

## Roland Golpon **Fit im Internet Web 1 + 2 – gut gemixt**

*Hier geht es nicht um die Printmedien, sondern um den Online-Bereich, den wir zukünftig noch stärker berücksichtigen möchten. Die Lösungen auf alle 240 Fragen oder Aufgaben finden Sie im Netz auf den Websites [www.pruefungsbuch.de](http://www.pruefungsbuch.de) und [www.pruefungshelfer.de](http://www.pruefungshelfer.de)*

- 1** Übersetzen Sie das Fachwort *Account* ins Deutsche und geben Sie an, wofür der Account verwendet wird und welche Zugangsdaten benötigt werden.
- 2** Manche Webangebote werden als Freemium bezeichnet, entstanden aus *free* und *premium*. Welche Besonderheit zeichnet diese Angebote aus?
- 3** Wofür verwenden manche Notebook-Nutzer Stumbler oder Detektor?
- 4** Was ein Blog ist, weiß mittlerweile fast jeder. Aber was ist mit Mikroblogging gemeint?
- 5** Ein schon recht bejahrtes, aber bewährtes Programm ist Ping. Was kann man damit prüfen?
- 6** GPS wird immer mehr genutzt. Ist das auch so in der Mediengestaltung?
- 7** Was ist Malware und auf welche Weise wird Malware verbreitet?
- 8** Welche gleichartigen Produkte fallen Ihnen ein, wenn Sie von Safari hören?
- 9** Wo im Internet treten Avatare auf? Was machen sie dort?
- 10** Im Internet wimmelt es von Akronymen. Definieren Sie diesen Begriff und nennen Sie Beispiele!
- 11** AJAX ist die Abkürzung für Asynchronous JavaScript and XML. Welche vorteilhafte Besonderheit bietet AJAX Webmastern?
- 12** AdWords spielt im Internet eine große Rolle. Wofür wird dieser kostenpflichtige Google-Dienst verwendet?
- 13** Was so über Mitmenschen im Netz gespeichert ist, das macht neugierig. Wo und wie kann man darüber etwas erfahren?
- 14** Perl ist der 5-Punkt-Schriftgrad. Welche Bedeutung hat Perl aber im Zusammenhang mit dem Internet?
- 15** P2P hat etwas mit Netzwerk zu tun. Was wissen Sie darüber?
- 16** In welchem viel verwendeten (Werbe-)Medium findet man in der Regel einen Link zum Abmelden?
- 17** Newbie bezeichnet einen Anfänger (Greenhorn) im Internet. Was aber sind a) Freaks, b) Nerds, c) Hacker?

- 18** SMS ist Handy-Nutzern wohlbekannt. Aber was ist MMS?
- 19** Womit befassen sich Dienstleister wie BOD, xlibri, buchwerft?
- 20** Von welchem Betriebssystem gibt es eine Fülle von Distributionen? Nennen Sie das System und mindestens drei Distributionen.
- 21** Was versteht man unter Lesezeichen und welche Synonyme (gleichbedeutende Ausdrücke) gibt es dafür?
- 22** Welche der folgenden deutschsprachigen Suchmaschinen sind Meta-Suchmaschinen? a) Google, b) Yahoo, c) Altavista, d) Suchnase, e) Dino, f) Vivisimo, g) Avana, h) Crawler, i) Fireball, j) Ixquick, k) Abacho
- 23** Was ist gemeint, wenn Ihre Freundin berichtet, sie habe bei „kitschitschi“ gebucht?
- 24** Auf welche Weise kann erwünschte elektronische Post von unerwünschter weitgehend getrennt werden?
- 25** Auch über Kabel kann man ins Internet gelangen. Welche Hardware benötigt man dafür, um sowohl LAN als auch WLAN zu realisieren?
- 26** Wodurch unterscheidet sich das Intranet vom Internet?
- 27** Eine Adresse lautet: 130.094.122.195. Worum handelt es sich?
- 28** Wofür wird die Inverssuche genutzt?
- 29** Was haben IP, HTTP, FTP, POP3, IMAP und SMTP a) gemeinsam, b) wozu dienen sie jeweils?
- 30** Warum funktioniert Internet-Telefonie in der Regel nur mit DSL?
- 31** Welche Software benötigt man zur Online-Kommunikation in Echtzeit?
- 32** Gedruckte Medien wie Bücher, Zeitungen und Zeitschriften müssen ein Impressum enthalten. Wie steht es damit bei Online-Auftritten?
- 33** Was versteht man unter Chan, Channel oder Imageboard?
- 34** ICRA ist die Abkürzung von Internet Content Rating Association. Wozu dient der Filter, der von dieser Organisation angeboten wird?
- 35** Wodurch unterscheidet sich HTTP von HTTPS?
- 36** Welche Aufgabe hat die internationale Organisation IANA?
- 37** Wozu dienen Hotspots und wo sind sie häufig anzutreffen?
- 38** Web-to-Print ist eine vieldiskutierte Technologie in der Druckindustrie, die immer mehr genutzt wird. Wie ist der Ablauf von der Auftragsvergabe bis zur Auslieferung für einen Monatskalender aus der Sicht des Kunden?

- 39** Wofür steht der umgangssprachliche Begriff Dotcom?
- 40** Welche Folge haben DoS-Attacken (DoS = Denial of Service) für die Nutzer der attackierten Server?
- 41** Welche Aufgabe hat der Internetdienst Domain Name System (DNS)?
- 42** Warum ist es sinnvoll, eine Ausschlussklausel (Disclaimer) auf der Website zu platzieren?
- 43** Wozu dient der Codec DivX?
- 44** Was unterscheidet Podcasting von den konventionellen Radio- oder Fernsehsendungen?
- 45** Welche Aufgabe haben die RSS-Feeds im Podcasting?
- 46** Wie heißt das Programm, mit dem RSS-Feeds angezeigt werden können?
- 47** Welcher gängige Browser läuft *nicht* auf dem aktuellen Apple-Betriebssystem Mac OS?
- 48** Welche Aufgabe hat der Splitter bei DSL-Anschlüssen?
- 49** Wogegen sollen Anti-Spyware-Programme auf dem Computer wirken?
- 50** Warum löschen manche Surfer die Liste „Verlauf“ oder „Chronik“ bereits beim Schließen des Browsers?
- 51** Welche Vor- und Nachteile hat die freie Enzyklopädie Wikipedia im Vergleich zu kommerziellen gedruckten oder elektronischen Lexika?
- 52** Wann lohnt es sich, die Datenbank Wiktionary aufzurufen?
- 53** Wo findet man die meisten Avatare und wie könnte man diese Akteure kurz und bündig beschreiben?
- 54** Im Internet wird abgemahnt. Aber was eigentlich? Geben Sie mindestens drei Beispiele.
- 55** Warum sollte man auf ActiveX in Webbrowsern lieber verzichten?
- 56** Das Online-Auktionshaus Ebay ist fast jedem Webnutzer bekannt. Aber welche Alternativen gibt es zum Platzhirschen?
- 57** Online-Banking ist in. Welche Zugangsdaten sind dafür meist erforderlich?
- 58** Warum braucht man sich vor dem „Bundestrojaner“ nicht zu fürchten?
- 59** Wie kann man Computer online durchsuchen?
- 60** Welche Alternativen gibt es zur freien Enzyklopädie Wikipedia?
- 61** Welche Grafikformate eignen sich für Bilder auf Webseiten?

- 62** Warum ist das Format .tif für Webseitenbilder nicht geeignet?
- 63** Was wissen Sie über den Schutz surfender Kinder vor kinder- und jugendgefährdenden Inhalten?
- 64** Wodurch unterscheiden sich Smartphones von PDAs?
- 65** Warum ist Mashup eine etwas fragwürdige Technik, um die eigene Website aufzumotzen?
- 66** Warum liefern Metasuchmaschinen meist mehr Treffer als gewöhnliche Suchmaschinen?
- 67** Neben den Universal-Suchmaschinen gibt es auch noch eine Vielzahl von Suchmaschinen, die sich auf Teilbereiche beschränkt haben. Nennen Sie mindestens drei dieser Suchspezialisten!
- 68** Wofür ist der MIME-Standard gut?
- 69** Welchen Download-Nutzen bieten Mirrors?
- 70** MySpace zählt zu den Social Networks, das von seinen Mitgliedern zwecks Kennenlernens deren Profil präsentiert. Welche Gefahr besteht aber bei solchen Networks, wenn man unter seinem Realnamen agiert?
- 71** Welche anderen Social Networks kennen Sie? Nennen Sie mindestens drei!
- 72** Welchen Nutzen hat man als Mitglied eines Social Networks?
- 73** Widgets, Gadgets, Applets und Plugins haben etwas mit Software zu tun.
  - a) Welches gemeinsame Merkmal trifft auf sie zu?
  - b) Nennen Sie einige Beispiele für diese spezielle Art von Software!
- 74** Welches Apple-Programm unter Mac OS X verwaltet perfekt im schnellen Zugriff Widgets?
- 75** Welches ist das bekannteste Online-Zahlsystem und wie funktioniert es?
- 76** Was erwartet Sie, wenn Sie [www.flickr.com](http://www.flickr.com) anklicken?
- 77** Welche Web-Adresse müssen Sie eingeben, um in der größten Video-Sammlung im Internet stöbern zu können?
- 78** Vollenden Sie bitte die folgende Begriffserklärung: Im Netz gibt es viele Communities. Das sind Gemeinschaften von Nutzern, die ...
- 79** Bilden Sie einen sinnvollen Satz, in dem die Begriffe Flame, Flamewar und Netiquette vorkommen!

- 80** Im Netz gibt es eine Menge Musik-Download-Anbieter.
- Suchen Sie in der Liste die beiden Anbieter, die etwas ganz anderes verkaufen: Napster, iTunes, Lulu, Musicload, akuma, DocMorris, MediaOnline, dell, finetunes, Vonyc.
  - In welchen Bereichen sind die beiden tätig, die keine Lieder anbieten?
- 81** BOD ist der bekannteste deutsche Anbieter in seiner Branche. Welche Dienstleistungen kann man bei BOD kaufen?
- 82** Online-Tagebücher erfreuen sich steigender Beliebtheit. Welche Bezeichnungen sind für diese Veröffentlichungen üblich?
- 83** Erläutern Sie die folgenden Begriffe, die alle etwas mit Online-Tagebüchern zu tun haben: Blog-Karneval, B-Blogger, Blogroll, Blogser, Blook.
- 84** Was erwarten Surfer, wenn sie ein Forum anklicken?
- 85** Forum und Board sind sich ähnlich. Worin unterscheiden sie sich aber?
- 86** Erläutern Sie die Begriffe *Posting* und *Thread*, die Forumnutzer gern benutzen!
- 87** Wozu werden Codecs verwendet?
- 88** Welches ist die weltweit am meisten verwendete Web-Server-Software?
- 89** Wodurch unterscheiden sich Anker von Hyperlinks?
- 90** Von wem und wofür ist das kostenlose Betriebssystem Android entwickelt worden?
- 91** *FileZilla* und *Cyberduck* sind Beispiele kostenloser FTP-Clients. Wofür werden sie hauptsächlich eingesetzt?
- 92** Womit werden Netzwerke verbunden, zum Beispiel das Heimnetzwerk mit dem Computer?
- 93** Nennen Sie die Teile eines DSL-Routers und schildern Sie dessen Arbeitsweise!
- 94** Warum benötigen Windows-Rechner mit Internetverbindung zwingend eine Firewall?
- 95** Welche beiden Arten von Firewall werden zum Schutz von Rechnern angewandt?
- 96** Nennen Sie mindestens drei Firewall-Sicherheits-Programme!
- 97** Welche Schädlingsarten können beim Surfen im Internet auf den Rechner gelangen?
- 98** In Betriebssysteme ist in der Regel eine Firewall eingebaut. Nach welchem Prinzip arbeiten diese Firewalls?

- 99** Welcher Unterschied besteht zwischen Website und Webseite?
- 100** Was haben WEP und WAP gemeinsam?
- 101** Warum gilt WAP im Vergleich zu WEP als bessere Lösung?
- 102** Wodurch unterscheiden sich HTML und XHTML?
- 103** Wofür steht die Abkürzung XML und welche besonderen Eigenschaften hat diese Auszeichnungssprache?
- 104** WYSIWYG ist für die Druckwiedergabe weitgehend verwirklicht. Wie steht es aber mit der WYSIWYG-Wiedergabe von HTML-Inhalten mit den Browsern auf den Bildschirmen?
- 105** Wofür wird Streaming angewandt?
- 106** Wann sollte man besser das Internetprotokoll SSL nutzen?
- 107** Womit versuchen Webmaster, ihre Websites soweit wie möglich oben in der Trefferliste von Suchmaschinen zu platzieren?
- 108** Welche Darstellungsform bieten Browser, die das Tabbed Browsing beherrschen?
- 109** Wodurch unterscheidet sich das Web 2.0 vom gewohnten Web 1.0?
- 110** Wie funktionieren Filesharing-Tauschbörsen?
- 111** Wofür sind Lesezeichen nützlich und welche anderen Bezeichnungen sind dafür noch üblich?
- 112** Wie heißt die Initiative eines Forum- oder Newsgroup-Mitglieds, das mit einem neuen Thema beginnt?
- 113** Wie nennt man einen Link, der nicht mehr funktioniert?
- 114** Welche Zeichenkodierung sollte man verwenden, wenn man möglichst viele Zeichen auch aus anderen Kulturkreisen erfassen möchte?
- 115** Welche Kennzeichen treffen zu auf Websites mit guter Usability (Benutzerfreundlichkeit)?
- 116** Verschlüsselte Übertragung von Texten im Internet ist zwar nicht immer notwendig. Aber wofür ist die Verschlüsselung unabdingbar?
- 117** Nennen Sie die wichtigsten Übertragungsprotokolle, die zur verschlüsselten Datenübertragung verfügbar sind!
- 118** Welche Hard- und Software benötigt man für Videokonferenzen?
- 119** Welche Betriebssysteme sind bei Nutzung des Internets besonders virengefährdet?
- 120** Was ermöglicht VoiP allen Internetnutzern?
- 121** Warum reagieren Software-Firmen „sauer“, wenn man *Warez* auf dem Computer laufen hat?
- 122** Was ist Wardriving und was schützt dagegen?

- 123** Was besagt das x in der Abkürzung *xDSL*?
- 124** Welches DSL-Verfahren bietet die höchsten Datenübertragungsraten?
- 125** Was bedeutet *www* in Webadressen?
- 126** Welche deutsche Bezeichnung ist für *Drop-down-Menü* üblich?
- 127** Was dürfen Surfer erwarten, die auf einem *ImageBoard* „landen“?
- 128** *Chats finden in Chatrooms statt.* „Übersetzen“ Sie diesen Satz bitte für Leute, die das Internet überhaupt nicht interessiert!
- 129** Warum wird auf manchen Webseiten eine Druckversion angeboten?
- 130** Wozu dient der Sideblog, den man auf manchen Weblogs findet?
- 131** Manche elektronischen Dokumente benötigen eine Unterschrift. Was wird als Ersatz anerkannt, wenn man das Dokument über das Internet versenden möchte?
- 132** Was ermöglicht die Software Skype?
- 133** Welche Webseite bzw. welchen Link muss man anklicken, wenn man ein Inhaltsverzeichnis der gesamten Website sehen möchte?
- 134** Ajax hat viele sehr unterschiedliche Bedeutungen. Was ist unter diesem Begriff im Zusammenhang mit dem Internet zu verstehen?
- 135** In Deutschland gibt es eine Verordnung zur Internet-Barrierefreiheit. Was möchte man mit dieser Verordnung erreichen?
- 136** CCC demonstriert gerne Sicherheitsmängel im Internet. Welcher etwas umstrittene Verein ist gemeint?
- 137** Wer E-Post versendet, kennt Cc und Bcc. Was verbirgt sich hinter diesen Abkürzungen?
- 138** Was benötigt man, um ein aus dem Internet heruntergeladenes E-Book lesen zu können?
- 139** Was ist elektronisches Papier?
- 140** In welchen Geräten wird elektronisches Papier bereits verwendet?
- 141** Image, zu Deutsch Bild, ist ein schillernder, vieldeutiger Begriff. Was ist a) mit Firmen-Image, b) Daten-Image gemeint?
- 142** Wofür eignen sich WLAN-Router?
- 143** Welche Folgen hat es, wenn die Soundkarte nicht mehr funktioniert?
- 144** Warum ist MP3 das beliebteste Format zum Herunterladen und Speichern von Musikstücken?
- 145** iTunes ist eine weitverbreitete Software, mit der Multimedia-Produkte komfortabel verwaltet werden können. Welches andere Leistungsmerkmal ist dem iPod-Anbieter Apple aber viel wichtiger?
- 146** Welche Besonderheiten zeichnet das Apple-iPhone aus?

- 147** Um Inhalte aufs Handy oder Notebook herunterzuladen, bedarf es hoher Datenübertragungsgeschwindigkeit. Welche Mobilfunktechnik bietet das?
- 148** Die höchste Übertragungsgeschwindigkeit für den Download im Mobilfunk ermöglicht zur Zeit der HSDPA-Standard. Wofür ist HSDPA daher unentbehrlich?
- 149** Was bedeutet es für einen Webseiten-Betreiber, wenn ihm mitgeteilt wird, er habe den vereinbarten Traffic überschritten?
- 150** Was sind die Kennzeichen der Schadprogramme *Trojaner*?
- 151** SIP (Session Initiation Protocol) ist ein Netzwerkprotokoll. In welchem Bereich des Internets wird es angewandt?
- 152** Wodurch unterscheidet sich Vodcast von Podcast?
- 153** Wie wird der englische Begriff „Web Poll“ meist ins Deutsche übersetzt?
- 154** Welche Grundfunktion bieten sämtliche Player auf dem Computer (nicht nur der Windows Media Player)?
- 155** Welches Gerät benötigt man, um Bilder oder Videos in Echtzeit ins WWW des Internets zu senden?
- 156** Warum verwenden die meisten User im Net einen „Nick“ statt des Realnames, also des bürgerlichen Namens?
- 157** Newsreader sind Computerprogramme, um Newsgroup-Beiträge zu lesen oder zu schreiben. Was eignet sich aber auch zum selben Zweck?
- 158** Gnutella ist ein dezentralisiertes Netzwerk (peer-to-peer). Wofür wird es genutzt?
- 159** Wie kann man den eigenen Leumund und den seiner Mitmenschen im Netz am schnellsten ermitteln?
- 160** Wer seine Gefühle im Chat oder in der elektronischen Korrespondenz ausdrücken möchte, verwendet gerne spezielle Zeichen. a) Wie heißen diese Zeichen? b) Tippen Sie die Zeichen für Freude, Ärger, Grinsen!
- 161** Spyware (Schnüffelsoftware) beobachtet das Surfverhalten und nutzt die gewonnenen Informationen auf vielfältige Art. Geben Sie ein Beispiel, wie Spyware Schaden auf befallenen Rechnern verursachen kann!
- 162** Cookies können nützlich sein, aber auch lästig. Erklären Sie, wie Cookies funktionieren!
- 163** Was sind Drittanbieter-Cookies und warum sollte man diese Cookies nicht zulassen?
- 164** Was sind Keylogger (Tasten-Recorder) und welchen Schaden können sie anrichten?
- 165** Welcher Standard ist für kabelgebundene lokale Netzwerke (LAN) üblich?
- 166** Das Intranet kann für bestimmte Personengruppen erweitert werden. a) Wie heißt diese Komponente? b) Was ist der Zweck dieser Erweiterung?

- 167** Steuererklärungen müssen mittlerweile online abgegeben werden. Welches (kostenlose) Programm bietet die Finanzverwaltung dafür an?
- 168** Warum verzichten viele Steuerpflichtige auf das kostenlose Finanzamt-Steuererklärungsprogramm und kaufen sich stattdessen lieber eine Software für die Steuererklärung?
- 169** Was sind Dialer und warum hat diese Software immer mehr an Bedeutung verloren?
- 170** Gestalten von Websites mit CSS (Cascading Style Sheets) hat sich weitgehend durchgesetzt. Welche Vorteile bietet das Gestalten mit CSS?
- 171** Envelope Sender ist der „Briefumschlag“ von E-Mails mit Absender und Empfänger. An wen geht die Antwortmail, wenn in der Nachricht selbst (from:) aber ein anderer Absender steht?
- 172** Mail-Loop bedeutet E-Post-Endlosschleife. Wie kommt dieser Effekt des „endlosen“ Hin- und Herschickens einer E-Mail zustande?
- 173** Anfang 2009 haben iTunes und die meisten anderen Multimedia-Download-Anbieter DRM aufgegeben. Warum ist das geschehen?
- 174** Airport Express und Airport Extreme sind Apple-Produkte. Nennen Sie ähnliche Produkte für andere Betriebssysteme!
- 175** Wann entschließt man sich als Nutzer zu einem Attachment?
- 176** Was ist gemeint, wenn jemand betont, er habe jetzt auch Breitband?
- 177** Google bietet fast 70 Dienste an. Welcher der nachfolgenden ist aber kein Google-Dienst: AdSense, Desktop, Earth, Maps, Toolbar, Pack, Picasa, Talk?
- 178** Was kann man im AIFF-Datenformat speichern?
- 179** Ergänzen Sie bitte. Wenn jemand sich in eine Buddyliste einträgt, dann ist sie/er Mitglied in \_\_\_\_\_.
- 180** Wofür wird CGI (Common Gateway Interface) genutzt?
- 181** In Deutschland ist die häufigste Top-Level-Domain „de“. Welche generischen Domains folgen zahlenmäßig auf den nächsten Plätzen?
- 182** Welche Informationen enthält der Header einer E-Post?
- 183** Unter welchem Begriff fasst man dumme Scherze, vorgebliche Computerviren, Falschmeldungen und Gerüchte zusammen?
- 184** Definieren Sie kurz und knapp a) Host, b) Client!
- 185** Von wem erhalten Sie (meist gegen Entgelt) einen Internetzugang?
- 186** Wo und wofür werden Logfiles (Logdateien) erstellt a) ganz allgemein, b) wofür von Webservern?
- 187** Was enthält eine Mailingliste?
- 188** Was ist kennzeichnend für Open Source?

- 189** Phishing ist bei Internetnutzern gefürchtet. Worauf haben es die Online-Betrüger beim Stehlen vor allem abgesehen?
- 190** Am meisten beim Surfen stören Pop-Ups. Was versteht man darunter, und wie kann man sie ausschalten?
- 191** Im Internet wird gelogen und betrogen, auch was den Benutzernamen angeht. Was ist in diesem Zusammenhang Nicknapping?
- 192** Welche Aufgabe haben Zählpixel auf Webseiten?
- 193** Warum werden die Silversurfer oder Best Ager zunehmend stärker wahrgenommen und umworben?
- 194** Wofür machen sich FSM und ICRA im Internet stark?
- 195** AOL war einmal Pionier und Vorreiter bei der Entwicklung des Internets. Wie steht es heute mit AOL weltweit und in Deutschland?
- 196** Was verbirgt sich hinter dem scheinbar so harmlosen Begriff Kinderpornografie und warum gelingt es offenbar nicht, das Netz von solchen „Angeboten“ frei zu halten?
- 197** Manche E-Post-Nutzer verlangen vom Empfänger ihrer E-Post eine Lesebestätigung. Was kann der Absender daraus schließen, wenn er keine Lesebestätigung erhält?
- 198** Was ist PageRank und wie ermittelt Google den PageRank?
- 199** Wie wird der PageRank durch „Optimierung“ in der Regel manipuliert und damit je nach Geschick mehr oder weniger verfälscht?
- 200** Warum ist Googles Webseiten-Ranking wenig aussagekräftig?
- 201** Worauf dürfen Sie hoffen, wenn Sie sich in die Robinsonliste bei [www.rob-inson.de](http://www.rob-inson.de) eintragen?
- 202** Welche Leistungen dürfen Sie von einem Online-Routenplaner erwarten?
- 203** Welche Besonderheit bieten Online-Shops, die sich dem Social Commerce bzw. Social Shopping verschrieben haben?
- 204** Womit befassen sich Watchblogs?
- 205** Welcher Unterschied besteht zwischen Internet und World Wide Web?
- 206** Für wen kann Internet-by-Call noch interessant und günstig sein?
- 207** Welches ist der vielseitigste Online-Globus, der alle Orte der Welt aus verschiedenen Perspektiven zeigt und etliche Zusatzinformationen bietet?
- 208** Wodurch ist DocMorris sogar bei Internet-Muffeln bekannt geworden?
- 209** Im E-Post-SPAM befinden sich oft Medikamenten-Angebote (z. B. Viagra) Womit muss man rechnen, wenn man sich Viagra o. ä. zusenden lässt?
- 210** Warum lohnt sich Domaingrabbing (URL registrieren lassen und später teuer weiterverkaufen) kaum noch?
- 211** Was benötigt man, um im Usenet agieren zu können?

- 212** Was bewirkt ein Bookmarklet (Favelet), das im Browser als Lesezeichen abgespeichert worden ist?
- 213** Was bedeuten die Abürzungen a) B2B und b) B2C?
- 214** Welches ist der am weitesten verbreitete Betrachter (Viewer) für PDFs?
- 215** Wogegen sollen digitale Wasserzeichen schützen?
- 216** *Cyberstalking* und *Webmobbing* bezeichnen Schikanen, Verleumdung, Psychoterror im Netz? Wodurch unterscheiden sie sich aber?
- 217** Wie kann man sich gegen Cyberstalking a) schützen, b) wehren?
- 218** Was wird auf dem US-Denunzianten-Portal *Rotten Neighbors* geboten?
- 219** Wie wird Google Maps in die Rotten-Neighbor-Denunziationen eingebunden, die fast immer auf anonymer E-Post beruhen?
- 220** Warum ist das US-amerikanische *www.rottenneighbors.com* von Deutschland aus in der Regel nicht mehr zu erreichen?
- 221** Was wird auf der RottenNeighbors-Site als Grund angegeben, warum man den von anonymen Beschuldigungen gespeisten „digitalen Pranger“ ins Netz gestellt hat?
- 222** Wie wirkt Skyscraper-Werbung auf Seiten im World Wide Web?
- 223** Warum verärgert Spoofing Suchmaschinennutzer?
- 224** Welcher Inhalt ist zu erwarten, wenn man eine Yellow-Pages-Site öffnet?
- 225** Carnivore heißt „Fleischfresser“. Was verbirgt sich hinter diesem Begriff?
- 226** Was bewirken Anonymizer beim Surfen im Internet?
- 227** Was sind Remailer und warum sind sie äußerst umstritten?
- 228** Was heißt „redirect“ und wofür wird diese Funktion genutzt?
- 229** Wofür werden Bots (Robots) im Internet eingesetzt?
- 230** Welche Aufgaben hat die Internet Corporation ICANN?
- 231** Was wird an Websites beim Relaunch zumeist verändert?
- 232** Was bedeutet „unsubscribe“ auf einem E-Post-Newsletter?
- 233** Was erlaubt Order-Tracking, wenn man im Internet gekauft hat?
- 234** Worin unterscheidet sich Im-Buch-Lesen von Web-Hypertext-Lesen?
- 235** Wo und wofür werden WAP-Browser eingesetzt?
- 236** Beim Aufnehmen von Informationen aus dem Netz gibt es für Nutzer zwei „Technologien“: Pull und Push. Wodurch unterscheiden sie sich?
- 237** Welche Rolle spielt der DAU bei der Konzeption von Websites?
- 238** Amazon etc. betreiben Database-Marketing. Woran merkt es der Kunde?
- 239** Was sind „Trusted Shops“ und woran erkennt man sie?
- 240** Auf welchen amtlichen Websites findet man nützliche Ratschläge, wenn es um Sicherheit in der Informationstechnik – speziell im Internet – geht?