

Wie kann ich prüfen, welche Verschlüsselungsprotokolle zur sicheren Datenübertragung ("TLS/SSL") mein Webbrowser unterstützt?

26.04.2024 20:36:19

FAQ-Artikel-Ausdruck

Kategorie:	Öffentliche FAQ::Sicherheit	Bewertungen:	0
Status:	öffentlich (Alle)	Ergebnis:	0.00 %
Sprache:	de	Letzte Aktualisierung:	08:57:47 - 31.03.2020

Schlüsselwörter

SSL TLS Webbrowser

Symptom (öffentlich)

Der Aufruf von Webseiten funktioniert nicht oder nicht vollständig.

Problem (öffentlich)

Möglicherweise unterstützt Ihr Webbrowser nicht die von einer Webseite angeforderten (neuesten) Verschlüsselungsprotokolle zur sicheren Datenübertragung im Internet: [1]SSL/[2]TLS

[1] https://de.wikipedia.org/wiki/Transport_Layer_Security
[2] https://de.wikipedia.org/wiki/Transport_Layer_Security

Lösung (öffentlich)

Sie können unter [1]<https://www.ssllabs.com/ssltest/viewMyClient.html> eine (externe) Seite aufrufen, die die Verschlüsselungsfähigkeiten Ihres Browsers durchtestet. Relevant sind hier (Stand Frühjahr 2020) insbesondere die Angaben zu TLS 1.2 und zukünftig auch TLS 1.3.

[1] <https://www.ssllabs.com/ssltest/viewMyClient.html>