Tutoriel d'installation de Wireshark sur Windows

April 4, 2024

1 Introduction

Wireshark est un logiciel open-source de capture et d'analyse de paquets réseau. Dans ce tutoriel, nous allons vous guider à travers les étapes pour installer Wireshark sur un système Windows.

2 Étapes d'installation

2.1 Téléchargement de Wireshark

Rendez-vous sur le site officiel de Wireshark à l'adresse suivante : https://www.wireshark.org/download.html. Cliquez sur le lien de téléchargement pour Windows (Windows X64 Installer).

2.2 Installation de Wireshark

Une fois le téléchargement terminé, ouvrez le fichier d'installation (Wireshark-4.2.4-x64.exe). Suivez les instructions à l'écran pour installer Wireshark sur votre système Windows. Aucun paramètre n'a besoin d'être modifié pour une bonne installation.

2.3 Lancement de Wireshark

Une fois l'installation terminée, lancez Wireshark depuis le menu de démarrage ou en double-cliquant sur son icône sur le bureau.

3 Capture de paquets

Une fois Wireshark ouvert, vous pouvez commencer à capturer des paquets en sélectionnant l'interface réseau à surveiller. Pour nous, il s'agit du wifi. Une aile de requin en haut à gauche permet de lancer une écoute du réseau, et le carré sert à la stopper.