
cups

Systeme d'impression open-source

CUPS est un logiciel pour imprimer depuis des applications. Il convertit les descriptions de page produites par les application en quelque chose qu'une imprimante peut comprendre.

VARIABLES D'ENVIRONNEMENT

Les commandes cups utilisent les variables d'environnement suivantes :

CUPS_ANYROOT Autorise ou non tous certificats X.509 (Y ou N)
CUPS_CACHEDIR Répertoire pour les fichiers en cache semi-persistant
CUPS_DATADIR répertoire où trouver les fichiers de données
CUPS_ENCRYPTION Niveau de chiffrement par défaut (Always, IfRequested, Never, Required)
CUPS_EXPIREDCERTS Autoriser ou non les certificats expirés (Y ou N)
CUPS_GSSSERVICENAME Nom de service Kerberos pour l'authentification
CUPS_SERVER Hostname/IP et port du scheduler CUPS
CUPS_SERVERBIN Répertoire pour les programmes helper, filtres, backend
CUPS_SERVERROOT Répertoire racine du serveur
CUPS_STATEDIR Répertoire où trouver les fichiers statistiques
CUPS_USER Nom de l'utilisateur pour les requêtes d'impression
HOME Répertoire personnel de l'utilisateur
IPP_PORT Port par défaut pour les requêtes IPP
LOCALEDIR Emplacement des fichiers de localisation
LPDEST File d'impression par défaut (standard SystemV)
PRINTER File d'impression par défaut (standard Berkeley)
TMPDIR Spécifie un répertoire pour les fichiers temporaires

Fichiers

~/.cups/client.conf
~/.cups/lpoptions