

# javax.net.ssl.SSLSocketFactory

La classe SSLSocketFactory permet de gérer la création de socket dans le cadre d'une connexion en mode crypté.

La méthode static SocketFactory getDefault() permet d'obtenir le gestionnaire par défaut.

## javax.net.ssl.SSLSocket

La classe SSLSocket hérite de la classe Socket et permet de gérer un socket dans le cadre d'une connexion en mode crypté.

La méthode static SocketFactory getDefault() permet d'obtenir le gestionnaire par défaut.

La méthode abstract Socket createSocket(Socket s, String host, int port, boolean autoClose) permet de créer un socket à partir d'une SSLSocketFactory

## top-level domain name (TLDN)

C'est l' ICANN Internet Corporation for Assigned Names and Numbers qui gèrent l'organisation des domaines.

Octobre 1984

<http://tools.ietf.org/html/rfc920>

.com organisation commerciale

.edu établissement de formation

.gov organisme du gouvernement des Etats-Unis

.mil organisme militaire des Etats-Unis

.org autre organisme

## top-level domain name (TLDN)

- .net au départ pour les réseaux, sans restriction
- .int 1988 pour les organismes internationaux
- en 2000
- .aero pour l'industrie aéronautique
- .biz pour les affaires
- .coop pour les coopératives
- .info pour les sites d'information
- .museum pour les muséums
- .name pour les familles et les individus
- .pro pour certaines professions

En 2005

.jobs sites pour l'emploi

.mobi sites pour les terminaux mobiles

(.post)

.tel pour les connexions tél. internet

.travel pour les agences de voyages, ...

2009 ?