
pcscd

Service PC/SC pour pcsc-lite et le framework MuscleCard

Service PC/SC pour pcsc-lite et le framework MuscleCard. C'est un gestionnaire de ressource qui coordonne les communications entre les lecteurs de cartes et les cartes et tokens connectés au système.

Les pilotes de lecteur de carte série sont dans **/usr/lib/pcsc/drivers**. **pcscd** localise les pilotes en utilisant **/var/lib/pcscd/reader.conf** (les pilotes sont disponibles à <http://www.musclicard.com/drivers.html>)

Les pilotes USB sont placés dans **/usr/lib/pcsc/drivers**. Vous ne devriez pas ajouter de pilote USB dans reader.conf.

Fichiers

/var/lib/pcscd/reader.conf : Fichier de configuration des lecteurs

/var/run/pcscd/pcscd.pid : process id

/usr/lib/pcsc/drivers : Répertoire des pilotes usb.

OPTIONS

-a, -apdu log les APDU et SW en utilisant la méthode de debug

-c, -config Spécifie le fichier alternatif à /var/lib/pcscd/reader.conf

-f, -foreground Ne lance pas en tâche de fond et envoie les messages sur stderr au lieu de syslog

-d, -debug Niveau de debug

-info Utilise le niveau de log info (mode par défaut)

-error Utilise le niveau de log error

-critical Utilise le niveau de log critical

-H, -hotplug Demande à pcscd de rescanner les bus USB et relire /var/lib/pcscd/reader.conf pour détecter les lecteurs non-USB.