

Inkpool.de und Computer-Pool.de zu verkaufen

Www.internetworld.de, 28.07.2008

Die Computerzubehör-Shops Inkpool.de und Computer-Pool.de suchen neue Besitzer. Der Preis: 480.000 Euro. Nicht aus Not, sondern weil er aus eigener Kraft die notwendige Umsatzschwelle nicht überspringen kann, sucht Markus Schmitz, Geschäftsführer von PoolWebshopping in Wiesbaden, für seine beiden Online-Shops Inkpool.de und Computer-Pool.de entweder einen Käufer oder ein IT-Unternehmen als aktiven Wachstumspartner.

■ weiter lesen ...

hobbits – Marke oder Allgemeinbegriff?

www.domain-recht.de, 28.07.2008

In einer nicht ganz brandaktuellen Entscheidung (Case No. D2008-0021) der in Genf ansässigen World Intellectual Property Organization (WIPO) stellte sich dem Gericht die Frage, ob der markenrechtlich geschützte Begriff "Hobbit" ein Allgemeinbegriff ist und der Inhaber der Domains hobbits.com und hobbits.com in gutem Glauben seine Geschäfte unter den Domains tätigen dürfe. ■ weiter lesen ...

Apples Webbrowser Safari anfällig für Session-Fixation-Angriffe

www.heise.de, 28.07.2008

Apples Browser Safari weist eine Schwachstelle im Umgang mit Cookies in bestimmten Domains auf, durch die ein Angreifer unter Umständen Zugriff auf die vom Opfer genutzten Web-Dienste hat. Bei den mehrteiligen Top-Level-Domains co.uk und .com.au verhält sich Safari anders als bei normalen TLDs wie .de oder .com. Damit ist es laut Bericht möglich, dem Browser einen Cookie unterzuschleusen, den Safari später bei der Anmeldung an einen anderen Server in derselben TLD zur Authentifizierung benutzt.

■ weiter lesen ...

Cuil startet die größte Suchmaschine der Welt

www.golem.de, 28.07.2008

Ehemalige IBM- und Google-Mitarbeiter fordern Google heraus. Mit Cuil startet die nach eigenen Angaben größte Suchmaschine der Welt. Die von ehemaligen IBM- und Google-Mitarbeiter gegründete Suchmaschine berücksichtigt 121 Milliarden Webseiten und sortiert diese nicht nur anhand einer Linkanalyse und ihres Traffics, sondern erfasst auch deren Inhalt und versucht, diesen in einen Kontext zu setzen. ■ weiter lesen ...

Google Mail verschlüsselt dauerhaft

www.golem.de, 28.07.2008

Option verschlüsselt kompletten Datentransfer. Google Mail erlaubt seit langem die verschlüsselte Kommunikation via https, doch es gab keine Funktion, die Verschlüsselung dauerhaft zu aktivieren. Vielmehr musste man bei der Adresseingabe im Browser auf das https achten. Nun ist Google Mail um eine Option reicher. Damit lässt sich festlegen, dass die Kommunikation grundsätzlich per https vor den Blicken Dritter verborgen bleibt.

Google zählt mehr als eine Billion Webadressen

www.heise.de, 26.07.2008

Google-Entwickler haben festgestellt, dass die Suchmaschine des Unternehmens seit kurzem auf eine Billion eigenständige Webadressen verlinkt: Man habe auch vorher schon gewusst, dass das Web riesig ist, doch die neuesten Zahlen hätten die Entwickler "in Ehrfurcht erstarren lassen". Der erste Google-Index habe 1998 26 Millionen Seiten umfasst, 2000 war es bereits eine Milliarde. Dass nun eine Billion (1.000.000.000.000) eigenständige URLs gefunden wurden, sei ein Meilenstein, sagten die Software-Entwickler Jesse Alpert und Nissan Hajaj am vergangenen Freitag im hauseigenen Blog.

■ weiter lesen ...

Erste Angriffe auf Nameserver beobachtet [Update]

www.heise.de, 25.07.2008

Mehreren Hinweisen zufolge laufen bereits die ersten Attacken auf Nameserver im Internet, nachdem gestern die ersten Exploits aufgetaucht sind. Obwohl die Gefahr absehbar war, haben aber offenbar viele ISPs ihre Nameserver immer noch nicht gepatcht. Beispielsweise hat das österreichische CERT gestern einen Bericht veröffentlicht (PDF-Datei), wonach zwei Drittel der ISPs ihre rekursiv arbeitenden DNS-Server noch nicht auf den neuesten Stand gebracht haben. US-Medienberichten zufolge haben die großen US-Provider AT&T, BT und Time Warner sowie Bell Canada ihre Systeme ebenfalls noch nicht gesichert. [weiter lesen ...](#)

New Yorker Stadträte für Adresszone .nyc

www.heise.de, 25.07.2008

Der New Yorker Stadtrat hat Mitte dieser Woche grünes Licht für die Beantragung einer .nyc-Adresszone bei der Internet Corporation for Assigned Names and Numbers (ICANN) gegeben. In der Resolution 1495 haben die Ratsmitglieder beschlossen, "dass der Stadtrat von New York City die lokalen Anstrengungen zur Beantragung einer .nyc-Top Level Domain unterstützt und die Internet Corporation for Assigned Names and Numbers (ICANN) auffordert, den Antrag der Stadt zu bewilligen." New York City ist damit nach Paris die zweite Stadt, die offiziell die Einführung einer eigenen Top Level Domain (gTLD) anstrebt. [weiter lesen ...](#)

Zimbra Desktop macht Outlook Konkurrenz

www.golem.de, 25.07.2008

Web-Applikation integriert sich dank Prism in den Desktop Die Yahoo-Tochter Zimbra schickt sich an, ihren webbasierten E-Mail-Client zu einem Konkurrenten für Outlook und Thunderbird auszubauen. Die Open Source Software soll die Grenzen zwischen Web- und Desktop-Applikation verwischen. [weiter lesen ...](#)

Netzpioniere Kahn und Cerf erwarten Internet-Innovationsschub

www.heise.de, 25.07.2008

Vinton Cerf und Robert Kahn gelten allgemein als die "Väter des Internets". Die beiden Forscher entwickelten in den 70er-Jahren eine der wichtigsten Techniken des Netzes: Die Protokollsuite TCP/IP. Heute arbeitet Cerf als Vizepräsident und "Internet Evangelist" bei Google, während Kahn Vorsitzender der "Corporation for National Research Initiatives" (CNRI) ist. Im Interview mit dem Technologiemaßazin Technology Review äußerten sich Kahn und Cerf nun gemeinsam zu Zukunftsfragen des Netzes. Dabei wurde schnell klar, dass die beiden Computerwissenschaftler, die sich seit 30 Jahren regelmäßig zu Brainstorming-Sitzungen treffen, die Innovationskraft des Netzes noch lange nicht für aufgebraucht halten. [weiter lesen ...](#)

Microsoft lässt sich Kampf mit Google Milliarden Dollar kosten

www.heise.de, 25.07.2008

Microsoft will im Konkurrenzkampf mit Google um das lukrative Werbegeschäft bei der Internet-Suche seine Anstrengungen deutlich verstärken. Der Software-Riese werde sich den Wettstreit rund 1,2 Milliarden Dollar im Jahr kosten zu lassen, kündigte Microsoft-Chef Steve Ballmer auf einer Analysten-Konferenz in Redmond am gestrigen Donnerstag (Ortszeit) an. Mittelfristig sieht Ballmer in dem Markt nur Platz für zwei Rivalen: "Ich glaube, dass es nur zwei Unternehmen gibt, die die Fähigkeit und Standfestigkeit dafür haben – Microsoft und Google", sagte Ballmer. [weiter lesen ...](#)

Nachwuchs – Jolie-Pitt sichern 24 Baby-Domains

www.domain-recht.de, 25.07.2008

Kaum auf der Welt, schon das eigene Domain-Portfolio: das prominente Schauspielerehepaar Angelina Jolie und Brad Pitt hat nur wenige Stunden nach der Geburt seines Zwillingspaars Vivienne Marcheline und Knox Leon mehr als 20 Domain-Namen mit den Namen der Kinder registriert. [weiter lesen ...](#)

Open Web Foundation gegründet www.golem.de, 25.07.2008

Heimat für von der Community entwickelte Spezifikationen im Webumfeld Die neu gegründete Open Web Foundation (OWF) soll Spezifikationen im Webumfeld, die von der Community entwickelt werden, eine Heimat bieten. Nach dem Vorbild der Apache Software Foundation sollen Methoden, die bei Open Source gut funktionieren, aufgegriffen werden, um die Zahl neu entstehender Spezial-Stiftungen zu reduzieren. [weiter lesen ...](#)

Ungebremstes Wachstum am deutschen Internet-Knoten DE-CIX [Update] www.heise.de, 24.07.2008

Der Deutsche Internetaustauschknoten in Frankfurt am Main (DE-CIX) kann Monat für Monat neue Verkehrshöchstwerte registrieren. Nach zehn Jahren ist er inzwischen im Ranking der internationalen Internet-Austauschknoten nach dem gesamten durchschnittlichen Datenverkehr weltweit auf Platz zwei nach Amsterdam vorgerückt, berichtete der Geschäftsführer der DE-CIX Management GmbH, Harald Summa. [weiter lesen ...](#)

IPv6-PPP-Treiber für Win- dows XP www.heise.de, 24.07.2008

Der Bonner Software-Entwickler cFos hat den IPv6-tauglichen PPP-Treiber cFos IPv6 Link 0.91 für Windows XP und Vista vorgestellt. Windows XP beherrscht zwar auf Ethernet IPv6, es kann sich jedoch nicht mit IPv6 per Modem via PPP/PPPoE ins Internet einwählen. Erst mit Vista führte Microsoft die IPv6-Einwahl ein. [weiter lesen ...](#)

Microsoft koppelt Online-Di- enste in neue Sparte aus www.heise.de, 24.07.2008

Microsoft nimmt derzeit offensichtlich einen neuen Anlauf, mit seinen bisher eher glücklos operierenden Online-Aktivitäten zu reüssieren. Der Konzern ist bei Internet-Diensten, Online-Anzeigen und im Web 2.0 gegenüber Google stark ins Hintertreffen geraten, scheiterte bislang allerdings, durch eine Komplett- oder Teilübernahme von Yahoo dagegenzuhalten. Nun verstärkt Microsoft den Fokus auf seine Online-Dienste: Sie werden in eine eigenständige Sparte ausgelagert. [weiter lesen ...](#)

JonDoFox - Firefox-Profil für Anonymisierungsdienste www.golem.de, 24.07.2008

Aktuelle Version für die Firefox-Versionen 2 und 3 geeignet Mit JonDoFox 2.0 steht ein spezielles Profil für die Firefox-Versionen 2 und 3 zur Verfügung, mit dem der Anonymisierungsdienst JonDonym genutzt werden kann. Dazu arbeitet es mit der Anonymisierungsanwendung JonDo zusammen, kann aber auch mit anderen Anonymisierern wie Tor verwendet werden. [weiter lesen ...](#)

Exploits für DNS-Lücke veröffentlicht www.golem.de, 24.07.2008

DNS-Server sollten dringend aktualisiert werden Für die Anfang Juli 2008 von Dan Kaminsky veröffentlichte Sicherheitslücke im DNS-System kursieren offenbar erste Exploits. Kaminsky hat sich mit Details zurückgehalten und eine koordinierte Veröffentlichung von Patches verschiedener Hersteller organisiert, um Administratoren Zeit zur Aktualisierung ihrer Systeme zu verschaffen. [weiter lesen ...](#)

Angetestet: Ein Blick auf Wine 1.0

www.golem.de, 24.07.2008

Windows-Anwendungen und -Spiele unter Linux 15 Jahre hat es gedauert, bis die Wine-Entwickler ihrer Software die Version 1.0 verpasst haben. Wine steht für "Wine is not an Emulator". Statt also Windows zu emulieren, werden die Windows-Programmierschnittstellen neu implementiert, um Windows-Software unter Unix-Systemen laufen zu lassen. Doch wie weit ist die Version 1.0 [weiter lesen ...](#)

Deutsche Creative-Commons-Lizenzen in Version 3.0 verfügbar

www.golem.de, 24.07.2008

Lizenzen an das neue Urheberrecht angepasst Auch die deutschen Creative-Commons-Lizenzen sind in der Version 3.0 erschienen. Sie wurden den internationalen Lizenzen und aktuellen Entwicklungen der Urheberrechtsreform angepasst. [weiter lesen ...](#)

China hat nun weltweit die meisten Internetnutzer

www.heise.de, 24.07.2008

China hat, zumindest nach dem neuesten Bericht des China Internet Network Information Center (CNNIC), die USA als führende Internetnation überholt. Ende Juni soll es 253 Millionen Internetnutzer in China gegeben haben; die Zuwachsraten sind enorm: 2006 waren es noch 123 Millionen Internetnutzer, 2007 210 Millionen. Seit Juni letzten Jahres wuchs die Zahl der Internetbenutzer um 56 Prozent. [weiter lesen ...](#)

Thunderbird 2.0.0.16 schließt neun Sicherheitslöcher

www.golem.de, 24.07.2008

Standardkonfiguration verhindert die meisten Angriffe Der E-Mail-Client Thunderbird liegt in der Version 2.0.0.16 vor, die insgesamt neun Sicherheitslecks beseitigt. Einige davon können zum Ausführen von Schadcode missbraucht werden. Aber nur, wenn die JavaScript-Funktionen aktiviert wurden, die standardmäßig ausgeschaltet sind. Neue Funktionen bietet die neue Thunderbird-Version nicht. [weiter lesen ...](#)

Strato bietet kostenlose Domain für Community-Profile

www.golem.de, 24.07.2008

Nutzer müssen den Dienst weiterempfehlen, die Domain gehört Strato Unter dem Namen "Web Dich!" bietet Strato eine kostenlose .de-Domain für die eigene Profilseite in sozialen Netzen an. Sie soll die zum Teil längeren URLs der Profilseiten ersetzen. Allerdings verlangt Strato, dass Nutzer Werbung für den Dienst machen. [weiter lesen ...](#)

Thunderbird- und Outlook-Konkurrent von Zimbra

www.heise.de, 24.07.2008

Yahoo-Tochter Zimbra, Hersteller des gleichnamigen Groupware-Servers, hat jetzt auch eine Client-Software vorgestellt. Die Betaversion von Zimbra Desktop steht auf dem Server des Herstellers für Windows, Mac OS X und Linux zum Herunterladen bereit. Der Download umfasst etwa 40 MByte. Zimbra Desktop enthält einen E-Mail-Client mit Kalender, Adressbuch, To-Do-Liste und vielem mehr. Die Programmoberfläche ist in mehreren Sprachen verfügbar, auch in deutsch. [weiter lesen ...](#)

Knol - Googles Wikipedia-Alternative gestartet

www.golem.de, 24.07.2008

Autoren entscheiden, welche Änderungen sie an ihren Einträgen akzeptieren Eine Art Wikipedia mit Moderation - das in etwa ist Googles neuer Dienst Knol. Eine Wissensdatenbank, die eine Konkurrenz für die Onlinezyklopädie Wikipedia werden könnte, aber anders ausgerichtet ist. [weiter lesen ...](#)

Registry-Pleite – ICANN stellt Notfallplan vor

www.domain-recht.de, 24.07.2008

Was tun, wenn die Registry pleite geht? Um ein ähnliches Debakel wie beim US-Registrierer Registerfly.com zu verhindern, hat die Internet-Verwaltung ICANN einen Notfallplan ausgearbeitet, der im Fall der Fälle die Domain-Inhaber schützen und das Vertrauen in das Domain Name System bewahren soll. [weiter lesen ...](#)

Medpedia - Medizin-Enzyklopedie nach Wikipedia-Idee

www.golem.de, 24.07.2008

Nur Fachleute als Autoren zugelassen Das Medpedia Project ist ein Versuch, eine weltweit verfügbare Wissensplattform über Medizin, Gesundheit und den menschlichen Körper zu schaffen. Das Werk soll von Medizinern und Forschern geschaffen werden. Eine Vorabversion wurde jetzt freigeschaltet. [weiter lesen ...](#)

Amazon Web Services zählt 400.000 angemeldete Entwickler

www.golem.de, 23.07.2008

Gewinn im zweiten Quartal mehr als verdoppelt Amazons Web Services zählen mittlerweile 400.000 angemeldete Entwickler. Im letzten Quartal verzeichnete die US-Firma 30.000 Neuzugänge. Amazon verdoppelte seinen Quartalsgewinn auf 158 Millionen US-Dollar (37 Cent pro Aktie), nach 78 Millionen US-Dollar (19 Cent pro Aktie) im Vorjahreszeitraum. [weiter lesen ...](#)

OpenStreetMap bald in 3D

www.golem.de, 23.07.2008

Kosmos 2.1 mit neuen Funktionen erschienen Mit Kosmos lassen sich die Kartendaten des OpenStreetMap-Projekts auch ohne Internetverbindung nutzen. Entwickler Igor Brejc arbeitet bereits an einer 3D-Version von Kosmos. [weiter lesen ...](#)

Persönliche Informationen im Internet sind oft langlebiger als erwünscht

www.heise.de, 23.07.2008

Wer im Internet selbst Informationen über sich preisgibt, hat es schwer, im Nachhinein Löschansprüche durchzusetzen. Vor allem bei Meinungsäußerungen in Internetforen fehlt hier eine generelle gesetzliche Grundlage, schreibt das IT-Magazin iX in seiner aktuellen Ausgabe 8/08. [weiter lesen ...](#)

Yahoos Gewinn schrumpft

www.heise.de, 23.07.2008

Der Internet-Konzern Yahoo hatte im zweiten Quartal einen Gewinnrückgang zu verkraften. In den vergangenen drei Monaten ging der Überschuss gegenüber dem Vergleichszeitraum des Vorjahres um fast ein Fünftel auf 131 Millionen US-Dollar zurück. Der Umsatz stieg im Vergleich zum Vorjahr um 6 Prozent auf 1,8 Milliarden Dollar (1,1 Milliarde Euro), teilte Yahoo mit. [weiter lesen ...](#)

Drizzle will MySQL für Web-Applikationen neu erfinden

www.golem.de, 23.07.2008

MySQL-Entwickler arbeiten an abgespeckter Version Einige MySQL-Entwickler um Brian Aker arbeiten an einer Art abgespeckter Version von MySQL, die auf Web-Anwendungen mit sehr vielen parallelen Anfragen und Multicore-Systemen zugeschnitten ist. Das Projekt Drizzle unterscheidet sich auch in anderen Punkten von MySQL. [weiter lesen ...](#)

50.000 .me-Registrierungen in zwei Tagen

www.heise.de, 23.07.2008

50.000 Registrierungen innerhalb der ersten zwei Tage nach dem allgemeinen Start der montenegrinischen Länderdomain .me meldete gestern Abend das Registry-Unternehmen Afilias, Partner im .ME Registry Konsortium. Die Hälfte davon ging dabei an Nutzer in den USA, elf Prozent gingen ins Vereinigte Königreich und neun Prozent nach Deutschland [weiter lesen ...](#)

Tipps – Wie finde ich den richtigen Registrar?

www.domain-recht.de, 23.07.2008

Für entspanntes Domaining ist auch der Registrar, über den man seine Domains registriert, von entscheidender Bedeutung. Erich Müller von Sedo hat einige Tipps für die Wahl des Registrars gegeben, die wir uns angeschaut haben. Die Zahl von Registraren ist ungezählt. Es gibt sicher tausende Anbieter, über die man Domain-Namen registrieren kann. Hier den richtigen zu finden, ist nicht einfach. Doch gibt es Kriterien, anhand derer man sich für einen Richtigen entscheiden kann. Zunächst dürfte jeder seine eigenen Ansprüche haben, wie sich der Umgang mit Domains bei einem Registrar gestalten soll. [weiter lesen ...](#)

Google Maps bietet Fußgänger- navigation

www.golem.de, 23.07.2008

Kleine Grünanlagen werden noch nicht beachtet. Google Maps verfügt neuerdings über eine spezielle Fußgänger-
navigation. Diese berücksichtigt im Unterschied zur Autonavigation große Parkanlagen und ignoriert die Richtungen von Einbahnstraßen, geht aber noch nicht soweit, wie man es sich wünscht. Noch ist die Fußgänger-
navigation im Betatest. [weiter lesen ...](#)

Microsofts Attacken kosten Yahoo 22 Millionen US-Dollar

www.golem.de, 22.07.2008

Gewinneinbruch im zweiten Quartal um 18 Prozent. Das Internetunternehmen Yahoo musste in seinem zweiten Quartal einen Gewinneinbruch um 18 Prozent hinnehmen. Die bisherigen Kosten für die Abwehr der feindlichen Übernahmeattacken durch Microsoft beziffert Yahoo bereits mit 22 Millionen US-Dollar. [weiter lesen ...](#)

Google bastelt am Browser der Zukunft

www.golem.de, 22.07.2008

Gears bringt Browser neue Funktionen von HTML 5 bei. Die Entwicklung des Web geht Google zu gemächlich. Es dauert Jahre, bis neue Standards in den großen Browsern umgesetzt sind, und noch länger, bis ausreichend viele Nutzer diese installiert haben. Das will Google ändern und bastelt selbst am Browser der nächsten Generation. [weiter lesen ...](#)

TLD-Update – Neues von .gp, .nl und .pro

www.domain-recht.de, 22.07.2008

Während der Volkswagen-Konzern um die Domain vw.de bis vor dem Bundesgerichtshof streiten muss, sieht man in Guadeloupe die technischen Probleme von Zwei-Zeichen-Domains offensichtlich als unbeachtlich an. Weiter in unserer TLD-Übersicht: In den Niederlanden baut man einem versehentlichen Domain-Verlust vor, und .pro hofft auf einen erfolgreichen Neustart im September 2008. [weiter lesen ...](#)

Google Mail wird noch spam- miger

www.heise.de, 21.07.2008

Einer Untersuchung der Firma Roaring Penguin Software zufolge stieg der Spam-Anteil in den von Google Mail versendeten Mails auf fast das Vierfache von knapp 7 auf 27 Prozent. Das bedeutet, dass bereits mehr als jede vierte Mail von einem Google-Mail-Account als Spam eingestuft wurde, was dann immerhin mehr als 2 Prozent aller aus den USA stammenden Spam-Mails ausmacht. [weiter lesen ...](#)

Kein Putsch: Yahoo einigt sich mit Icahn

www.golem.de, 21.07.2008

Großaktionär zieht friedlich in den Aufsichtsrat der Firma ein. Yahoo hat sich mit seinem Großaktionär Carl Icahn geeinigt, der bei der kommenden Jahreshauptversammlung eigentlich den Aufsichtsrat stürzen wollte. Eine von Icahn gebildete Gruppe hätte die Führung im Aufsichtsrat übernehmen, Yahoo zerschlagen und die Suchmaschinensparte an Microsoft verkaufen sollen. Der für den 1. August 2008 angesetzte Putsch findet nun nicht statt. [weiter lesen ...](#)

Lokale Werbung: Telegate verkauft für Google

www.golem.de, 21.07.2008

Brancheneintrag und Suchmaschinenwerbung aus einer Hand Telegate ("11 88 0", KlickTel) verkauft künftig lokale Werbung für Google und lässt rund 400 Vertriebsmitarbeiter Anzeigen für Google AdWords verkaufen. Durch die Kooperation mit Google will Telegate die eigene Wettbewerbsposition als Spezialanbieter für "Lokale Suche" in Deutschland stärken. Etwa 40.000 Firmen zählen zum Werbekundenstamm des Unternehmens. Dabei ist Telegate auf die Ansprache von kleinen und mittelständischen Betrieben spezialisiert. [weiter lesen ...](#)

CCC: Hackerparagraph gefährdet den IT-Standort

Deutschland www.golem.de, 21.07.2008

Kriminalisierung von Hackertools senkt das Sicherheitsniveau in Deutschland Im Rahmen einer Verfassungsbeschwerde hat der Chaos Computer Club (CCC) die Auswirkungen der Strafrechtsänderung des sogenannten Hackerparagraphen untersucht und die Ergebnisse dem Bundesverfassungsgericht übermittelt. Laut CCC ist der § 202c StGB ungeeignet, die IT-Sicherheitslage zu verbessern. Vielmehr stehe er diesem Ziel des Gesetzgebers sogar entgegen. [weiter lesen ...](#)