

https verbindung auf den webserver der touareg freunde

Beitrag von „bub“ vom 22. August 2009 um 17:33

sagt mal, wäre es wohl möglich eine sichere http-verbindung für die anmeldung im forum einzurichten?

gruß bub

Beitrag von „PoldyA4“ vom 22. August 2009 um 21:00

Gibt es besondere Gründe dafür? Ist doch "nur" ein Forum. Besonderen Missbrauch kann man aus meiner Sicht nicht betreiben 😞

Beitrag von „Blackhawk“ vom 22. August 2009 um 21:28

Versteh ich eigentlich auch nicht. 😞

Es werden doch keine Kreditkarten oder sonstige sensible Daten hinterlegt



Beitrag von „darkdiver“ vom 23. August 2009 um 18:04

[Zitat von bub](#)

sagt mal, wäre es wohl möglich eine sichere http-verbindung für die anmeldung im forum einzurichten?

gruß bub

Wieso möchtest du eine SSL Verschlüsselung haben ?

lg
Eric

Beitrag von „bub“ vom 24. August 2009 um 12:40

weg`s passwordverschlüsselung? sicherlich ist das hier "nur" ein forum ohne irgendwelcher sicherheitsrelevanten inhalte. war ja auch nur `ne frage.

dürfte ich aber rein interessehalber mal fragen, wieviele benutzerprofile/identitäten habt denn ihr so im netz angelegt?

gruß bub
derwei derwei

Beitrag von „PoldyA4“ vom 24. August 2009 um 18:02

Laut Startseite sind es 6.451 User.... die Daten können sicher "geklaut" werden. Aber was will man damit? Bei googel gibts mehr 😊

Beitrag von „bub“ vom 26. August 2009 um 20:33

was ich meinte, war, daß jemand die anmeldung am forum mitschneiden kann (man in the middle attack) und so benutzerkennungen plus die dazugehörigen passwörter mitschneiden kann.

es ist nicht auszuschließen, daß sich einige user in diesem forum mit den selben anmeldedaten anmelden, als wie sie es auch bei e-bay bei der bank oder sonst wo machen. wer hält denn schon für jede anmeldung im world wide web einen seperaten anmeldennamen und ein

dazugehöriges passwort bereit. da käme man schnell auf 5 bis 10 identitäten.
nichts für ungut. war ja bloß `ne frage.

Beitrag von „Franks“ vom 26. August 2009 um 20:44

Naja, es ist sicherlich nicht auszuschließen, dass sich hier viele mit demselben Passwort anmelden, dass sie auch für allerlei andere Dienste verwenden und eine Verschlüsselung würde es schon sicherer machen, allerdings sollte sich jeder darüber im Klaren sein, dass vielleicht auch eine Website/ein Forum(*) ausschließlich zu dem Zweck betrieben wird, solche mehrfach verwendeten Passwörter und die dazugehörigen User ausfindig zu machen. So braucht es keinen Man in the Middle, der am anderen Ende ist der krumme Hund.

Andersrum gesagt: Wer ein und dasselbe Passwort für mehrere Accounts verwendet ist bei Missbrauch selber schuld.

Es würde ja auch niemand auf die Idee kommen, nur ein und denselben Schlüssel für Haus, Büro, Auto, Geldkassette zu verwenden - und dann auch noch Name und Anschrift auf den Anhänger zu schreiben.

Gruß

Frank

(*) Die TF sind sicherlich kein solches Forum

Beitrag von „bub“ vom 26. August 2009 um 21:06

wie schon geschrieben:
war nur `ne frage...

Beitrag von „darkdiver“ vom 27. August 2009 um 01:27

Die Passwörter werden MD5 verschlüsselt in der DB abgelegt. Eine SSL Verschlüsselung, also eine Verbindung über HTTPS zum Server ist auch machbar, hatten wir auch schon einmal auf dem "alten" Server. Nur macht eine reine HTTPS Verbindung keinen Sinn ohne ein verifiziertes Zertifikat einer vertrauenswürdigen Instanz.

Ohne ein solches kannst du zu jedem Server eine HTTPS Verbindung aufbauen ohne das du mit Sicherheit sagen kannst ob das wirklich die TF sind oder ein fremder Server. Also wenn du Security haben willst, müssen wir / du folgendes machen.

Dein Rechner muss 100% SAFE sein, du musst DNSSEC verwenden und die DOMAIN müssten ebenso authentifiziert sein. Dann brauchen wir einen gehärteten Server (ok das haben wir) und ein beglaubigtes ROOT Zertifikat damit wir dem APACHE Server eine vernünftige SSL Verbindung aufbauen können. Dann und erst dann kannst du eine MAN IN THE MIDDLE Attacke ausschließen.

Ig
Eric

Beitrag von „bub“ vom 27. August 2009 um 11:46

ja, danke. das szenario war ja nur als beispiel gedacht.

ich wollte in keinsten weise irgend jemanden irgendwelche fähigkeiten absprechen, bzw. auch niemanden zu nahe treten.

sorry wenn das unterschwellig so verstanden wurde.

wie schon geschrieben:

es war nur eine frage;-)

nichts für ungut

derwei derwei

bub

Beitrag von „Franks“ vom 27. August 2009 um 13:52

Mach dir mal keinen Stress, deine Frage hat wohl niemand als Kritik verstanden.

Das Thema ‚Sicherheit im Internet‘ (ist das ein Oxymoron?) ist eben sehr komplex und kann nicht mit einer sicheren Verbindung alleine erschlagen werden.

Gruß

Frank