

## Mozilla Firefox



### To połączenie jest niezaufane

Program Firefox został poproszony o nawiązanie bezpiecznego połączenia z serwerem **78.131.160.232**, ale nie można potwierdzić bezpieczeństwa tego połączenia.

Zwykle podczas nawiązywania bezpiecznych połączeń witryny dostarczają zaufanych informacji o tożsamości, dowodząc w ten sposób, że użytkownik łączy się z właściwym serwerem. W przypadku tej strony tożsamość nie może być jednak zweryfikowana.

#### Co teraz zrobić?

Jeśli zwykle połączenie z tą witryną przebiega bez takich problemów, błąd ten może oznaczać, że ktoś próbuje się podszyć pod tę witrynę. W tej sytuacji nie należy kontynuować.

Zabierz mnie stąd!

#### Szczegóły techniczne

##### Rozumiem zagrożenie

Jeśli zagrożenie jest zrozumiałe, można nakazać programowi Firefox, by ufał identyfikacji tej witryny. **Nawet jeśli witryna należy do zaufanych, błąd ten może oznaczać, że ktoś ingeruje w połączenie użytkownika.**

Nie należy dodawać wyjątku, o ile nie ma uzasadnionych przyczyn, dla których ta witryna nie używa zaufanej identyfikacji.

Dodaj wyjątek...

## Google Chrome

Błąd dotyczący prywatności

[https://78.131.160.232/swde2gml\\_czluchow.html](https://78.131.160.232/swde2gml_czluchow.html)

**Połączenie nie jest prywatne**

Hakerzy mogą próbować wykraść Twoje dane z **78.131.160.232** (np. hasła, wiadomości lub informacje o karcie kredytowej). NET::ERR\_CERT\_AUTHORITY\_INVALID

[Ukryj zaawansowane](#) [Powrót do bezpieczeństwa](#)

Ten serwer nie mógł udowodnić, że należy do **78.131.160.232**. Jego certyfikat bezpieczeństwa nie jest zaufany w systemie operacyjnym tego komputera. Może to być spowodowane błędną konfiguracją lub przechwyceniem połączenia przez atakującego.

[Otwórz stronę 78.131.160.232 \(niebezpieczna\)](#)

