
Subject: Benutzername des Routers "auslesen"
Posted by [tryit](#) on Sun, 09 Dec 2012 21:28:04 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

hi leute, ich hab folgendes problem und bin mir sicher dass es hier den ein oder anderen gibt der mir weiterhelfen kann.

zum Problem: ich würde gerne über meinen Laptop auf meinen Router (netgear wgr614v9) zugreifen um im routermenü bestimmte ports zu öffnen (für ein Ps3 spiel).

um auf den router zugreifen zu können gibt man ja oben in die adresszeile seines browsers folgendes ein: http://(und dann die Standard-Router ip) in meinem fall 192.168.1.1

dann fragt er nach Benutzername und PW des routers. das PW hab ich aber den Benutzernamen nicht, zumal ich den vorher auch nie benötigt habe. gibt es ein möglichkeit den benutzernamen aus dem router auszulesen ohne den router zu resetten???(der voreingestellte benutzer ist es nicht, hab ich schon probiert)

vielen dank für eure hilfe

Subject: Aw: Benutzername des Routers "auslesen"
Posted by [mike](#). on Sun, 09 Dec 2012 22:22:37 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

standard ist es

user
admin

pwd
admin oder password oder pwd

wenn du es mal definiert hast ... und vergessen hast .. weiss ich jetzt auch nicht. ich resettete meine router immer und richtete alles neu ein (ist eh in 15 min erledigt)

Subject: Aw: Benutzername des Routers "auslesen"
Posted by [tryit](#) on Mon, 10 Dec 2012 18:42:17 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

danke erstmal mike.

hab nochmal geguckt die ursprünglichen daten (user und pw) stehen auf dem router. falls ich

den router resette komme ich also mit diesen daten sofort wieder ins internet? weil wenn nicht, wär irgendwie blöd

allerdings suche ich immernoch nach einer lösung um den benutzernamen des routers ohne resetten zu bekommen. kennt da jemand eine möglichkeit?

Subject: Aw: Benutzername des Routers "auslesen"
Posted by [Homers](#) on Mon, 10 Dec 2012 18:49:16 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

benutzername: root
kennwort: 123456

versuchs mal damit...

Subject: Aw: Benutzername des Routers "auslesen"
Posted by [tryit](#) on Mon, 10 Dec 2012 19:12:17 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

funzt leider nicht...aber kann es ja auch eig nicht weil ich ja ein WPA2 pw habe...mir fehlt halt nur der benutzername des routers

Subject: Aw: Benutzername des Routers "auslesen"
Posted by [yoda](#) on Mon, 10 Dec 2012 19:28:07 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

tryit schrieb am Mon, 10 December 2012 20:12funzt leider nicht...aber kann es ja auch eig nicht weil ich ja ein WPA2 pw habe...mir fehlt halt nur der benutzername des routers
Da hilft nur noch eine Brute Force . Sowas ist schnell gebaut, so ein Router macht den Login über JS, nur dumm bei den Fehlversuchen gibt es ein Time Out...

Subject: Aw: Benutzername des Routers "auslesen"
Posted by [tryit](#) on Mon, 10 Dec 2012 19:33:21 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

die frage ist nach wie vielen fehlversuchen und wie lange ist das timeout naja kommt wahrscheinlich auch nicht in frage. vorher brauchte ich den benutzernamen des routers noch nie (immer nur das WPA2 pw um mit einem gerät ins netzwerk zu kommen)

Subject: Aw: Benutzername des Routers "auslesen"
Posted by [yoda](#) on Mon, 10 Dec 2012 19:50:05 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

tryit schrieb am Mon, 10 December 2012 20:33 die frage ist nach wie vielen fehlversuchen und wie lange ist das timeout naja kommt wahrscheinlich auch nicht in frage. vorher brauchte ich den benutzernamen des routers noch nie (immer nur das WPA2 pw um mit einem gerät ins netzwerk zu kommen)

Naja vielleicht hast du Glück und findest ein Exploit, hängt von der Firmware ab. Bei Androids Phones wird genau das ausgenutzt um root rights zu bekommen.

Subject: Aw: Benutzername des Routers "auslesen"
Posted by [eragon](#) on Mon, 10 Dec 2012 20:52:15 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Der Standard Benutzername ist "admin" Kleinschreibung beachten! Passwort : "password".

Wenn du den Router auf Werkseinstellung zurücksetzt (länger Reset drücken) kommst du nicht mehr ins Web weil die Provider Zugangsdaten ebenfalls zurückgesetzt werden. Aber deine Provider Daten wirst du ja noch haben...
