

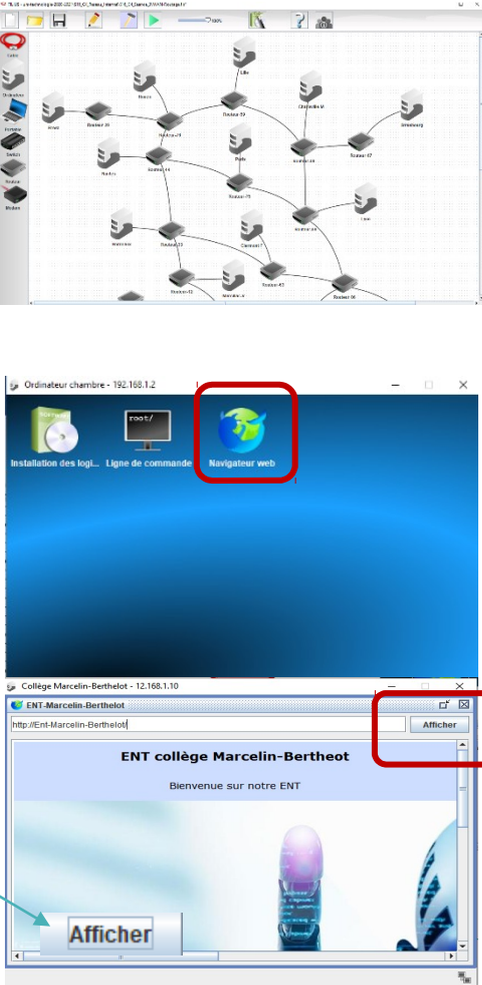
Ce document a pour objectif de t'aider à paramétrer le logiciel Filius afin de simuler la circulation de l'information sur Internet lors de la consultation d'un site web à partir de l'adresse appelée URL que saisit habituellement l'internaute dans son navigateur.

## Visualisation de la circulation des informations par simulation

- 1 Cliquer sur le bouton du **Mode simulation**. 
- 2 Réduire la **vitesse de simulation** à 50%. 
- 3 Sélectionner le serveur de **Marcelin Berthelot**. 
- 4 Ouvrir le **Navigateur web** puis saisir l'URL du serveur web de Nantes qui héberge le site. 

<http://Ent-Marcelin-Berthelot/>
- 5 Sélectionner puis terminer en cliquant sur **Afficher**. 

Il suffit ensuite de noter la route suivie par les données qui s'affiche en vert.



## Mise en maintenance la connexion d'un routeur

- 1 Effectuer un clique droit sur le câble de liaison entre le routeur 33 et le routeur 12. 
- 2 Sélectionner ensuite l'option **Supprimer le câble**. 

