

---

# cups-snmp

## Backend snmp pour cups

fournis la découverte et l'identification des imprimantes réseaux en utilisant snmpv1. Utilisé pour la découverte via le scheduler, le backend liste toutes les imprimantes qui répondent à un broadcast SNMPv1 avec la communauté public.

Dans la première forme, le backend est lancé directement par l'utilisateur pour rechercher une URI et d'autres informations sur une IP ou hostname. Cela peut être utilisé pour les programmes qui doivent configurer les files d'impression quand l'utilisateur a fournis une adresse IP, mais rien d'autre.

Dans la seconde forme, le backend est lancé indirectement en utilisant lpinfo. La sortie fournis toutes les imprimantes détectées via SNMP sur les adresses de broadcast configurés.

Le backend SNMP lit /etc/cups/snmp.conf, si présent, pour définir l'adresse de broadcast par défaut, community name, et niveau de logging.