

# Tutoriel 01 : Schéma du réseau et plan d'adressage

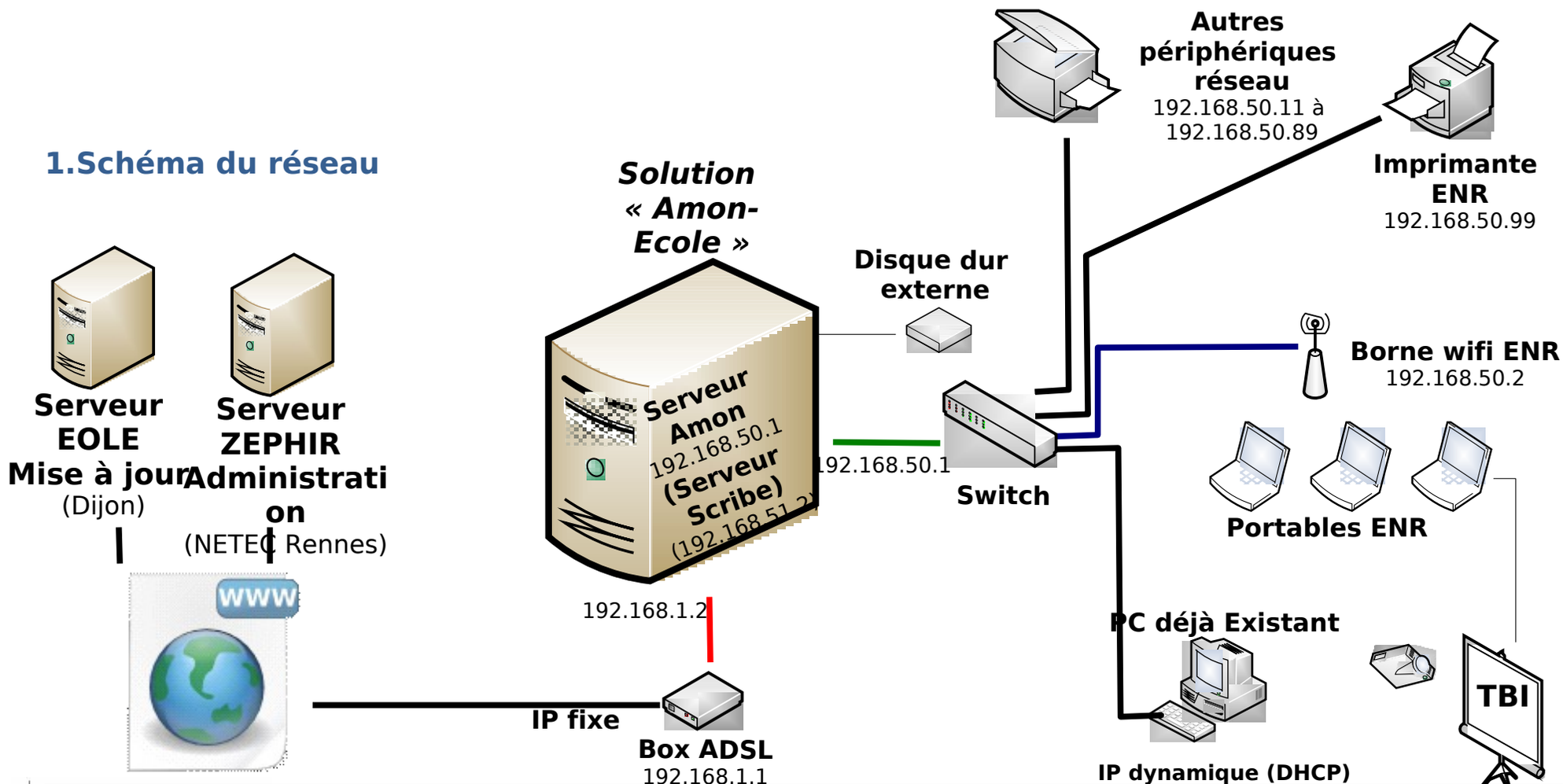
« ENR-EOLE-NETEC »

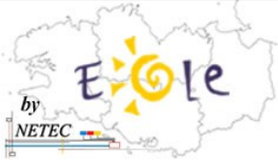


Groupe des Animateurs Tice 1<sup>er</sup> degré : @PRTICE1D

## École Numérique Rurale Serveur EOLE

### 1. Schéma du réseau



	<b>Tutoriel 01 : Schéma du réseau et plan d'adressage</b>  <b>« ENR-EOLE-NETEC »</b>	 Groupe des Animateurs Tice 1 <sup>er</sup> degré : @PRTICE1D
	<b>École Numérique Rurale</b> <b>Serveur EOLE</b>	

## 2. Plan d'adressage du réseau

Le tableau ci-dessous résume les adresses IP des matériels fournis par l'ENR . Vous pouvez compléter cette feuille pour y indiquer, par exemple l'adresse IP que vous avez choisie pour votre photocopieur.

Nom du périphérique	Descriptif	Adresse IP ou plage d'adresse IP
Zone SERVEURS	L'ensemble des serveurs	De 192.168.50.1 à 192.168.50.10
Serveur Amon		192.168.50.1
Borne WIFI	C'est la borne située dans la valise ENR	192.168.50.2
Zone IP Fixe	Ce sont les adresses utilisable en IP fixe	De 192.168.50.11 à 192.168.50.89
Zone DHCP	Ce sont les adresses réservées à l'attribution automatique d'IP	De 192.168.50.100 à 192.168.50.200
Portables ENR		
Zone IMPRESSION		De 192.168.50.90 à 192.168.50.99
Imprimantes Brother ENR		192.168.50.99
Photocopieur		192.168.50.98

**Paramétrage du navigateur web pour postes non intégrés au domaine, serveur Proxy =**  
 Adresse : 192.168.50.1 et Port : 3128