

Certificats source

Les certificats de code de Symantec SSL permettent aux fabricants de logiciels de mettre en œuvre une signature numérique sur les programmes et les macros développés, tout en garantissant leurs droits d'auteur, tout en transmettant à l'utilisateur final authenticité et confiance, que la signature numérique garantit en attribuant à cette solution l'identification de la source sûre et crédible à l'origine de la solution. Depuis Microsoft Authenticode, Microsoft Office et VBA, Sun Java, Air Adobe, Macromedia Shockwave et Marimba Castanet, tous sont susceptibles d'être signés par les certificats de code Symantec SSL; si, pour une raison quelconque, le code est modifié après sa signature, les utilisateurs seront avertis que le logiciel n'est pas fiable. Il devient ainsi non seulement une forme efficace d'authentification, mais aussi une garantie d'intégrité.

Types de logiciels applicables

Signature numérique Sun Java ID>>

Utilisé avec le composant de signature de Sun Java SDK, ce certificat est utilisé pour la génération de signatures numériques pour Java Archive (JAR) fichiers : Java applets, Java Midlets et d'autres applications qui peuvent être implémentés en stand-alone ou dans les navigateurs Netscape ou IE.

Note: exigences de la version de base : S'il vous plaît consulter les exigences minimales obligatoires - Sun Alert pour le Sun Java SDK (Software Developer Kit) et JRE (Java Runtime Environment).

Microsoft Office et VBA Signature numérique ID>>

Il permet aux fabricants/titulaires de logiciels de signer numériquement leurs macros pour Office 2000, Office 2003, Office XP et VBA.

Adobe AIR Digital ID>>

Ce certificat est utilisé pour signer des applications pour Adobe AIR. Adobe détermine que toutes les applications d'Adobe AIR doivent être signées numériquement.

Remarque: le navigateur Firefox est obligatoire lors de l'acquisition du certificat.

Macromedia Shockwave Digital ID>>

Permet aux auteurs du logiciel de signer numériquement les contenus créés avec Macromedia Shockwave Director 8 Studio.

Marimba Castanet Channel signature numérique ID>>

Permet aux auteurs de logiciels de signer numériquement les contenus qu'ils distribuent sur Castanet Channel.