

... komm nicht mehr aufs Forum auf meinem M1?

Beitrag von „Technotron“ vom 11. März 2021, 10:57

Ich dacht erst, das Forum waere platt gewesen, bin aber so bloed wie ich manchmal bin nich drauf gekommen, mal auf einem anderen Geraet zu checken. Urgh...

Komme einfach nicht mehr aufs Forum. Cache in Safari hab ich bereits leergemacht, das "lustige" ist aber auch dass ich ueber Chrome auf meinem M1 nicht aufs Forum komme.

.. wtf?!

Beitrag von „Chris007“ vom 11. März 2021, 11:03

Hast Du reinzufällig einen anderen DNS Server eingestellt?

Beitrag von „Technotron“ vom 11. März 2021, 11:13

Nein, also auf jeden Fall nicht bewusst... kann mal kurz schauen.

Edit: nope... grummel...

Beitrag von „MPC561“ vom 11. März 2021, 11:16

Mach halt mal:

ping <http://www.hackintosh-forum.de>

ohne das http:// das fügt das Forum automatisch ein.

Kommt der Ping durch ist der DNS ok. Wenn nicht ... anderen DNS einstellen.

Gruss,

Joerg

Beitrag von „Sascha_77“ vom 11. März 2021, 11:36

ironie an

Wurde nicht vor kurzem ein PlugIn hier installiert, welches M1 ausschließt, da kein Hackintosh?



ironie aus

Beitrag von „DerSchwarzeLoewe“ vom 11. März 2021, 11:56

[Zitat von Sascha_77](#)

da kein Hackintosh?



Beitrag von „griven“ vom 11. März 2021, 12:25

Öhm [Sascha_77](#) schreib an solche Posts lieber "Ironie" mit dran nicht das das am Ende noch jemand glaubt und falsch versteht (ist aktuell nämlich mal wieder in Mode)...

Zum Thema: eigentlich fällt mir auch kein Grund ausser vielleicht der DNS Server ein der eine Verbindung zum Forum verhindern könnte gibt es denn irgendeine Fehlermeldung [Technotron](#) oder findet er einfach nur den Server nicht?

Beitrag von „Sascha_77“ vom 11. März 2021, 12:27

[griven](#)

Da hast du nat. recht. Nur diese Smileys sind da vermutlich etwas zu mager. Habs ergänzt.

[Technotron](#)

Versuch zum Test als DNS mal 8.8.8.8 oder 8.8.4.4

Beitrag von „Wolfe“ vom 11. März 2021, 12:28

Ein Vpn kann die Verbindung verhindern. Falls dem so ist: anderes Land probieren.

Beitrag von „imagic“ vom 11. März 2021, 18:44

Ist es denkbar, dass der Provider "hackintosh-forum.de" auf eine Blacklist gesetzt hat? Ich habe den Eindruck die Telekom blockiert bestimmte Domains (z.B. audioz.download).

Beitrag von „apfel-baum“ vom 11. März 2021, 19:09

hallo,

hast du vielleicht einen pi-hole, pfsense usw. oder etwas der art ,am laufen und darin quasi ein buzz-word, so, das alle domains mit z.b. einem *hack*-*rdm* herausgefiltert werden?

lg 😊

Beitrag von „Arkturus“ vom 11. März 2021, 19:13

[Zitat von imagic](#)

Ist es denkbar, dass der Provider "hackintosh-forum.de" auf eine Blacklist gesetzt hat? Ich habe den Eindruck die Telekom blockiert bestimmte Domains (z.B. audioz.download).

das ist beim M1 schon in der Firmware integriert 😊

Beitrag von „swissborder“ vom 11. März 2021, 19:37

Also mein M1 tut sich da gar nicht schwer. Auch nicht mit pi-hole und VPN quer über den Globus via Neuseeeland 😊

Beitrag von „griven“ vom 11. März 2021, 22:08

Ich denke hier greift weder eine Sperre vom Provider noch ist es irgend etwas das sich mit dem M1 Mac oder einer Eigenheit desselben erklären lassen würde. Ich denke das Problem ist banalerer Natur wobei wir das natürlich nur ergründen werden wenn [Technotron](#) nochmal

Rückmeldung gibt. Neben DNS Problemen kann es nämlich auch an unserem Server liegen denn wir setzen diverse Blocklisten ein die IP's, die auffällig werden, listen und die unser Server dann automatisch blockt. Wir nutzen an der Stelle zum Beispiel die Listen von spamhaus.org, spamcop.net und noch einige andere und wenn jetzt zum Beispiel ein VPN Dienst genutzt wird der auf einer dieser Listen gelandet ist dann blockt unser Server diesen VPN solange bis er wieder von den Listen verschwunden ist. Der Vorteil der aus der Nutzung solcher dynamischer Blocklisten entsteht besteht unter anderem darin das man sich auf diese Weise einen ganzen Haufen Scriptkiddies (zumindest die, die nicht ganz so helle sind) schonmal per se vom Hals hält und auch den einen oder anderen Spamer hält man so schonmal pauschal draußen.

Beitrag von „5T33Z0“ vom 12. März 2021, 13:12

[Technotron](#) Mal 'nen anderen Browser probiert?

Beitrag von „HackBook Pro“ vom 12. März 2021, 13:14

Ja, er hat schon Chrome probiert, schrieb er ganz am Anfang.

Beitrag von „grt“ vom 12. März 2021, 13:18

dann wärs vielleicht mal einen versuch wert, übers händinetz mit dem m1 online zu gehen, und zu gucken, ob das problem weiterhin besteht.

Beitrag von „Hydrate“ vom 12. März 2021, 15:56

Bei mir lädt das Forum, egal welches Gerät, auch sehr lange. Aber wenn man erstmal drin ist geht alles ruck zuck.

Beitrag von „ozw00d“ vom 12. März 2021, 16:36

[Technotron](#) insofern es dir möglich ist dein Smartphone mit deinem M1 zu Tethern, mach das mal. Dann deaktivieren WIFI auf beiden Geräten und überprüfe ob du über deine Datenverbindung des Smartphones (Cellular) auf die Seite kommst.

Falls ja:

- entweder der Wurm in deinem Netzwerk,
- oder Wurm in Konfiguration

in beiden Fällen Layer8 Problem 😊

Beitrag von „Arkturus“ vom 12. März 2021, 21:20

Der erste Login ist der schwerste, vor allem mit Safari. Das hängt manchmal 30 sec. Kam die Erfahrungen von [Hydrate](#) bestätigen.

Ich habe auch schon die DNS-Server gewechselt. Hat alles nix gebracht. Mit Firefox und Opera erfolgt der Login ohne merkbare Verzögerungen. Chroms nutze ich nicht. Safari ist trotzdem mein Freund.

Beitrag von „griven“ vom 12. März 2021, 22:25

Komisch ich kann die Safari Probleme nicht nachvollziehen und nutze hier auf allen Rechnern

nur Safari fürs Forum. Nutzt Ihr bei Euch in Safari irgendwelche Plugins/Adblocker/Scriptblocker oder sowas?

Beitrag von „bluebyte“ vom 12. März 2021, 22:46

Wer von euch erinnert sich noch an "Safari und der ADAC"?

Ich habe mir damals den Quellcode der Seite angeschaut und den Fehler an den SYSOP geschickt.

Ich habe hier mit Safari keine Probleme. Trotz Blocker.

Beitrag von „atl“ vom 12. März 2021, 23:07

[Zitat von Arkturus](#)

Der erste Login ist der schwerste

Das kann ich bestätigen, auch wenn es hier keine 30 Sekunden dauert. Aber der erste Login dauert sichtlich länger, aber weniger als 10 Sekunden. Als AdBlocker habe ich Pi-hole im Einsatz. Aber damit hat es nicht viel zu tun, da ich das Verhalten auch in anderen Netzen reproduzieren kann.

Beitrag von „griven“ vom 12. März 2021, 23:13

habt Ihr den Browser ggf. so eingestellt, dass der Cache beim Schließen des Browsers gelöscht wird? Das kann mitunter auch ein Thema sein, in dem Fall weil beim ersten Öffnen der Seite dann jedesmal die Ressourcen wie zum Beispiel das Hintergrundbild und diverse andere grafische Elemente neu geladen werden müssen, was dann je nach Bandbreite eben entsprechend dauert...

Beitrag von „bluebyte“ vom 12. März 2021, 23:21

Ich hatte eben Probleme als ich Java-Script deaktiviert habe.

Beitrag von „griven“ vom 12. März 2021, 23:32

Das ist einigermaßen klar [bluebyte](#) denn die Woltlab Suite setzt massiv auf Javascript bzw. auf AJAX (Asynchronous JavaScript and XML) bedeutet das hier ohne aktiviertes Javascript eigentlich gar nichts mehr wirklich funktioniert weil sämtliche requests die an den Server gehen eben nicht mehr auf klassischem HTML basieren sondern asynchron abgearbeitet werden. Die AJAX Technologie erlaubt dynamische Webseiten bei denen sich Inhalte verändern können ohne das dafür jedesmal die gesamte Seite neu geladen werden müsste 😊

Beitrag von „Technotron“ vom 13. März 2021, 20:16

Hi Jungens,

ja habe DNS-Server mal gewechselt, werde jetzt gleich mal LTE ausprobieren (guter Tipp). Ich verstehe es auch nicht, verwende keine Plug-Ins oder dergleichen... Safari, Chrome...

Ich habe jetzt mal nach langer Zeit wieder Cyberghost angemacht, jetzt komm ich drauf (doh!) und schreibe gerade von Safari aus auf meinem M1. Melde mich gleich nochmal...

Edit: Cyberghost wieder ausgeschaltet und... es funktioniert immer noch. Echt, kein Plan was da abgeht. Ich habe wirklich keine Netzwerkeinstellungen angepasst. Ich behalte das mal im Auge (per LTE geht übrigens auch...)

Beitrag von „guckux“ vom 14. März 2021, 20:57

Login-Wartezeit: Kann ich bestätigen, Safari so etwas zwischen 10-15sec.

- kein clean cache

Beitrag von „griven“ vom 14. März 2021, 20:59

Komisch...

[guckux](#) was hast Du für eine Bandbreite? Ich frage das weil die Seite initial schon ziemlich viel Daten schaufelt (das Hintergrundbild Gedöne inkl. dem Effekt ist recht groß). Ich habe mal gemessen mit Safari im angemeldeten Zustand und bei leerem Cache:



Beitrag von „MacPeet“ vom 14. März 2021, 22:17

Hat sicher nix mit dem M1 zu tun, wie im ThreadTitel geschrieben wird. Hier geht alles mit dem M1.

Ich nutze aber nur Safari, ohne Plugins/Blocker..., etc.

DNS habe ich auch nicht verändern müssen.

Die Aussage via LTE geht alles lässt vermuten, dass es vielleicht Router-Einstellungen sind, geschlossene Ports oder sowas oder tatsächlich schon vom Provider kommt, was ja nicht gut wäre.

Ich bin da aber absolut kein Experte, wollte nur berichten, wie es hier läuft mit M1.

[griven](#)

Login-Wartezeit mit Safari ca.10 Sekunden mit langsamer Internetleitung kann ich auch bestätigen.

Hatte ich täglich bei der Anmeldung hier.

Seit 3 Tagen habe ich schnelleres Internet und die Wartezeit ist weg.

Dies auch nur als Bericht.

Du schreibst aber, dass die Seite viel Daten schaufeln muss, allerdings war die Seite vor Login immer sofort da.

Erst nach Klick auf Login inkl. Eingabe dauerte der Aufbau mindestens 10 Sekunden.

Beitrag von „griven“ vom 14. März 2021, 22:38

Hum ich habe mal weiter analysiert nach dem Login lädt die Seite eigentlich nur noch JavaScript Bestandteile nach also im Grunde nur noch Kleinkram...

Interessant wäre vielleicht auch noch mal ein Vergleich zwischen Safari und einem alternativen Browser um zu gucken ob es da die Verzögerung auch gibt ich kann es hier leider wirklich gar nicht reproduzieren weil ich auf einer dicken Leitung hocke (Gigabit Internet) und daher bei mir kaum irgendwelche Ladezeiten wirklich spürbar sind...

Beitrag von „Arkturus“ vom 14. März 2021, 22:44

Firefox lädt bei mir sofort, ohne messbaren Schluckauf. Safari hängt auf dem Hackintosh beim ersten Login. Auf dem iPhone auch bei jeder Aktualisierung der Sitzung, gefühlt noch länger als auf dem iMacPro1,1 (KBL).

Beitrag von „griven“ vom 14. März 2021, 22:50

Das würde ja dann den Schluß nahelegen das sich Safari an irgendeinem JavaScript Anteil verschluckt in dem Fall wäre halt nur die Frage an welchem und warum das zum Beispiel bei [MacPeet](#) nicht mehr passiert seit er eine schnellere Leitung hat 🤔

Beitrag von „Arkturus“ vom 14. März 2021, 23:02

Ich habe VDSL50, gemessen 30-40 MB/sec

Beitrag von „griven“ vom 14. März 2021, 23:06

[Arkturus](#) könntest Du bitte jetzt nochmal mit dem Safari testen ich habe mal testweise was verändert und würde gerne wissen ob das in irgendeiner Form was ändert (kann es mir eigentlich nicht vorstellen weil das etwas Serverseitiges ist was ansonsten auch alle anderen Browser betreffen müsste)?

Beitrag von „guckux“ vom 15. März 2021, 06:07

[griven](#)

VDSL100 - 90Mbit netto - MBPro17 6,1

ich probier es mit nem Alternativen, wenn mein Server compiling durch ist 😊

Beitrag von „Arkturus“ vom 15. März 2021, 06:26

Ebend erst gelesen. Am iPhone 12 ca. 10 sec insgesamt gefühlt flüssiger 🗄️🗄️🗄️🗄️♂️

Beitrag von „atl“ vom 15. März 2021, 09:44

Ich habe es eben noch mal im Firmen-Gast-WLAN probiert und da war es tatsächlich sofort da. Rechner war frisch gestartet und die einzige Verzögerung ist wohl dem älteren MacBookPro5,3 geschuldet. 😊

Dann könnte es zu Hause eher an meiner DNS-Infrastruktur (PiHole -> OPNsense -> Internet) liegen. Das schaue ich mir die Tage noch einmal genauer an. 🤔

Was den Browser betrifft, ist zu Hause der Opera (ca. 3 Sek) auch schneller als der Safari (7-10 Sek).

Beitrag von „ozw00d“ vom 15. März 2021, 10:43

[griven](#) kann ich alles nicht bestätigen.

Meine Konfiguration Netzwerkseitig:

- Pi-hole
- iptables firewall
- DNS = Cloudflare

bei mir ist das Forum sofort da.

Beitrag von „Leggalucci“ vom 15. März 2021, 11:05

bei mir läuft das Forum auch absolut flüssig, ohne jegliche Verzögerungen.

Meine Konfig:

- Vodafone Kabel 100Mbit/50Mbit
 - PiHole
 - Unbound
 - DNS Cloudflare
-

Beitrag von „Hydrate“ vom 17. März 2021, 19:29

Gute Dinge brauchen halt einfach ein bisschen 😁