

## Conditions requises/préparations pour ZyXEL ConfigService VPN

---

- **Scénario A VPN IPSec site-à-site peer statique**
  - Disponibilité des IPs publiques des pare-feux ZyXEL A et B
  - Réseau local et peer de la phase 2 doivent être connus
  - Connexion à Internet des pare-feux ZyXEL A et B
  - Disponibilité d'un ordinateur/serveur pour le test de la connexion des pare-feux A et B
  
- **Scénario B VPN IPSec site-à-site peer dynamique**
  - IPs publiques des pare-feux ZyXEL A et B
  - Réseau local et peer de la phase 2 doivent être connus
  - Connexion à Internet des pare-feux ZyXEL A et B
  - Disponibilité d'un ordinateur/serveur pour le test de la connexion des pare-feux A et B
  - En option : Compte DDNS pour le peer dynamique
  
- **Scénario C VPN IPSec client-à-site avec client VPN ZyXEL**
  - Connexion à Internet du pare-feu ZyXEL
  - Client VPN ZyXEL installé sur l'ordinateur
  - Droits d'administrateur pour configurer l'ordinateur (IKE, services IPSec)
  
- **Scénario D VPN IPSec L2TP client-à-site avec Windows/OSX**
  - Connexion à Internet du pare-feu ZyXEL
  - Droits d'administrateur pour configurer l'ordinateur/le MAC (services L2TP)