

Connecter le terminal à l'internet à large bande

Liste de contrôle

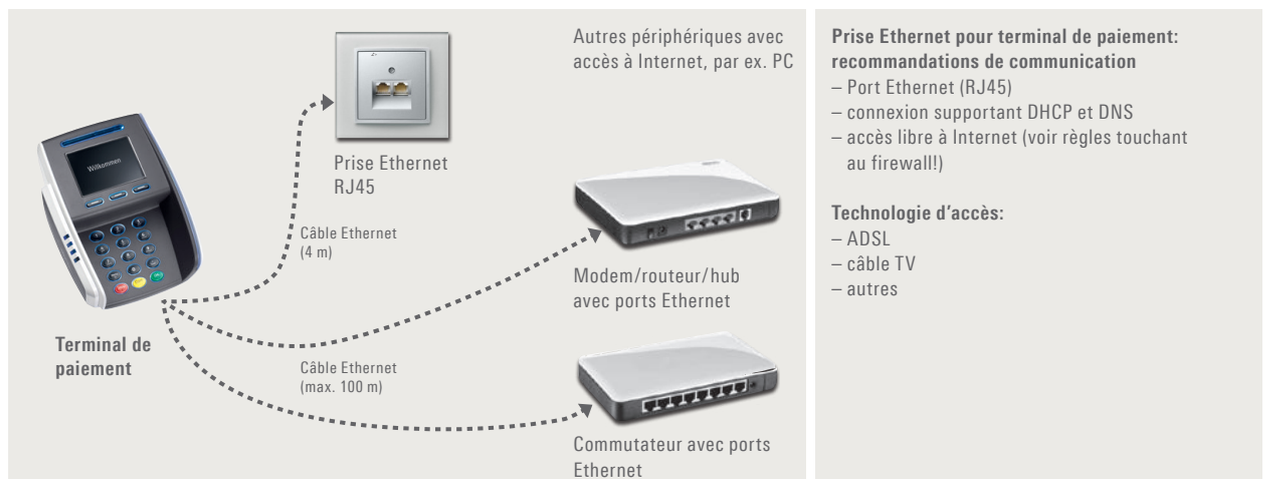
Important: Etes-vous sûr de satisfaire à toutes les conditions requises pour l'installation de votre terminal? Veuillez noter les points suivants de cette liste de contrôle.

Pour toute question, demandez conseil auprès d'un électricien ou d'un spécialiste réseau.

Pour pouvoir utiliser votre terminal de paiement avec accès Internet à large bande (ADSL ou câble TV), il vous faut remplir les conditions suivantes.

1	<p>Votre terminal de paiement a accès à un port Ethernet (RJ45) qui supporte DNS et DHCP et garantit un accès libre à Internet.</p>	
2	<p>Si votre réseau local est actuellement protégé par un firewall (pare-feu), votre terminal de paiement doit disposer d'un accès libre à Internet 24 heures sur 24. Le terminal de paiement établit lui-même la connexion et effectue les mises à jour de service en dehors des horaires de bureau.</p>	
3	<p>Vous disposez d'une connexion Internet avec seulement une adresse IP, mais vous souhaitez connecter plusieurs appareils, comme par ex. un PC et un terminal. Il existe des composants avantageux (routeurs, etc.) qui étendent votre accès Internet et offrent la possibilité de connecter plusieurs appareils.</p>	

Pour toute question concernant l'accès à large bande, les spécialistes peuvent vous renseigner au +41 58 399 6751.



Vous trouverez au verso un glossaire des termes techniques utilisés. ↻

Si la connexion Internet est protégée par un pare-feu local ou celui de votre fournisseur d'accès Internet, les adresses IP suivantes doivent passer!

SIX Payment Services*	Adresse IP: port	Nom DNS
Logiciel DLL	153.46.253.156:8953 HTTP	serv.ep2.telekurs.com
GKLP	153.46.254.217:62000 TCP	gklp.telekurs.com
Configuration	153.46.253.155:8115 TCP	siconfig.ep2.telekurs.com
Initialisation	153.46.253.149:2252 TCP	siinit.ep2.telekurs.com
Autorisation	153.46.253.145:2251 TCP	fe.ep2.telekurs.com
Transmission de données directes/PMS	153.46.253.151:2254 TCP	misubm.ep2.telekurs.com
Tax Free «Premier Tax Free»	193.120.149.218:51030 HTTPS	pi.fintrax.com
Tax Free «Global Blue»	195.177.228.175:51030 HTTPS	abrantix.globalblue.com

* y compris Diners, JCB, Swisscard/American Express, Migrosbank, GE Moneybank, Jelmoli, Accarda

Autres acquiers	Initialisation	Autorisation	Transmission de données directes
Aduno	62.2.162.97:3200 ep2p.a-multilink.ch	62.2.162.97:3000 ep2p.a-multilink.ch	62.2.162.97:3100 ep2p.a-multilink.ch
ConCardis	217.73.32.84:41563 ep2.firstdata.de	217.73.32.84:41563 ep2.firstdata.de	217.73.32.84:41563 ep2.firstdata.de
Pharma Card	193.16.220.2:5061 -	193.16.220.2:5062 -	193.16.220.2:5061 -
Postfinance	138.189.254.100:1637 ep2.PostFinance.ch	138.189.254.100:1639 ep2.PostFinance.ch	138.189.254.100:1641 ep2.PostFinance.ch
WIR	91.217.170.53:1607 ep2cp.wir.ch	91.217.170.53:1603 ep2cp.wir.ch	91.217.170.53:1605 ep2cp.wir.ch
Boncard	195.130.218.230:5045 ep2.boncard.net	195.130.218.230:5045 ep2.boncard.net	195.130.218.230:5045 ep2.boncard.net
REKA	185.66.79.200:51006 ep2-vpd.reka.ch	185.66.79.200:51007 ep2-vpd.reka.ch	185.66.79.200:51008 ep2-vpd.reka.ch

Cette liste n'est pas définitive (validité 1^{er} janvier 2016). Cette liste a été établie et contrôlée avec le plus grand soin. Veuillez noter que les adresses IP peuvent changer à tout moment. SIX Payment Services ne garantit ni erreurs éventuelles ni adresses modifiées.

Test possible pare-feu:

```
C:\Windows\system32\cmd.exe
C:\>telnet serv.ep2.telekurs.com 8953
```

Test réussi:

```
C:\Windows\system32\cmd.exe
C:\>telnet serv.ep2.telekurs.com
```

Test non réussi:

```
C:\Windows\system32\cmd.exe
C:\>telnet serv.ep2.telekurs.com 8952
Connecting To serv.ep2.telekurs.com...Could not open connection
to the host, on port 8952: Connect failed
C:\>
```

Test possible DNS:

```
C:\Windows\system32\cmd.exe
C:\>nslookup serv.ep2.telekurs.com
```

Test réussi:

```
C:\Windows\system32\cmd.exe
Non-authoritative answer:
Name: serv.ep2.telekurs.com
Address: 153.46.253.156
```

Test non réussi:

```
C:\Windows\system32\cmd.exe
C:\>nslookup serv.ep3.telekurs.com
Server: test01.test.six-group.net
Address: 01.234.567.89
Non-existent domain
```

Glossaire

ADSL = Asynchrone Digital Subscriber Line (ligne d'abonné numérique asynchrone permettant une transmission de données à haut débit). Elle a recours à une autre bande de fréquence que la téléphonie analogique ou ISDN ce qui permet d'utiliser plusieurs services sur une seule connexion.
DNS = Résolution du nom de domaine sur adresses IP.
Ethernet = plateforme de base pour l'exploitation de TCP/IP (description physique, prise, câble, niveau de tension, débit, etc.)

USB = Universal Serial Bus est un standard définissant l'interface entre le PC et ses périphériques.
TCP/IP = protocole permettant la transmission des données.
DHCP = attribution automatique d'une adresse IP.
Firewall = logiciel permettant de protéger un réseau (par ex. celui d'une entreprise) d'intrusions par des tiers via Internet.

Les coordonnées de votre interlocuteur local sont disponibles sous: www.six-payment-services.com/contacts

SIX Payment Services SA
 Hardturmstrasse 201
 Case postale
 CH-8021 Zurich

SIX Payment Services (Europe) S.A.
 10, rue Gabriel Lippmann
 5365 Munsbach
 Luxembourg

SIX Payment Services (Austria) GmbH
 Marxergasse 1B
 1030 Vienne
 Autriche

