

Chrome: Dies ist keine sichere Verbindung

Dies ist keine sichere Verbindung

Angreifer könnten versuchen, deine Informationen von **rhm66-webmin.duckdns.org** zu stehlen, etwa Passwörter, Nachrichten oder Kreditkartendaten. [Weitere Informationen zu dieser Warnung](#)

net::ERR_CERT_AUTHORITY_INVALID

rhm66-webmin.duckdns.org schützt deine Informationen in der Regel durch Verschlüsselung. Als Chrome dieses Mal versuchte, eine Verbindung zu rhm66-webmin.duckdns.org herzustellen, gab die Website ungewöhnliche und falsche Anmeldedaten zurück. Entweder versucht ein Angreifer, sich als rhm66-webmin.duckdns.org auszugeben, oder die Verbindung wurde durch eine WLAN-Anmeldeseite unterbrochen. Da Chrome die Verbindung vor dem Austausch von Daten unterbrochen hat, sind deine Informationen weiterhin sicher.

Du kannst rhm66-webmin.duckdns.org derzeit nicht aufrufen, da die Website HSTS verwendet. Netzwerkefehler und Angriffe sind in der Regel nur vorübergehend, sodass die Seite wahrscheinlich später wieder funktioniert.

Lösung:

1. Die "Geheimcode"-Methode (Schnelle Umgehung) □

Wenn Sie sicher sind, dass es sich um Ihren eigenen Server handelt, können Sie die Sperre in Chrome umgehen: □

- Klicken Sie irgendwo auf die leere Fehlerseite.
- Tippen Sie blind auf Ihrer Tastatur den folgenden Befehl ein: `thisisunsafe`
- Die Seite wird sofort neu geladen und der Zugriff erlaubt.