

# Configuration du SPA3000

## Contenu

[Introduction](#)

[Comment installez-vous au commencement un SPA3000 ?](#)

[Informations connexes](#)

## Introduction

Cet article est un parmi une série d'articles pour aider à l'installation, au dépannage et à la maintenance des produits Cisco Small Business (autrefois Linksys Business Series).

Pour plus d'informations sur les conventions utilisées dans ce document, reportez-vous à [Conventions relatives aux conseils techniques Cisco](#).

### Q. Comment installez-vous au commencement un SPA3000 ?

A. En installant le SPA3000, veillez-vous pour avoir un téléphone analogique un par boutons-poussoirs, vos détails de compte de NodePhone, et accès à un port standard de téléphone. Vous devriez également avoir ce contenu de l'emballage :

- Unité d'adaptateur téléphonique
- Câble téléphonique de norme de câble Ethernet
- Un adaptateur électrique de 5 volts

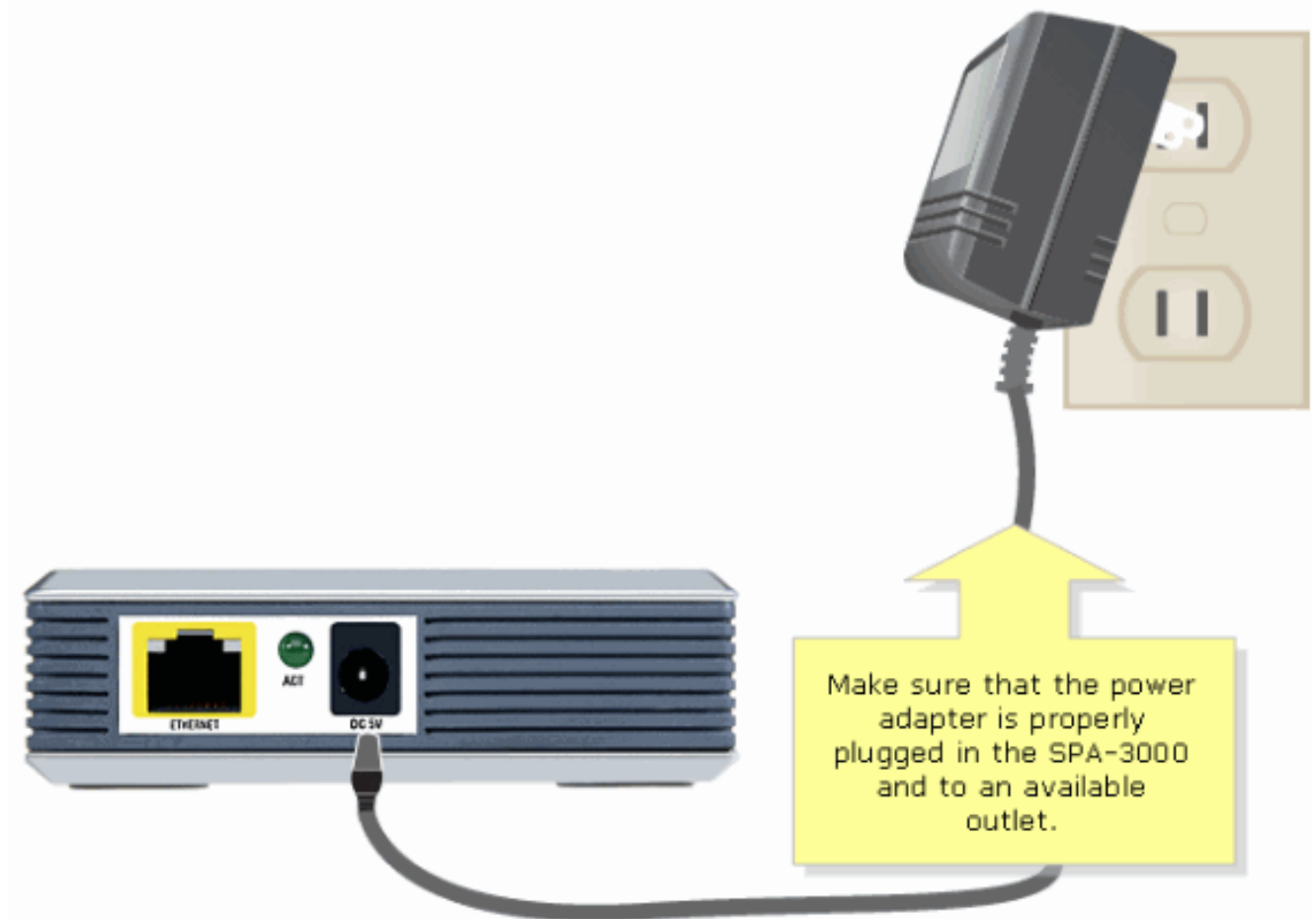
**Remarque:** Ce guide a été préparé avec le micrologiciel 2.0.13, la version de microprogramme prise en charge par courant pour NodePhone. Si vous utilisez un micrologiciel plus tôt, l'écran de configuration Web ne pourrait pas regarder les mêmes que les images dans ce document. Cisco recommande améliorer votre SPA3000 à la version 2.0.13, qui est fournie par le [centre de téléchargement de Cisco](#) (clients [enregistrés](#) seulement).

Afin d'installer le SPA3000, terminez-vous ces étapes :

1. Assurez que le bloc d'alimentation SPA3000 est connecté correctement
2. Connectez le SPA3000

#### **Assurer le bloc d'alimentation SPA3000 est connecté correctement**

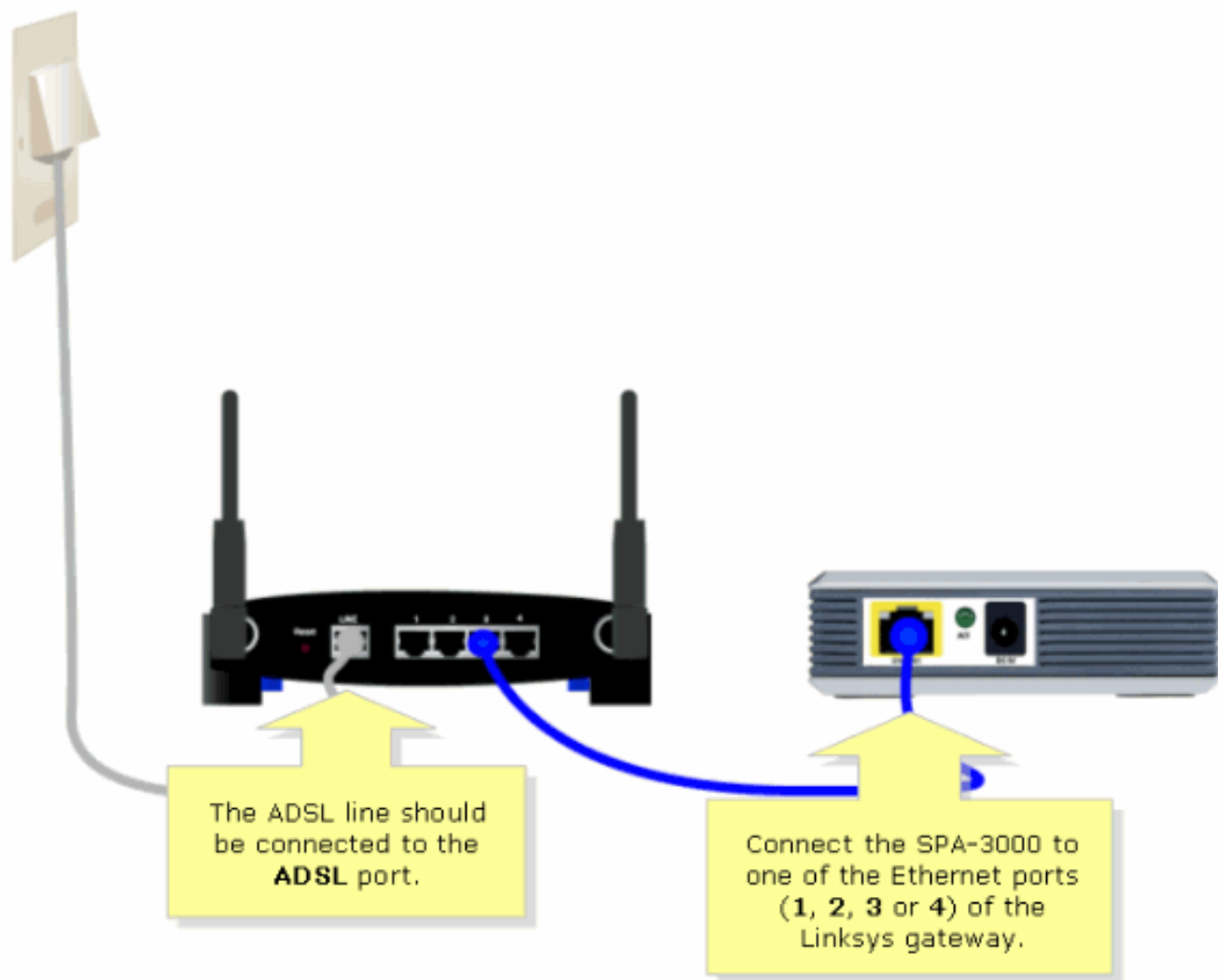
1. Assurez-vous que l'adaptateur électrique est branché à une prise secteur disponible.



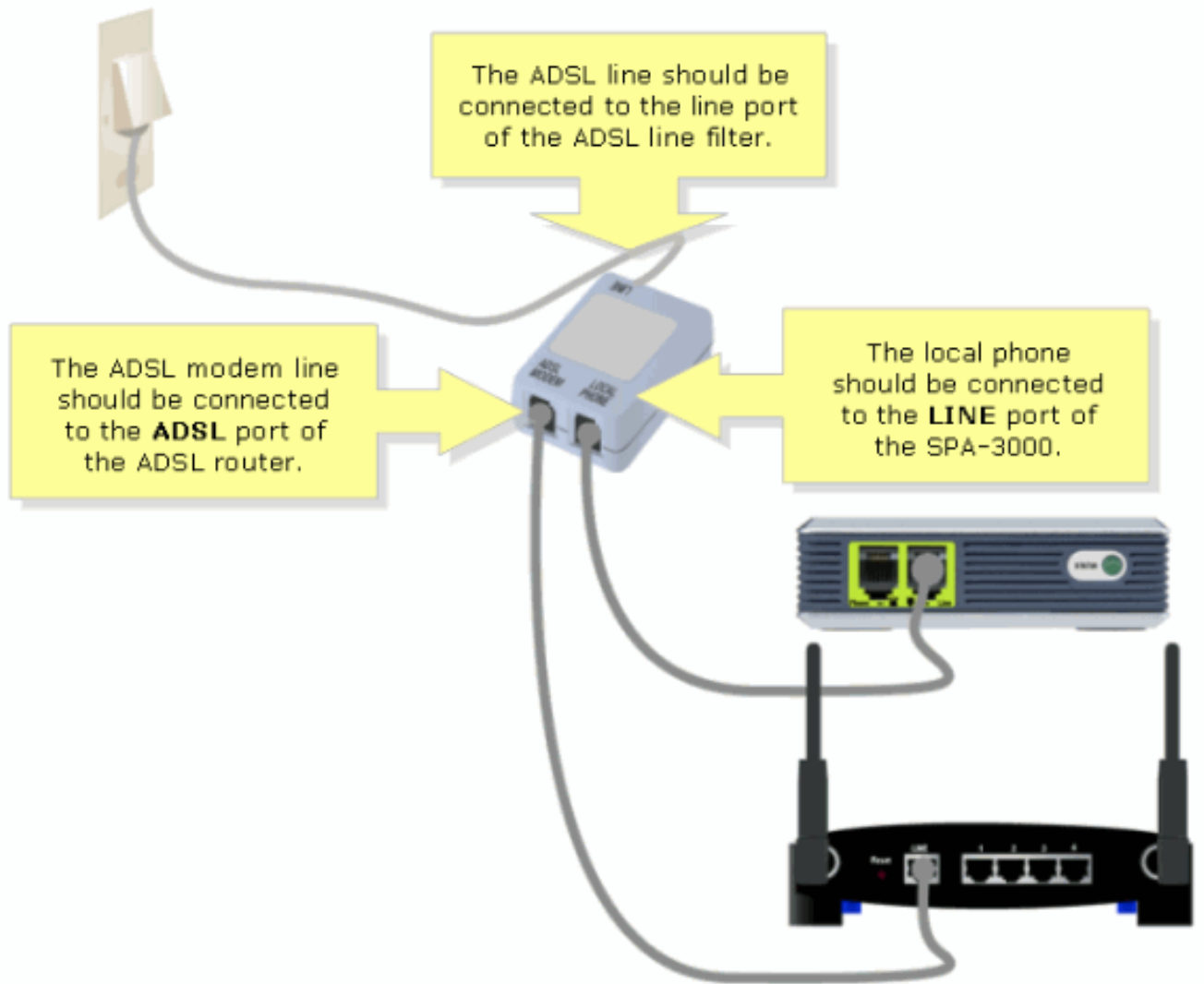
2. Après que le connecteur soit connecté à l'adaptateur électrique, connectez le SPA3000.  
Pour des instructions, terminez-vous les étapes suivantes.

### Connecter le SPA3000

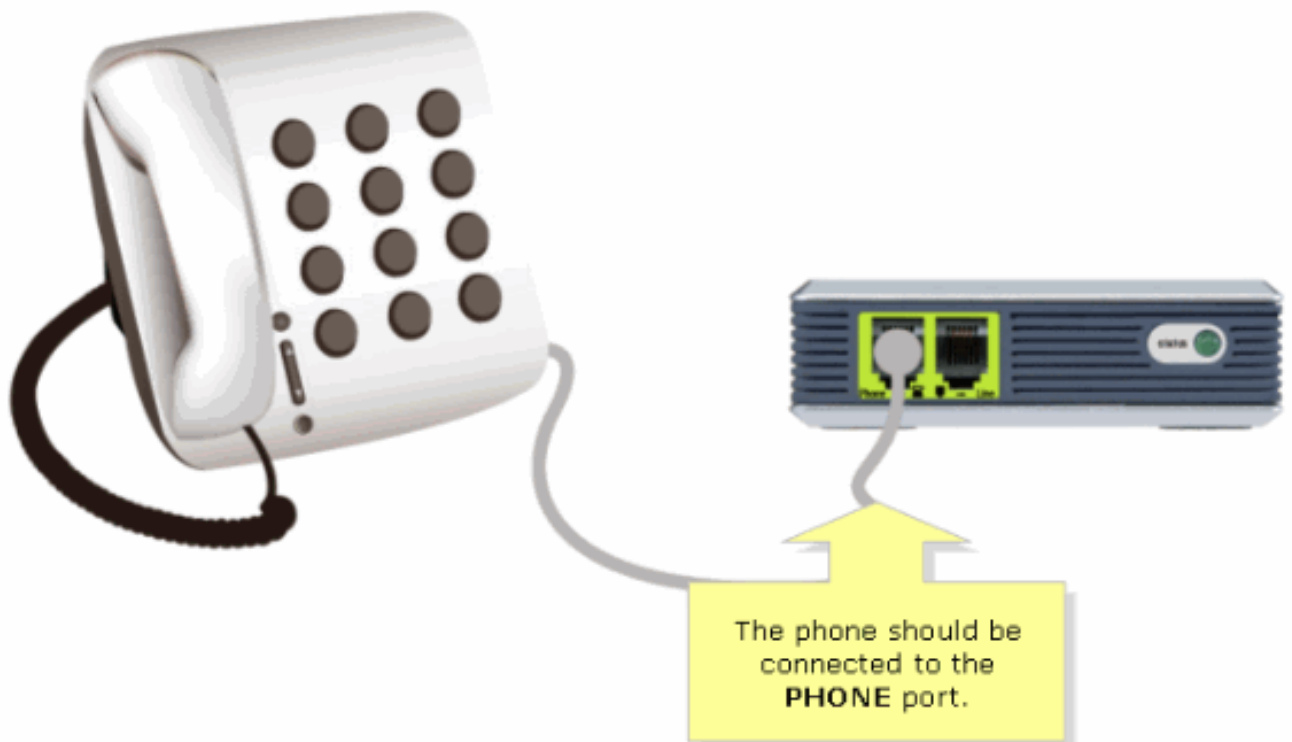
1. Connectez le câble téléphonique au connecteur de mur au service ADSL, et puis connectez l'autre extrémité à la **LIGNE** port de la passerelle. Puis, connectez le câble Ethernet du SPA3000 à un des ports Ethernet (**1, 2, 3 ou 4**) de la passerelle Linksys.



2. Connectez le câble téléphonique au connecteur de mur au service ADSL, puis connectez l'autre extrémité à la ligne port du filtre de ligne ADSL.
3. Connectez la ligne de modem ADSL au port **ADSL** du routeur ADSL, et la ligne téléphonique locale devrait être connectée à la **LIGNE** port du SPA3000.

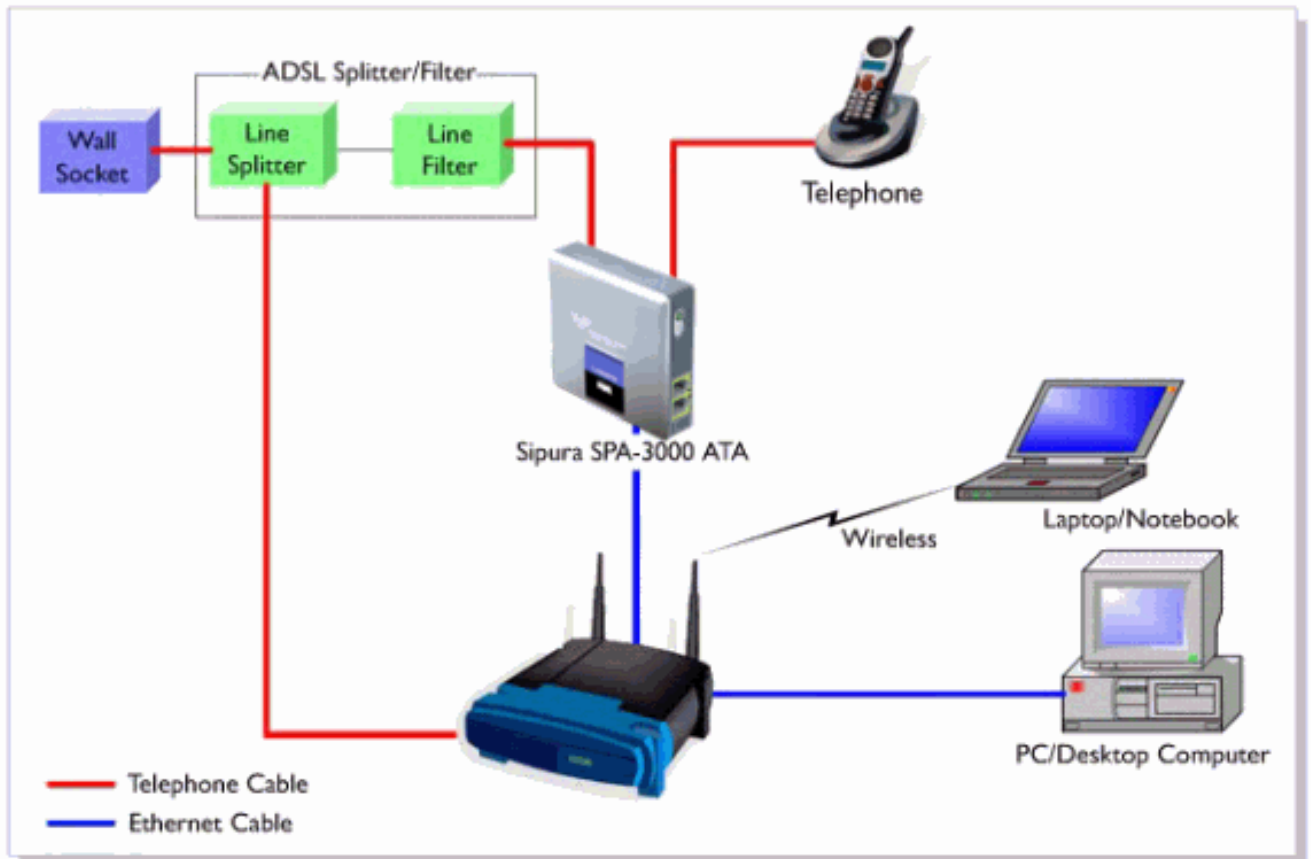


4. Connectez le téléphone au port de **TÉLÉPHONE** sur le SPA3000.



5. La ligne téléphonique PSTN va du port local de téléphone de filtre secteur à la ligne port sur

le SPA3000. Le téléphone est connecté au port de téléphone du SPA3000. Le câble Ethernet est connecté entre le routeur ADSL et le SPA3000.



## Informations connexes

- [Support et documentation techniques - Cisco Systems](#)