

Google Chrome: Kiểm tra kết nối an toàn (lỗi SSL)

admin Sun, Apr 14, 2019 [Chứng Chỉ Số SSL Certificates](#) 0 2056

Các trang web sử dụng SSL (lớp công bố mật) ?? gì? an toàn và bảo mật mà thông tin bên nh?p trên trang của chúng. Nếu bạn thấy lỗi

SSL Net::ERR_CERT_DATE_INVALID trong Chrome thì kết nối Internet hoặc máy tính của bạn ng?n Chrome tại trang mật cách an toàn. [Tìm hiểu về cài ??t bảo mật của Google Chrome](#)

"Kết nối của bạn không phải là kết nối riêng t?"

Nếu bạn thấy lỗi "Kết nối của bạn không phải là kết nối riêng t?" trong Chrome, hãy thử những m?o sau đây:

Trên máy tính

- Nếu bạn sử dụng Windows XP 32 bit, ??m bảo bạn ?? cài ??t [Gói d?ch v? 3](#).
- Nếu bạn sử dụng Windows Server 2003 hoặc Windows XP 64 bit, ??m bảo bạn ?? cài ??t [Gói d?ch v? 2](#) cũng như bên vá lỗi kh?n c?p h? tr? [SHA-256](#).
- Nếu bạn ??ng c? g?ng ??ng nh?p vào công Wi-Fi, hãy thử truy c?p trang web trong HTTP ?? truy c?p trang ??ng nh?p Wi-Fi.

Trên máy tính hoặc thiết bị di ??ng

- Thử mở trang [ch? ?? ?n danh](#). Nếu trang hoạt ??ng ? ch? ?? ?n danh, ??i?u ??ó có nghĩa là mật trong các tín ích của bạn ??ng gây ra s? c? b?o mật và bạn nên xóa tín ích ??ó. [Tìm hiểu cách tắt tín ích](#)
- Nếu bạn có b?t k? ph?n m?m diệt vi-rút nào cung c?p tính năng "Bảo v? HTTPS" hoặc "Quét HTTPS" thì ph?n m?m ??ó có thể ?nh h??ng ??n kh? năng cung c?p bảo mật của trình duyệt và cần ??c vô hiệu hóa.

"??ng h? của bạn ch?y ch?m" hoặc "??ng h? của bạn ch?y nhanh"

Nếu bạn thấy lỗi "??ng h? của bạn ch?y ch?m" hoặc "??ng h? của bạn ch?y

nhân", ngày và giờ không chính xác trên máy tính của bạn có thể đang gây ra lỗi SSL. Để loại bỏ thông báo này, hãy cập nhật trình duyệt trên thiết bị của bạn.

Tìm hiểu thêm về lỗi SSL

Lý do xảy ra lỗi SSL

Điều này là một vài lý do tại sao cảnh báo SSL xảy ra:

- **Chung chúng không phải do bên thứ ba của công nhân của bạn.** Vì bất cứ ai cũng có thể tạo chung chúng nên Google Chrome sẽ kiểm tra để xem chung chúng của trang web có phải do một tổ chức đáng tin cậy của bạn hay không.
- **Chung chúng của trang web không của bạn,** vì vậy Google Chrome không thể xác minh rằng trang web này vẫn an toàn.
- **Kết nối giữa trình duyệt và trang web có thể không an toàn.**

Bạn cũng có thể nhấp vào

Nâng cao ở phía bên trái của cảnh báo để tìm hiểu thêm.

Xem liệu trang web có đang sử dụng kết nối an toàn (SSL) hay không

Nếu bạn đang nhập thông tin cá nhân nhạy cảm trên trang, hãy tìm biểu tượng khóa nằm ở bên trái URL của trang web trên thanh địa chỉ. Biểu tượng đó sẽ cho bạn biết trang web này có an toàn không.

Biểu tượng | Ý nghĩa





Trang web không sử dụng SSL. Biểu tượng này hiển thị cho các trang web http://. Tránh nhập thông tin nhạy cảm trên trang... thông tin nhạy cảm của bạn yêu cầu trên một trang web không sử dụng SSL, hãy xem xét việc liên hệ với chủ sở hữu trang web.



https:// Google Chrome đã thiết lập thành công kết nối an toàn với trang web. Nếu bạn bắt buộc phải nhập vào trang web hoặc phải nhập thông tin nhạy cảm trên trang, hãy tìm biểu tượng này và xem

biểu URL có miền chính xác. Nếu trang web sử dụng chứng chỉ SSL xác thực mạnh (EV-SSL) thì tên của tổ chức cũng sẽ xuất hiện bên cạnh biểu tượng sử dụng chứng chỉ màu xanh lá cây.

 **https://** Trang web sử dụng SSL nhưng Google Chrome đã phát hiện ra nội dung không an toàn trên trang. Hãy thận trọng nếu bạn đang nhập thông tin nhạy cảm trên trang này. Nội dung không an toàn có thể là kẻ lừa đảo hoặc nội dung khác thay thế giao diện trang.

 ~~https://~~ Trang web sử dụng SSL nhưng Google Chrome đã phát hiện ra nội dung không an toàn có rủi ro cao trên trang hoặc các vấn đề với chứng chỉ của trang web. Không nhập thông tin nhạy cảm trên trang này. Chứng chỉ không hợp lệ hoặc các vấn đề https nghiêm trọng khác có thể báo hiệu rằng một người nào đó đang cố gắng mạo danh nội dung bên ngoài trang web.

Nguồn: <https://support.google.com/chrome/answer/6098869>

Online URL: <https://huongdan.maxserver.com/article-53.html>