

Nouvelles adresses de mise en service des terminaux de paiement (GKLP First)

Afin de répondre aux exigences PCI en matière de téléchargement sécurisé de logiciels, des améliorations doivent impérativement être apportées. Ces améliorations ont un impact pour le commerçant en ce qui concerne la mise en service et le fonctionnement des terminaux de paiement.

- Lors de la mise en service, les clés obtenues pour le terminal de paiement sont introduites dans le terminal de paiement dans une première étape via un nouveau service.
- Le téléchargement du logiciel est basé sur une connexion sécurisée par Transport Security Layer (TLS). Celle-ci est basée sur un nouveau port de protocole Internet.

Saisie de l'adresse de destination lors de la mise en service du terminal de paiement

Pour saisir l'adresse de destination, le terminal de paiement affiche les menus spécifiques suivants :





Les adresses de destination de l'hôte (IP et port) varient en fonction du réseau :

Type de réseau	Test Terminal de paiement	Production
Internet	tgklp.telekurs.com 153.46.254.218:62000 HTTP	gklp.telekurs.com 153.46.254.217:62000 HTTP
VPN	153.46.132.75:62000	153.46.132.74:62000
PtP	153.46.228.5:62000	153.46.228.4:62000

Adresses pour le téléchargement sécurisé de logiciels basé sur la communication TLS

Le commerçant doit s'assurer que les adresses de destination suivantes sont ouvertes dans son réseau en fonction du type de réseau utilisé et que la communication est ainsi assurée pour le téléchargement sécurisé du logiciel.

Type de réseau	Test Terminal de paiement	Production
Internet	tserv.ep2.telekurs.com 153.46.253.140: 62310	serv.ep2.telekurs.com 153.46.253.156:62310
VPN	153.46.133.25: 62310	153.46.132.24:62310
PtP	153.46.227.13: 62310	153.46.226.92:62310