

Schliesebn wir biete wasser welt aus der mn aus?

Beitrag von „Stefan Pallsteiner“ vom 17. Mai 2007, 19:32

Begründung die sin irre wer hat in der realität ne welt zerstörungs maschine wen sie nur nationen einnehmen die in aktiv sind ok aber dan sollen sie die anderen natione in frieden lassen.

Beitrag von „Wolfram Lande“ vom 17. Mai 2007, 19:46

Könntest du bitte deutsch schreiben?
Englisch wäre mir ja auch noch genehm, aber DAS da boykottiere ich!

Beitrag von „Friedrich von Brandenburg“ vom 17. Mai 2007, 19:48

Das ist ja schrecklich (die Schrift/Sprache meine ich). Ein weiterer Mainzer Geschichtsstudent?
Oder Schoppenhauers kleiner Bruder?

Beitrag von „Leoly“ vom 17. Mai 2007, 19:50

Zitat

Original von Wolfram Lande

Könntest du bitte deutsch schreiben?

Englisch wäre mir ja auch noch genehm, aber DAS da boykottiere ich!

Danke!



Beitrag von „Wolfram Lande“ vom 17. Mai 2007, 19:52

Zitat

Original von Friedrich von Brandenburg

Das ist ja schrecklich (die Schrift/Sprache meine ich). Ein weiterer Mainzer Geschichtsstudent? Oder Schoppenhauers kleiner Bruder?

so natürlich Schlimmer. Österreicher 😊 */so*

Beitrag von „ehemaliger_Benutzer“ vom 17. Mai 2007, 19:55

*so Ich bin Österreicher und kann deutsch schreiben(zum glück). Ich muss mich für ihn entschuldigen,er ist leider jemand der gern schnell und unleserlich schreibt.*so*

Beitrag von „Stefan Pallsteiner“ vom 17. Mai 2007, 19:56

Darin stett das wasserwelt idioten sind und krank

Beitrag von „Friedrich von Brandenburg“ vom 17. Mai 2007, 19:57

*so*Und ich dachte schon die deutsche Rechtschreibung wäre bei den Neustämmen noch nicht angekommen.;)

Oder wie Herr Pallsteiner schreiben würde:

Un ihc dahte scho die deuthce recht schreibuing wär bei den neu stemen noch nicht
ankomen*so*

EDIT:

Zitat

Darin stett das wasserwelt idioten sind und krank

*so*Indiskrete Frage: Wie alt bist du und welche Schulform besuchst du?*so*

Beitrag von „ehemaliger_Benutzer“ vom 17. Mai 2007, 20:02

so Er ist 17 und ist Elektrikerlehrling, das weiß ich weil er ein RL-Freund von mir ist*so*

Beitrag von „Friedrich von Brandenburg“ vom 17. Mai 2007, 20:04

*so*Ah, interessant....

Naja, mal etwas anderes: Von welchem Wasserwelt ist hier die Rede?*so*

Beitrag von „Wolfram Lande“ vom 17. Mai 2007, 20:14

Zitat

Schliesebn wir biete wasser welt aus der mn aus?

Begründung die sin irre wer hat in der realität ne welt zerstörungs maschine wen sie nur natioinen einnehmen die in aktiv sind ok aber dan sollen sie die anderen natione in frieden lassen.

Ok, ich gebe mir einmal Mühe, bin ja nett und so 😊

"Schliessen wir bitte die Wasserwelt (Aquatropolis) aus?

Begründung: Die sind irre. Wer hat in der Realität eine Weltzerstörungsmaschine? Wenn sie (aqua) nur Nationen einnehmen die inaktiv sind okay, aber dann sollen sie die anderen Nationen in Frieden lassen"

Antwort: Hm, man muss ja nicht auf die eingehen. Einfach ignorieren wenn es einem nicht passt 😊

Beitrag von „Lady Enigma“ vom 17. Mai 2007, 20:17

Zitat

Original von Markus Freinberger

so Er ist 17 und ist Elektrikerlehrling, das weiß ich weil er ein RL-Freund von mir ist*so*

Elektrikerlehrling?

Das gibt sicher mal Tote.Zumindest, wenn er so gut lesen wie schreiben kann.Die Kabelbeschriftungen sind sicher auch ziemlich spannend...

Übrigens, Pallsteiner, wo haben wir eine Weltzerstörungsmaschine?
Meinst du nicht, für die MNs etwas arg begriffsstutzig zu sein?

Beitrag von „Wolfram Lande“ vom 17. Mai 2007, 21:07

Ja nu, mal keine Beleidigungen 😊

Beitrag von „Nr.1“ vom 17. Mai 2007, 21:25

Was ist denn das fürn Hobbit?

Beitrag von „Friedrich von Brandenburg“ vom 17. Mai 2007, 22:15

Ein außerordentlich tüchtiger, dessen Ehrgeiz auf eine bunte Jacke passt, verehrter Großneptunius.

Beitrag von „Nr.1“ vom 17. Mai 2007, 22:39

Kann ihm jemand sein Gehirn zurückgeben? Sonst ist die Diskussion doch unfair.

Beitrag von „Albert von Rotbart“ vom 17. Mai 2007, 22:50

Zitat

Original von Lady Enigma

Elektrikerlehrling?

Das gibt sicher mal Tote.Zumindest, wenn er so gut lesen wie schreiben kann.Die Kabelbeschriftungen sind sicher auch ziemlich spannend...

Da sieht man wieder wie weit es mit der Bildung ist, ein Elektriker braucht das kribbeln ab und zu. Selbst einige Nichtelektriker geniessen es, wenn einige Ampere durch den Körper fließen. Meine Wenigkeit findet es sogar äußerst angenehm, wenn es kribbelt. 😄

Edit: Quote-Tag vergessen

Beitrag von „Lady Enigma“ vom 17. Mai 2007, 23:37

Wenn einige Ampere durch deinen Körper fließen, ist es mit dem Genuß vorbei. Endgültig. 😄


Beitrag von „Ethan Freebush“ vom 18. Mai 2007, 03:54

😄 Das ist mit Abstand der lustigste Thread des Monats 😄

Beitrag von „Ghandil Wao Van'hia“ vom 18. Mai 2007, 07:04

*so*Muss ich jetzt mit meiner chinopischen Wasserstoffbombe unsere Ehre retten oder was wird das hier? Ich föhl mich übelst angepisst wie ihr auf unserem Patriotismus rumreitet. Echt mal, was heißt hier Stämme? Ich kann doch auch nicht herkommen und das hochdeutsche Volk als arisches Hochvolk mit sprachlicher Meisterbegabung bezeichnen nur weil das umgekehrt

auch so gehandhabt wird. Ich hasse euch alle.

 Scherz*so*

Beitrag von „Lady Enigma“ vom 18. Mai 2007, 08:47


Zitat


Original von Ghandil Wao Van'hia

*so*Muss ich jetzt mit meiner chinopischen Wasserstoffbombe unsere Ehre retten oder was wird das hier? Ich fühl mich übelst angepisst wie ihr auf unserem Patriotismus rumreitet. Echt mal, was heißt hier Stämme? Ich kann doch auch nicht herkommen und das hochdeutsche Volk als arisches Hochvolk mit sprachlicher Meisterbegabung bezeichnen nur weil das umgekehrt auch so gehandhabt wird. Ich hasse euch alle.

simoff Kein Grund.Und wiso "ihr"?


Außerdem, was ist an Stämmen auszusetzen? Solange ist das doch noch garnicht her, daß man sich in Deutschland eigentlich als Stammesgesellschaft betrachtet hat?

Und hochdeutsches Volk? Fahr mal nach Dresden.  simoff

 Scherz*so*

Alles anzeigen

Beitrag von „Lady Enigma“ vom 18. Mai 2007, 08:49

Ein gelungener. Ich war schon beim Antworten. 

Beitrag von „Ghandil Wao Van'hia“ vom 18. Mai 2007, 09:38

 harhar da ist doch tatsächlich wer drauf eingestiegen.

Beitrag von „Frederic Aichberger“ vom 18. Mai 2007, 10:06

Zitat

Original von Stefan Pallsteiner

Begründung die sin irre wer hat in der realität ne welt zerstörungs maschine wen sie nur natioinen einnehmen die in aktiv sind ok aber dan sollen sie die anderen natione in frieden lassen.

Der war bestimmt nur besoffen - den Fehler habe ich vor kurzem auch mal gemacht. Es führt zu wirklich unschönen Ergebnissen, wenn versucht im starkalkoholisierten zustand durch die Nationen zu toben.

Beitrag von „Stefan Pallsteiner“ vom 18. Mai 2007, 13:05

Tschuldigung wegen gestern war ein bisschen überarbeitet bzw. besoffen.
Dadurch das mich krieg sobiso auf hochturen bringt ist dieses thema entstanden

Beitrag von „Hendrik Wegland“ vom 18. Mai 2007, 13:43

@ da oben: Ma nix gegen Dresden 😄

Beitrag von „Friedrich von Brandenburg“ vom 18. Mai 2007, 14:25

Also ich finde dass die Deutschen im Herzen stets ein Volk geblieben sind, daß aus

verschiedenen kriegerischen Germanenstämmen besteht.

PS: Wer sich rasiert oder die Haare schneidet ist ein Römling 😏

Beitrag von „Ghandil Wao Van'hia“ vom 18. Mai 2007, 14:29

Zitat

Original von Friedrich von Brandenburg

Also ich finde dass die Deutschen im Herzen stets ein Volk geblieben sind, daß aus verschiedenen kriegerischen Germanenstämmen besteht.

PS: Wer sich rasiert oder die Haare schneidet ist ein Römling 😏

Du verwechselst da jetzt was mit den Wikingern...ich persönlich sehe meine Vorfahren ja eher bei den Kelten, wir hatten hier vor den Römern eine Keltensiedlung.

Öh ja, was war hier eigentlich das Thema? 😎

Beitrag von „Frode von Fipsenstein“ vom 18. Mai 2007, 17:05

Zitat

Original von Lady Enigma

Wenn einige Ampere durch deinen Körper fließen, ist es mit dem Genuß vorbei.
Endgültig. 😏

Da hat jemand wohl mal gar keine Ahnung ... zumindest von Physik ... aber darum gehts ja hier

nicht.

@ Hochadel - Was ihr da schreibt ist alles andere als lustig, und wenn ihr noch so toll die deutsche Rechtschreibung beherrscht ... ich weiß zwar nicht was ihr kompensieren müsst, aber ihr habts anscheinend bitter nötig.

Beitrag von „Nr.1“ vom 18. Mai 2007, 17:10

Zitat

Original von Frode von Fipsenstein

Da hat jemand wohl mal gar keine Ahnung ... zumindest von Physik ... aber darum gehts ja hier nicht.

Man muß Fipsensteinische Kommentare nicht verstehen, oder? Ich bin mir sicher, viel Konfusität in Freiland geht auf Ihre Diskussionsteilnahme dort zurück.

Beitrag von „Wolfram Lande“ vom 18. Mai 2007, 17:34

Wenn einige Ampere durch deinen Körper geflossen sind bist du GAR.

Das war der Fehler bei den ersten elektrischen Stühlen ... als die die Leute runternehmen wollten sind die auseinandergefallen.

Beitrag von „Nr.1“ vom 18. Mai 2007, 17:42

So hat es Nr.2 doch formuliert, der Genuß ist dann vorbei.

Beitrag von „Wolfram Lande“ vom 18. Mai 2007, 17:47

War auch an den Herren Fipsenstein gerichtet. 😊

Beitrag von „Friedrich von Brandenburg“ vom 18. Mai 2007, 17:50

Zitat

Original von Frode von Fipsenstein

Da hat jemand wohl mal gar keine Ahnung ... zumindest von Physik ... aber darum gehts ja hier nicht.

@ Hochadel - Was ihr da schreibt ist alles andere als lustig, und wenn ihr noch so toll die deutsche Rechtschreibung beherrscht ... ich weiß zwar nich was ihr kompensieren müsst, aber ihr habts anscheinend bitter nötig.

Ääh...wie meinen?

Beitrag von „Stefan Pallsteiner“ vom 18. Mai 2007, 18:30

das für den menschen 50 mA wechselstrom tötlich sind

Beitrag von „Wolfram Lande“ vom 18. Mai 2007, 18:48

Richtig. Man kann Menschen mit Strom recht einfach töten.
Die ersten elektrischen Stühle funktionierten allerdings mit Gleichstrom, dumme Idee ... *g*

Beitrag von „Nr.1“ vom 18. Mai 2007, 19:00

Darum bin ich für Zeitreihenanalysen der Todeskämpfe je Hinrichtungsmethode.

Der Elektrische Stuhl wurde doch als bequemere Art der Hinrichtung erfunden. Wieso ist er dann nicht gepolstert?

Beitrag von „Stefan Pallsteiner“ vom 18. Mai 2007, 19:01

das stimmt nicht das er mit dc betrieben wurde weil der erste elektro stuhl wurde von edison konstruiert und mit ac betrieben und das nur wegen dem neid den edison auf tesler hatte

Beitrag von „Wolfram Lande“ vom 18. Mai 2007, 19:10

Dann hat mir mein Elektrotechnik Prof mist erzählt.
Aber sowas passiert, mein Chemie Lehrer meinte mal ein halber Liter destilliertes Wasser wäre tödlich für Menschen. Ist auch Unsinn...

Beitrag von „Nr.1“ vom 18. Mai 2007, 19:17

█ Zitat

Original von Wolfram Lande

Dann hat mir mein Elektrotechnik Prof mist erzählt.

Aber sowas passiert, mein Chemie Lehrer meinte mal ein halber Liter destilliertes Wasser wäre tödlich für Menschen. Ist auch Unsinn...

Kommt auf den Kontext an, z.B., wie lange man den Kopf darin eintaucht oder aus welcher Höhe er auf selben fällt.

Beitrag von „Wolfram Lande“ vom 18. Mai 2007, 19:20

Gemeint ist die orale Aufnahme 😊

Beitrag von „Lady Enigma“ vom 18. Mai 2007, 19:25

Zitat

Original von Frode von Fipsenstein

Da hat jemand wohl mal gar keine Ahnung ... zumindest von Physik ... aber darum gehts ja hier nicht.

@ Hochadel - Was ihr da schreibt ist alles andere als lustig, und wenn ihr noch so toll die deutsche Rechtschreibung beherrscht ... ich weiß zwar nich was ihr kompensieren müsst, aber ihr habts anscheinend bitter nötig.

Das mit der angeblichen Ahnungslosigkeit hätte ich gern begründet.

Beitrag von „Wolfram Lande“ vom 18. Mai 2007, 19:29

Ich allerdings auch, und wer und wie und so weiter ...

Beitrag von „Mort Suidakra“ vom 18. Mai 2007, 19:33

Zitat

Aber sowas passiert, mein Chemie Lehrer meinte mal ein halber Liter destilliertes Wasser wäre tödlich für Menschen. Ist auch Unsinn...

Aqua.dest. aber ist in einer bestimmten Menge ein wenig tödlich für den menschlichen Organismus.

Aber das ist eine bestimmte Menge nicht destillierten Wasser ebenfalls.

Es hält sich aber der glauben, das dest. Wasser dem Körper Salze entzieht.

Was dest. Wasser ,eine Badewanne und ein wenig Strom können ,verrate ich vielleicht ein andermal, nicht das es jemand nachexperimentiert.

Beitrag von „Lady Enigma“ vom 18. Mai 2007, 19:40

Destilliertes Wasser ist ein Nichtleiter.

Beitrag von „Nr.1“ vom 18. Mai 2007, 19:45

Was, wenn man mit dem destillierten Wasser vorher gurgelt? Dann vermischen sich doch Mineralien der Spucke mit dem Wasser.

Beitrag von „Wolfram Lande“ vom 18. Mai 2007, 19:47

Ich bin nicht dafür Aquatropolis aus der Sim auszuschliessen aber jedwede Wasser-Diskussion.

Beitrag von „Mort Suidakra“ vom 18. Mai 2007, 20:59

Ich würde niemanden aus der Sim ausschliessen, aber das kann jeder Handhaben wie er mag.

Ich habe auch wenig mit Staaten auf dem Nordkontinent zu tun, aber trotzdem schliesse ich die nicht aus.

Ich bin nur noch nicht mit jedem in Kontakt gekommen.

Wenn man mit Aqua dest.gurgelt dann ist es nicht mehr dest.

Das ist auch der Trick mit der Badewanne und dem Strom.

Am Anfang,so sagte man mir, leitet das DestWasser keinen Strom,aber es nimmt Salze vom Menschen auf wenn er in der Wanne liegt und dann leitet das Wasser irgendwann den Strom.

Wasser selber ist kein Leiter, das sind nur die gelösten Stoffe im Wasser.

Beitrag von „Nr.1“ vom 18. Mai 2007, 21:19

Aquatropolis forscht an Destilliertem Wasser, das keine Salze aufnimmt. Wir wollen dies dann gegen das Meereswasser austauschen und so die Weltgemeinschaft erpressen 😊

Beitrag von „Albert von Rotbart“ vom 18. Mai 2007, 21:26

Für mich kann es kein Aquatropolis mehr geben. Hab dadurch verschiedenen Ärger eingefangen. Deswegen ziehe ich daraus die Konsequenzen" Aquatropolis existiert nicht. "

Beitrag von „Lady Enigma“ vom 18. Mai 2007, 21:30

1900.Ein Jude aus einem winzigen Dorf kommt in den Warschauer Zoo.
Staunend betrachtet er die exotischen Tiere dort. Lange bleibt er nachdenklich vor dem Giraffenkäfig stehen und meint schließlich:
Sowas gibt es nicht... 😊

Beitrag von „Nr.1“ vom 18. Mai 2007, 21:31

Dagegen ist nichts zu sagen. Die DDR "existierte" für den Westen als Staat lange Zeit auch nicht. Ein unvollständiges Weltbild bestimmter Personen ist nicht unser Problem. Von welchem Ärger ist hier die Rede?

Beitrag von „Albert von Rotbart“ vom 18. Mai 2007, 21:33

Zitat

Original von Nr.1

Dagegen ist nichts zu sagen. Die DDR "existierte" für den Westen als Staat lange Zeit auch nicht. Ein unvollständiges Weltbild bestimmter Personen ist nicht unser Problem. Von welchem Ärger ist hier die Rede?

Das mit der DDR hat ja auch nen anderen Hintergrund. Bezügl. Ärger werde ich mich nicht äußern, da ich meine Konsequenzen gezogen habe und für mich jedenfalls Aquatropolis nicht mehr existiert.

Beitrag von „Nr.1“ vom 18. Mai 2007, 21:39

Naja, jedenfalls ging der Ärger nicht von uns aus. Mir scheints doch sehr, nach Duckmäuschenspiel gegenüber einer dritten Partei. Sie haben keine Eier in der Hose, Herr Rotbart, ganz im Gegensatz zu Ihrer Frau. Der Herr habe sie seelig.

Beitrag von „Lady Enigma“ vom 18. Mai 2007, 21:40

Na dann... Hoffentlich rennen Sie nicht irgendwann jemanden von uns versehentlich um, weil Sie ihn für nichtexistent halten. 😄

Beitrag von „Albert von Rotbart“ vom 18. Mai 2007, 21:44

Zitat

Original von Nr.1

Naja, jedenfalls ging der Ärger nicht von uns aus. Mir scheints doch sehr, nach Duckmäuschenspiel gegenüber einer dritten Partei. Sie haben keine Eier in der Hose,

Herr Rotbart, ganz im Gegensatz zu Ihrer Frau. Der Herr habe sie seelig.

Ob 3 Partei oder nicht, es ist mir wurscht. Zudem ich eigentlich bei einem anderen Staat noch am überlegen bin, ob ich ihn genauso nicht als existent bezeichnen sollte.

Ich weiß jedenfalls, im Vergleich zu Ihnen, das Wort Diplomatie zu nutzen und in dem Fall werde ich die Sache so neutral wie möglich zu behandeln. Warum und weswegen können wir gerne per PM oder Telefon (ICQ) abkaspern. Öffentlich werde ich diplomatisch vorgehen und niemand was sagen.

Beitrag von „Albert von Rotbart“ vom 18. Mai 2007, 21:45

Zitat

Original von Lady Enigma

Na dann... Hoffentlich rennen Sie nicht irgendwann jemanden von uns versehentlich um, weil Sie ihn für nichtexistent halten. 😊

Was meldet sich das Krümelchen, wenn vom Kuchen die Rede ist. 🤔

Beitrag von „Nr.1“ vom 18. Mai 2007, 21:47

Herr Rotbart, für jemanden Ihrer Überzeugung, sprechen Sie aber ziemlich häufig mit Nichtexistenzen. 😊

Beitrag von „Wolfram Lande“ vom 18. Mai 2007, 21:48

Täte mich auch interessieren ...

Beitrag von „Nr.1“ vom 18. Mai 2007, 21:58

Zitat

Original von Wolfram Lande

Täte mich auch interessieren ...

Kann ich dir sagen. Es ist die Unfähigkeit, Gegnerschaft zu simulieren und das Böse mit ins Spiel einfließen zu lassen. Sowas gibt es nunmal, da muß man Rücksicht nehmen, sonst trägt der Spieler psychische Schäden davon.

Beitrag von „Albert von Rotbart“ vom 18. Mai 2007, 22:06

Zitat

Original von Nr.1

Herr Rotbart, für jemanden Ihrer Überzeugung, sprechen Sie aber ziemlich häufig mit Nichtexistenzen. 😄

SO Liegt wohl am guten, den Rest überlasse ich Ihnen, was Sie dort einsetzen. Zudem mir momentan eh alles Wurscht ist und ich auch gerne das mit dem A.... einreise, was ich vorne mit der Hand aufgebaut habe. *SO*

Beitrag von „Lady Enigma“ vom 18. Mai 2007, 22:08

Zitat

Original von Albert von Rotbart

Was meldet sich das Krümelchen, wenn vom Kuchen die Rede ist. 🤔

Wie meinen?

Beitrag von „Albert von Rotbart“ vom 18. Mai 2007, 22:11

Zitat

Original von Lady Enigma

Wie meinen?

Sie haben schon verstanden, dass ich Sie nur als Krümelchen ansehen. Der letztendlich nix zu sagen hat. Der große Kuchen ist immer noch im Nr.1 besitzt. 😊

Beitrag von „Nr.1“ vom 18. Mai 2007, 22:16

Ein Krümelchen vom Kuchen Nr.1 zu sein, ist ja wohl Dimensionen bedeutender als jede sonst erdenkliche Torte.

Beitrag von „Lady Enigma“ vom 18. Mai 2007, 22:21

Zitat

Original von Albert von Rotbart

Sie haben schon verstanden, dass ich Sie nur als Krümelchen ansehen. Der letztendlich nix zu sagen hat. Der große Kuchen ist immer noch im Nr.1 besitzt. 😊

Jedenfalls hat man große Schwierigkeiten, sich an dem Krümelchen nicht zu verschlucken...

Beitrag von „Albert von Rotbart“ vom 18. Mai 2007, 22:26

Zitat

Original von Lady Enigma

Jedenfalls hat man große Schwierigkeiten, sich an dem Krümelchen nicht zu verschlucken...

Also ich nicht, ich schlucke eh ohne zu kauen 🤔😂😂😂

Beitrag von „Nr.1“ vom 18. Mai 2007, 22:28

Bei deinem Benehmen glaube ich gern, daß du alle Zähne verloren hast 😂

Beitrag von „Albert von Rotbart“ vom 18. Mai 2007, 22:33

Zitat

Original von Nr.1

Bei deinem Benehmen glaube ich gern, daß du alle Zähne verloren hast 😄

Kauen kostet Zeit, Zeit ist Geld, Geld = Luxus und Luxus kann ich mir nicht leisten. 🤔😄

Beitrag von „Oberster Hirte“ vom 18. Mai 2007, 23:39

Zitat

Original von Stefan Pallsteiner

das für den menschen 50 mA wechselstrom tödlich sind

Also bisher schienen alle Aussagen entweder falsch oder unvollständig zu sein, diese hier ist aber am besten;)

Man kann Menschen grundsätzlich erstmal besser mit mehr Ampere als mit mehr Volt töten, kann das aber nicht einfach so in den Raum stellen. Je nach Impendanz des zu röstenden und der Anbringung der Kontakte können auch mehrere Ampere noch überlebt werden.

Gleiches gilt für die Frequenz: wird eine bestimmte Frequenz überschritten, können auch hunderttausende von Volt überlebt werden, da sie - der Frequenz wegen - nicht durch den Körper gehen, sondern an der Haut entlangfließen.

Im Grunde würd ich aber Enigmas Aussage am ehesten zustimmen, dass mit einigen Ampere der Genuss vorbei ist. Bei mehreren Ampere dürfte "tödlich" die Regel sein;)

Zum Thema: ausschließen find ich auch blöd. Aquatropolis hat bisher zwar insim die Welt bedroht, alles in allem aber fair simuliert.

Beitrag von „Albert von Rotbart“ vom 18. Mai 2007, 23:50

Ist ne Frage, einige Personen, können auch mehr Ampere vertragen. Die Frage nach dem Zeitraum habe ich in der Diskussion offen gelassen. "Zum einen da, dich mich öfters schon aufgeladen habe. Kondensator vom Fernseher etc, wenn man ihn rauszieht und and die Steckkontakte kommt. Zum anderen, da ich als Kleinkind, mal die Schere in die Steckdose gesteckt habe und nix passiert ist, außer Sicherung geflogen. Aber so 100% kann ich mich an an die Sache nicht dran erinnern, ob dies gleichzeitig geschah oder mit einer gewissen Verzögerung" 😊

Beitrag von „Oberster Hirte“ vom 18. Mai 2007, 23:58

Bei den Kondensatoren und der Steckdose ist fraglich, ob du überhaupt mehrere Ampere bekommen hast. Die Steckdosen leisten zwar 16 Ampere (üblicherweise), es hängt aber halt vom Widerstand ab, den du leistest. Da eine Schere noch dazwischen war, die wahrscheinlich die meiste Energie selbst weitergeleitet hat bis die Sicherung flog, bezweifle ich dass du mehrere Ampere abbekommen hast;)

Und wie gesagt, wo die Kontakte auf die Haut treffen ist auch wichtig. Wenn die 2,54mm (oder so, Kondensatoren) voneinander entfernt auf den Finger treffen, durchfließt der Strom üblicherweise keine wichtigen Organe.

Beitrag von „Nr.1“ vom 19. Mai 2007, 00:13

Ich muß schon sagen, in Nöresund und Pottyland sitzen also die Leute, die sich am Besten mitder tödlichen Wirkung von Stromstößen auskennen. Da liegen aber schon ein paar Leichen in königlichen Kellern verborgen.

Beitrag von „Lady Enigma“ vom 19. Mai 2007, 00:19

Wir reden nicht vom Skineffekt bei HF mit entsprechendem Potential,(hab mal nen Metallsplitter im Finger, echt unschön) sondern über durch den Körper
Dabei ist die Leistung entscheidend und die hängt bei gegebener Spannung vom Widerstand ab.

Bei normalen Wechselstrom spielen auch frequenzbedingte Störungen der Körperfunktionen eine Rolle, der Tod kann durch Herzstörungen eintreten.

Aber mehrere Ampere DURCH den Körper verursachen immer lecker Bratenduft und natürlich den Übergang in eine hoffentlich bessere Welt.

Beitrag von „Albert von Rotbart“ vom 19. Mai 2007, 00:33

Zitat

Original von Oberster Hirte

Bei den Kondensatoren und der Steckdose ist fraglich, ob du überhaupt mehrere Ampere bekommen hast. Die Steckdosen leisten zwar 16 Ampere (üblicherweise), es hängt aber halt vom Widerstand ab, den du leistest. Da eine Schere noch dazwischen war, die wahrscheinlich die meiste Energie selbst weitergeleitet hat bis die Sicherung flog, bezweifle ich dass du mehrere Ampere abbekommen hast;)

Und wie gesagt, wo die Kontakte auf die Haut treffen ist auch wichtig. Wenn die 2,54mm (oder so, Kondensatoren) voneinander entfernt auf den Finger treffen, durchfließt der Strom üblicherweise keine wichtigen Organe.

Will ich ehrlich gesagt darüber nicht diskutieren, da Kondensatoren kurzfristig über ne größere Ampereleistung verfügen und ich dies bei Unwetter insbesoinder beim ziehen der Stromversorgung gemerkt habe. Zudem ich aus Schulzeiten, weiß, dass einem Mitschüler damals, über 15 Volt, oder Ampere garnichts ausgemacht haben. Ich müsste da Spekulativ zurück greifen, da ich es nicht mehr weiß und ess nich mein Art ist. Ein vollständig geladener Kondensator vom Fernseher hat schon einige Ampere.

Bezüglich Schere kann ich keine Aussagen mehr tätigen, da ich da etwa 7-8 Jahre alt war und den Zeitlauf aus den Erinnerungen nur vermuten könnte. Es wäre vermutlich sogar zu vermuten, dass einige Sekunden Differnz zwischen den Kontakten lag, aber das ist Spekulation.

So ich bin voll,sorry für meine unklare Aussprache*So* 🤖 😞

Beitrag von „Lady Enigma“ vom 19. Mai 2007, 01:16

Zitat

Original von Albert von Rotbart

Ist ne Frage, einige Personen, können auch mehr Ampere vertragen. Die Frage nach dem Zeitraum habe ich in der Diskussion offen gelassen. "Zum einen da, dich mich öfters schon aufgeladen habe. Kondensator vom Fernseher etc, wenn man ihn rauszieht und and die Steckkontakte kommt. Zum anderen, da ich als Kleinkind, mal die Schere in die Steckdose gesteckt habe und nix passiert ist, außer Sicherung geflogen. Aber so 100% kann ich mich an an die Sache nicht dran erinnern, ob dies gleichzeitig geschah oder mit einer gewissen Verzögerung" 😄

Meine Fresse, Strom geht den Weg des geringsten Widerstandes.

Wenn Du L und N mit der Schere gebrückt hast und wir dafür mal 0,5 Ohm rechnen und Dein Widerstand gegen Erde (Hautwiderstand und Schuhe, Teppich u.s.w.) in der Größenordnung von 100000 Ohm lag, geht 1/200000 des fließenden Stromes über deine Finger.

Laß über die Schere 200 A gehen(kann für Sekundenbruchteile passieren),, für dich bleibt 1 mA. Genug , sich zu erschrecken, aber harmlos. Wahrscheinlich war es eh der Knall, der dich fertiggemacht hat.

Beitrag von „Mort Suidakra“ vom 19. Mai 2007, 08:31

Hier wird mit Zahlen herumgeworfen.

Wenn ich ne Autobatterie oder eine Motorradbatterie kurzschliesse,mit zum Beispiel einem Draht,dann passiert mir nüchst.

Aber die hat Zb 19Ah und 170A.

Liegt aber vll auch an meinen EX geschützten Arbeitsschuhen.

Wollen wir nun hier definieren wie man jemanden grillen kann ?

Strom kann tödlich sein, ebenso wie man einen Blitz überleben kann.

Ebenso könnte aber auch ein öffentliches Versorgungskabel einen Menschen sehr klein werden lassen.

Beitrag von „Lady Enigma“ vom 19. Mai 2007, 09:22

Natürlich passiert dir nix. Weil der Strom eben den Weg über den Draht nimmt.

Wenn Du die Pole anfasst, passiert dir auch nix, wegen des Hautwiderstandes.

Wenn ich Dir aber in jede Hand einen Nagel haue und daran die Autobatterie anschließe, sieht das schon GAAAANZ anders aus. 😊

Du kannst das ja mal mit einer Bockwurst probieren.

Zuerst Nur an der Oberfläche .

Aber pieke mal in jedes Ende einen Nagel und schließe die Autobatterie da an. Du wirst sehr schnell sehen, was ich meine.

Beitrag von „Oberst Alces“ vom 19. Mai 2007, 10:57

Sollte ich jemals zu einem MN-Grillfest mit euch gehen, werde ich nicht mit dem Auto kommen.

Wer weiß, wieviele Autobatterien der Wissenschaft bzw. der Bratwurst geopfert werden. 😊

Beitrag von „Wolfram Lande“ vom 19. Mai 2007, 10:57

Zitat

Original von Lady Enigma

Natürlich passiert dir nix. Weil der Strom eben den Weg über den Draht nimmt.

Wenn Du die Pole anfasst, passiert dir auch nix, wegen des Hautwiderstandes.

Wenn ich Dir aber in jede Hand einen Nagel haue und daran die Autobatterie anschließe, sieht das schon GAAAANZ anders aus. 😊

Du kannst das ja mal mit einer Bockwurst probieren.

Zuerst Nur an der Oberfläche .

Aber pieke mal in jedes Ende einen Nagel und schließe die Autobatterie da an. Du wirst sehr schnell sehen, was ich meine.

Alles anzeigen

Autobatterie bringt null, zuwenig Druck sprich Volt dahinter.

Sieht aber anders aus wenn du n Schraubenschlüssel auf beide Pole legst ...

Haben wir mal mit einem Draht gemcaht, der Verpufft einfach nur zu Dampf.

Es fließt Strom, natürlich, nur viel zu wenig wegen des Widerstandes des Körpers selbst.

Anders sieht es aus wenn du beide Punkte nahe legst und zum Beispiel 240 Volt von nem TV Gerät "abbekommst". Das sind dann zwar effektiv nur 100 Volt der Rest fällt irgendwo anders ab, aber bei mir waren 5 mm, und es gab zwei schicke Brandlöcher.

Merke: Eine Autobatterie soll Strom liefern, keine hohe Spannung.

Und Kurzschlussstrom fließt halt immer nur bei einem "Kurzschluss" wenn der Widerstand nahe Null ist, und das ist bei einem Menschen eben nicht gegeben.

Beitrag von „Lady Enigma“ vom 19. Mai 2007, 12:22

Autobatterie bringt genug für die Bockwurst.

Weiß ich von der Armee ;) Miß doch mal den Innenwiderstand.

Aber mal ernsthaft: Ist die Haut nicht im Wege, leitet die Salzlösung im Menschen (und in der Bockwurst) erstaunlich gut. Nimm 9 Gramm Salz auf einen Liter stilles Mineralwasser (entspricht in etwa der Körperflüssigkeit) und stecke die an die Pole angeschlossenen Drähte da rein, meinerwegen in 20 cm Abstand. Das Blubbern gibt Dir eine gute Vorstellung von dem, was ohne den Schutz der Haut in deinem Körper

durch eine Autobatterie losgeht. Ist natürlich erstmal die Dissoziation, aber auch die

Temperatur steigt schnell. Beides sehr ungesund.

Und nun der Sicherheitshinweis der Woche:

Von dem Experiment mit dem Schraubenschlüssel bitte ich dringend Abstand zu nehmen. 😄

Beitrag von „Wolfram Lande“ vom 19. Mai 2007, 12:49

Zitat

Original von Lady Enigma

Autobatterie bringt genug für die Bockwurst.

Weiß ich von der Armee ;) Miß doch mal den Innenwiderstand.

Aber mal ernsthaft: Ist die Haut nicht im Wege, leitet die Salzlösung im Menschen (und in der Bockwurst) erstaunlich gut. Nimm 9 Gramm Salz auf einen Liter stilles Mineralwasser (entspricht in etwa der Körperflüssigkeit) und stecke die an die Pole angeschlossenen Drähte da rein, meinetwegen in 20 cm Abstand. Das Blubbern gibt Dir eine gute Vorstellung von dem, was ohne den Schutz der Haut in deinem Körper durch eine Autobatterie losgeht. Ist natürlich erstmal die Dissoziation, aber auch die Temperatur steigt schnell. Beides sehr ungesund.

Und nun der Sicherheitshinweis der Woche:

Von dem Experiment mit dem Schraubenschlüssel bitte ich dringend Abstand zu nehmen. 😊

Alles anzeigen

Das KÖNNTE stimmen, ich weiss nun nicht wie hoch der Widerstand einer Bockwurst ist 😊
Was das gefährlichste am Strom ist? Nicht die sich entwickelnde Hitze wie du treffend bemerkst sondern es wird z.B. Das H vom O getrennt ... H₂O ... ja, und was haste dann? Lustige bläschen in deiner Blutbahn... sehr ungesund. (auch treffend bemerkt, das nennt man Dissoziation, zu deutsch: Trennung, eben der Aufspaltung von Molekülen, für die nicht Akademiker hier) Gerade zu tödlich 😊

Dazu bei Wechselstrom die eventuell auftretenden Herzrhythmusstörungen.

Das Herz will unbedingt mitschlagen bei 50 Hz ... und das macht es weder lange noch gut. Deswegen: Sofort zum Arzt, den Infarkt kannst du auch nach Tagen noch bekommen.

Scheiß Elektrotechnikunterricht ...

Ich würde sogar sagen: Bei allen Dingen die mit verdampfenden Metallen zu tun haben: ABSTAND nehmen! *g*

Beitrag von „Oberster Hirte“ vom 19. Mai 2007, 14:49

Schraubenschlüssel und Autobatterie funktioniert und lässt überleben, da man sowieso nur wenig Strom abbekommt. Aber man verbrennt sich saumäßig die Finger, weil der Schlüssel

schon nach ner halben Sekunde ziemlich heiß ist...

Beitrag von „Mort Suidakra“ vom 19. Mai 2007, 18:35

Das mit der Hitze habe ich soeben beim falschanschiessen der Motorradbatterie bemerkt. 😄

Sehr heiss geworden die Kontakte und dann fing auch noch irgendein Kabel unterm Tank an zu Qualmen.

Aber was solls, war die falsche Batterie, Plus und Minus andersherum als bei einer Originalbatterie.

Jaja,wenn man auf die Händler hört.