

---

# cups-client.conf

Fichier de configuration client pour cups

Le fichier client.conf configure le client CUPS et est normalement localisé dans /etc/cups et/ou ~/.cups.

## Directives

**AllowAnyRoot Yes|No** Spécifie si TLS avec certificat non signés par un autorité de confiance est permis.

**AllowExpiredCerts Yes|No** Spécifie si TLS avec certificat expiré est permis.

**Encryption IfRequested|Never|Required** Spécifie le niveau de chiffrement à utiliser

**GSSServiceName name** Spécifie le nom de service kerberos utilisé pour l'authentification, généralement host, hppt, ou ipp.

**ServerName /domain/socket**

**ServerName hostname-or-ip-address [ :port]**

**ServerName hostname-or-ip-address [ :port]/version=1.1** Spécifie l'adresse et optionnellement le port à utiliser pour se connecter au serveur

**SSLOptions None| [AllowDH] [AllowRC4] [AllowSSL3] [DenyTLS1.0]** Définis les options de chiffrement (uniquement dans /etc/cups/client.conf)

**TrustOnFirstUse Yes|No** Faire confiance aux nouveaux certificats TLS ou non

**User name** Username à utiliser pour les requêtes

**ValidateCerts Yes|No** Accepte ou non les certificats dont le nom commun correspond au nom d'hôte.