

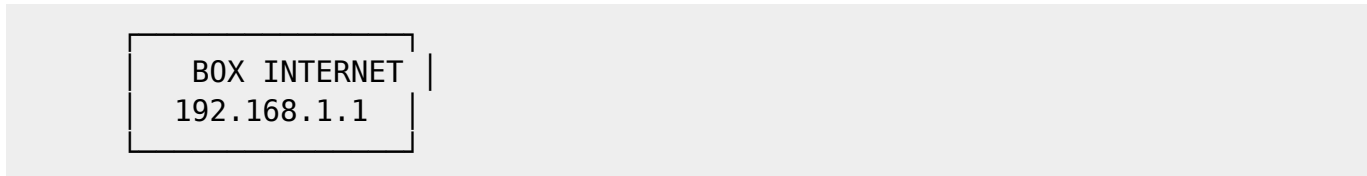
# Soirée resaux IPV4 Box : preparation

<markdown>

## ☐ Schéma du réseau Box en IPv4

### ☐ Étape 1 : Dessiner la Box (au centre)

...

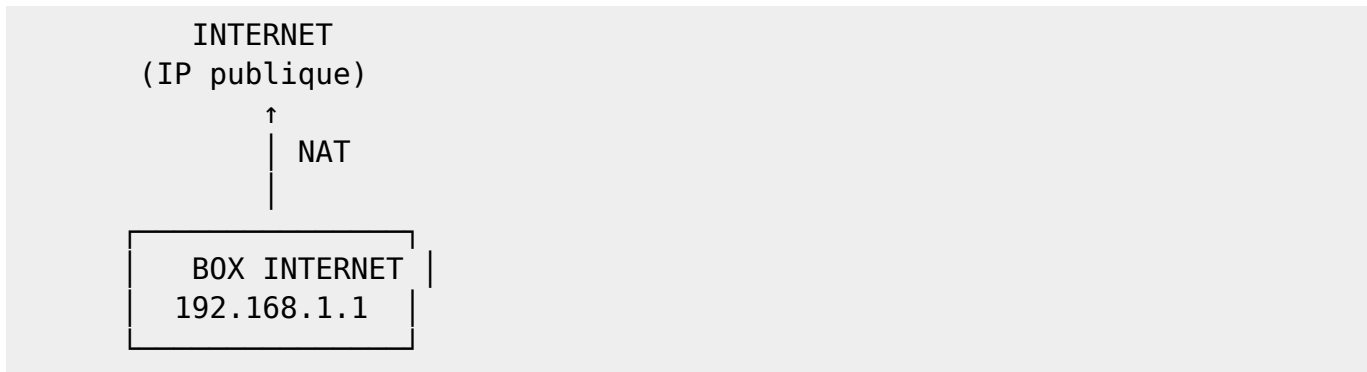


...

—

### ☐ Étape 2 : Ajouter Internet (en haut)

...

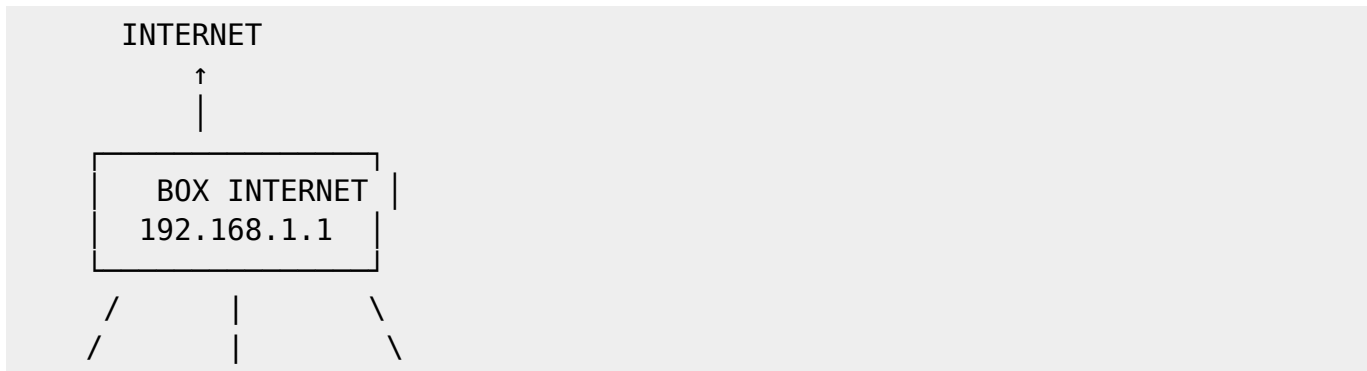


...

—

### ☐ Étape 3 : Ajouter les appareils (réseau local)

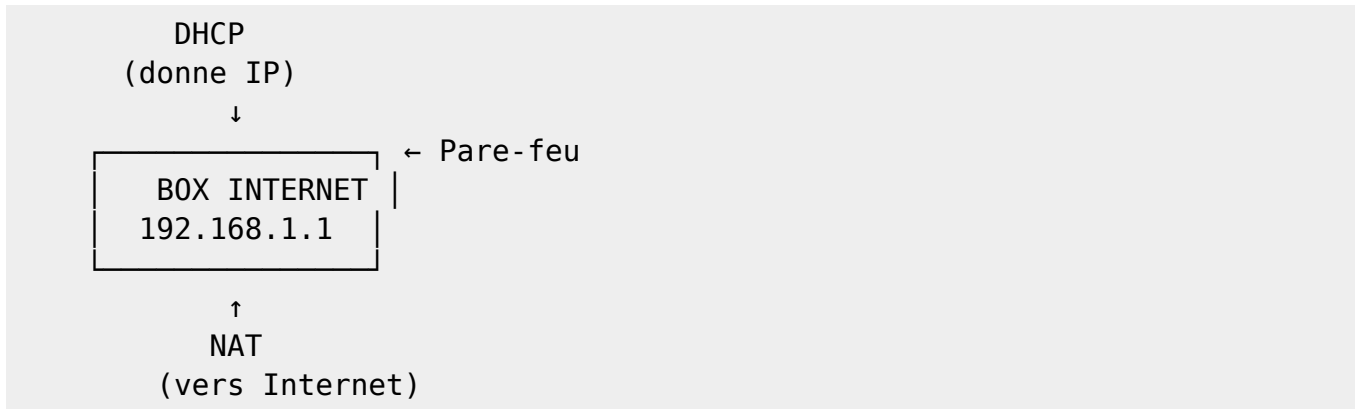
...



PC TEL CONSOLE 192.168.1.10 192.168.1.11 192.168.1.12 ````

### □ Étape 4 : Ajouter les fonctions (bulles ou flèches)

...



...

## □ Légende à écrire sous le schéma

\* **IPv4** : adresse en 4 nombres \* **IP privée** : réseau local (192.168.1.X) \* **DHCP** : attribution automatique des IP \* **NAT** : accès à Internet \* **Box** : cœur du réseau

### □ Astuce présentation

\* Box : **rectangle** \* Appareils : **cercles** \* Flèches : **sens de la communication** \* Couleur différente pour Internet

Si tu veux, je peux aussi :

\* te faire **un schéma encore plus simple (niveau collègue)** \* te dire **exactement quoi dire en montrant le schéma** \* te faire **une version à imprimer**

</markdown

From: <https://chanterie37.fr/fablab37110/> - Castel'Lab le Fablab MJC de Château-Renault

Permanent link: <https://chanterie37.fr/fablab37110/doku.php?id=start:reseaux:ipv4:box&rev=1766316592>

Last update: **2025/12/21 12:29**

