuel et de groupe. Vous pourrez ajouter de la sécurité aux applications de commerce électronique, accéder de manière sécurisée aux objets distribués en utilisant RMI et CORBA, et tirer avantage des fonctions de sécurité offertes par les composants EJB (Enterprise JavaBeans). Quatrième de couverture

Conçu dès l'origine avec le souci d'offrir une sécurité élevée pour le développement d'applications Web, le langage Java n'a cessé de s'enrichir depuis le JDK 1.0. Ainsi, le JDK 1.1 offrait déjà une API spécialisée pour le développement d'applets signées, la mise en place de signatures et de certificats numériques, etc. La plateforme Java 2 s'est dotée de fonctionnalités et extensions supplémentaires qui font maintenant de Java l'un des langages les plus sécurisés pour le développement d'applications Internet et intranet. L'API Security offre désormais de puissants outils pour la configuration et l'exécution d'applications distribuées ou pour la gestion de certificats X.509. Elle a notamment été enrichie de trois extensions importantes : \* JCE 1.2 (Java Cryptography Extension) pour le développement des systèmes cryptographiques avec l'implémentation des algorithmes courants tels que DES, RSA ou MD5 \* JSSE (Java Secure Socket Layer) pour assurer la confidentialité des informations échangées sur le réseau avec des protocoles SSL (Secure Socket Layer) et TLS (Transport Layer Security) \* JAAS (Java Authentication And Authorization Service) pour la mise en place de solutions d'authentification des utilisateurs et de stratégies d'accès aux différentes données et applications, notamment dans le cas du développement d'applications distribuées

Écrit par deux experts reconnus dans ce domaine, cet ouvrage vous fera découvrir au travers de nombreux exemples comment :

- \* Déployer et exécuter de manière sûre des applets, servlets et JSP
- \* Utiliser les protocoles cryptographiques modernes (DES, RSA, etc.)
- \* Assurer l'intégrité des échanges sur le réseau et protéger vos données
- \* Identifier et signer des données par l'usage de certificats et de signatures numériques
- \* Sécuriser les données sensibles avec JCE et JSSE
- \* Mettre en place des stratégies d'accès par individu ou par groupe avec JAAS
- \* Créer des applications distribuées basées sur RMI et CORBA
- \* Sécuriser les composants EJB pour vos applications d'entreprise

Download and Read Online Java Security Jamie Jaworski, Paul Perrone #DMYQ7LEVHS5

Lire Java Security par Jamie Jaworski, Paul Perrone pour ebook en ligneJava Security par Jamie Jaworski, Paul Perrone 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 Java Security par Jamie Jaworski, Paul Perrone à lire en ligne.Online Java Security par Jamie Jaworski, Paul Perrone ebook Téléchargement PDFJava Security par Jamie Jaworski, Paul Perrone DocJava Security par Jamie Jaworski, Paul Perrone MobipocketJava Security par Jamie Jaworski, Paul Perrone EPub **DMYQ7LEVHS5DMYQ7LEVHS5DMYQ7LEVHS5**