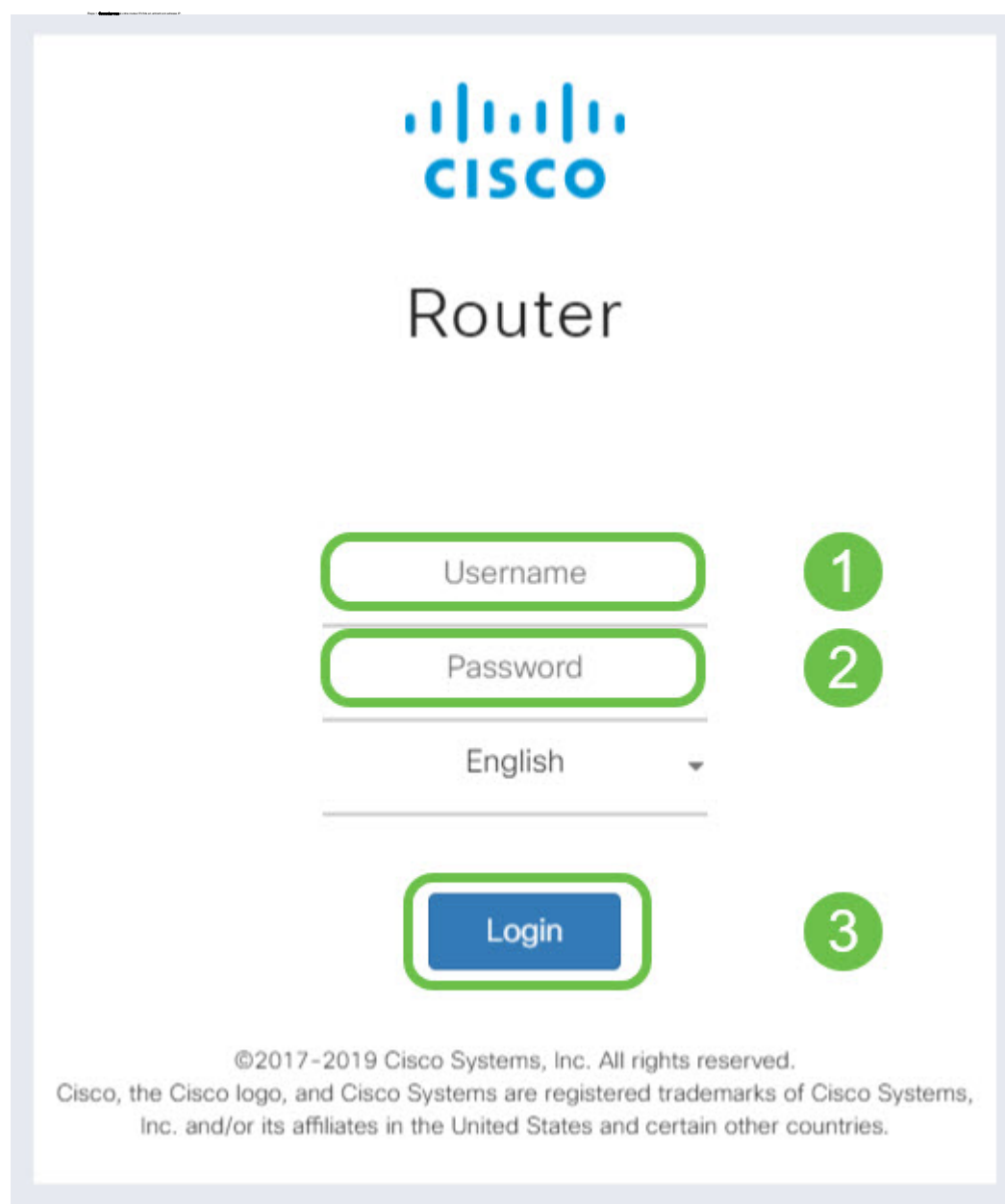


Activation des fonctionnalités de capture de paquets des ports WAN sur les routeurs de la gamme RV340

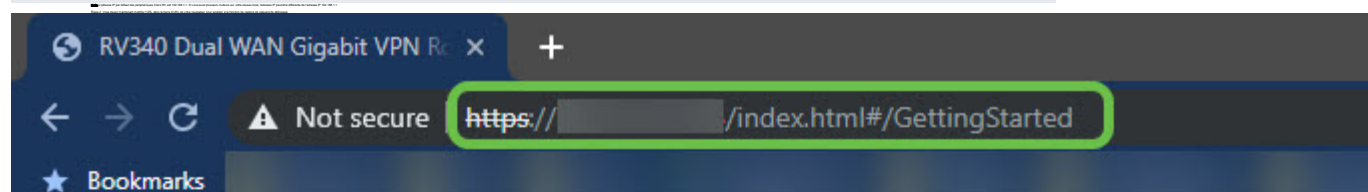
Objectif

Conditions requises

Étapes pour activer la capture de paquets via le menu de débogage



The screenshot shows the Cisco Router login interface. At the top is the Cisco logo and the word "Router". Below this are three input fields: "Username", "Password", and a language dropdown menu set to "English". A blue "Login" button is positioned below the language menu. Three green circles with numbers 1, 2, and 3 are placed to the right of the Username, Password, and Login fields respectively, indicating the steps for logging in. At the bottom of the page, there is a copyright notice: "©2017-2019 Cisco Systems, Inc. All rights reserved. Cisco, the Cisco logo, and Cisco Systems are registered trademarks of Cisco Systems, Inc. and/or its affiliates in the United States and certain other countries."



Modification de l'URL à pointer vers la page de débogage

```

// Dans le fichier /etc/hosts, ajoutez la ligne suivante :
127.0.0.1 localhost

// Dans le fichier /etc/hosts, ajoutez la ligne suivante :
127.0.0.1 localhost

// Dans le fichier /etc/hosts, ajoutez la ligne suivante :
127.0.0.1 localhost

// Dans le fichier /etc/hosts, ajoutez la ligne suivante :
127.0.0.1 localhost

// Dans le fichier /etc/hosts, ajoutez la ligne suivante :
127.0.0.1 localhost

// Dans le fichier /etc/hosts, ajoutez la ligne suivante :
127.0.0.1 localhost

// Dans le fichier /etc/hosts, ajoutez la ligne suivante :
127.0.0.1 localhost

// Dans le fichier /etc/hosts, ajoutez la ligne suivante :
127.0.0.1 localhost

// Dans le fichier /etc/hosts, ajoutez la ligne suivante :
127.0.0.1 localhost

```

```

// Dans le fichier /etc/hosts, ajoutez la ligne suivante :
127.0.0.1 localhost

```

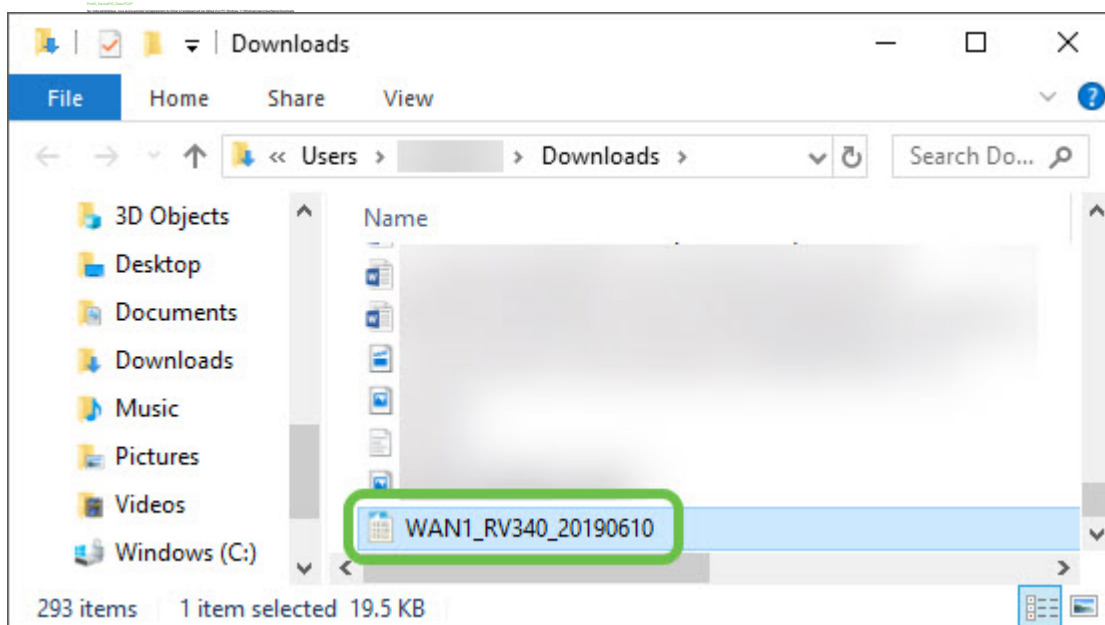
```

// Dans le fichier /etc/hosts, ajoutez la ligne suivante :
127.0.0.1 localhost

```

----->

----->



Conclusion

[Afficher une vidéo relative à cet article...](#)

[Cliquez ici pour afficher d'autres présentations techniques de Cisco](#)