

# Forum aux questions: Conformité PCI pour les routeurs de la gamme Cisco RV

## Objectif

Cet article explique quelques questions fréquemment posées concernant la conformité PCI des routeurs de la gamme Cisco RV.

## Périphériques pertinents

- RV160 | ([Télécharger la dernière version](#))
- RV260 | ([Télécharger la dernière version](#))
- RV34x | ([Télécharger la dernière version](#))

## Questions fréquentes sur la conformité PCI

### Les routeurs RV sont-ils compatibles PCI ?

Les routeurs RV n'ont pas été certifiés conformes PCI et ne sont pas annoncés conformes PCI.

### Puis-je rendre mon routeur compatible PCI ?

Bien que les routeurs RV ne soient pas certifiés conformes PCI, de nombreux clients ont réussi une analyse de sécurité.

### Que puis-je faire pour que mon routeur passe l'analyse de sécurité ?

Chaque analyse de sécurité est différente. Dans de nombreux cas, des mesures peuvent être prises pour traiter les alertes dans les analyses de sécurité. La désactivation de l'administration à distance, du VPN et la restriction de tout transfert de port peuvent vous aider. En outre, désactivez les fonctionnalités inutiles telles que SNMP, UPnP, requête ping, etc.

### Lors de l'exécution d'une analyse de sécurité, pourquoi vois-je des alertes pour TLS 1.0, TLS 1.1, SSLv3, 3DES ?

Certains scans de sécurité ont signalé certains des anciens protocoles cryptographiques comme ils étaient pris en charge, même s'ils n'étaient pas utilisés. Le dernier micrologiciel a supprimé la prise en charge de TLS 1.0, TLS 1.1 et SSLv3. 3DES est toujours pris en charge avec IPsec.

### Pourquoi une alerte pour UDP 500 s'affiche-t-elle ?

IPsec utilise UDP 500 pour la négociation de tunnels. Si IPsec est activé, UDP 500 s'affiche lors des analyses. Avec le dernier micrologiciel, vous pouvez désactiver l'option " Global IPsec " pour désactiver le port UDP 500.

## Conclusion

Voici quelques-unes des questions les plus fréquemment posées au sujet des routeurs de la gamme Cisco RV pour la conformité PCI. J'espère que cela a aussi aidé à répondre à vos questions !