

המילון החדש למונחי מחשב אינטרנט ובלוגים

אופן אופיס OpenOffice

<http://openoffice.org.il>

חבילת יישומים משרדיים בחינם עבור לינוקס, מקינטוש, סולאריס וחלונות עם תאימות טובה לתוכנות מיקרוסופט. התוכנה מבוססת על קוד פתוח וכוללת מעבד תמלילים גיליונות עבודה מצגות ומסמכי HTML

אינטרנט

קישור בין מחשבים פרטיים כמו באינטרנט. אינטרנט-נט קיימת במוסדות ובארגונים המקשרים את המחלקות שלהם באינטרנט פנימי. החיבור של הגלישה באינטרנט והדואר מוגבל רק לאותם מחשבים פנימיים המקושרים ביניהם.

אינטרנט 2

רשת שבנויה כמו האינטרנט המספקת תקשורת מהירה לאוניברסיטאות ולמוסדות מחקר

איסיקיו ICQ

<http://www.icq.com>

תוכנה להעברת מסרים ולזיהוי החברים המחוברים ONLINE

אתחול המחשב

כיבוי המחשב והפעלתו מחדש על מנת לטעון למערכת ההפעלה שינויים שנעשו במחשב בדרך כלל לאחר התקנת תוכנות חדשות או בעקבות עצירה פתאומית בעיבוד נתונים.

אתר ראי

אתר ראי הוא העתק של אתר קיים, ונמצא בכתובת אחרת. אתרים פופולאריים מחזיקים אתרי ראי בכתובות שונות ברחבי העולם כדי לאפשר למשתמשים כתובת קרובה יותר. בעזרת שיכפול האתר הם משפרים את מהירות הגלישה לאתר.

אישור מסירה וקריאה (דוא"ל)

כששולחים דואר אלקטרוני אפשר להוסיף למכתב בקשה לאישור מסירה.

כשמקבל המכתב יפתח את המכתב יופיע חלון ובו הכיתוב "שולח ההודעה ביקש תשובה שתעיד שקראת את ההודעה הזו האם ברצונך לשלוח קבלה?"

המילון החדש למונחי מחשב אינטרנט ובלוגים

אם מקבל המכתב ילחץ על "כן" אז שולח המכתב יקבל אישור שההודעה שהוא שלח נקראה. (פרטים נוספים בקובץ העזרה של תוכנת הדואר)

אמוטיקונים (פרצופי סמיילי)

ישנם שני סוגים של פרצופי סמיילי:

הסוג הכי נפוץ והכי מובן הם הסמיילים בצורת פרצוף עם הבעות פנים. (כמו שנמצאים בבלוגים וברוב האתרים).

הסוג השני הם הסמיילים שמשתמשים בהם בקבוצות דיון - בגלל שאי אפשר להוסיף להודעות ציורים, משתמש בסימנים הבאים:

שמח = :) או :-)

עצוב = :-(

כועס, או עצוב מאוד = :-c או :-<

וואו! או מופתע = :-o

צועק או צורח = :-@

חיוך = :}

קריצה = ;-)'

בלוג

יומן רשת. הרעיון הראשוני היה שבלוג יהיה יומן אישי אולם הנושא התפתח והיום ישנם הרבה בלוגים שהתכנים שלהם הם כלליים ושעוסקים בהעברת מידע בכל הנושאים ובסגנונות שונים.

בלוג משותף

בלוג שכותבים אותו מספר אנשים. כדי לכתוב בבלוג משותף צריך לקבל הסכמה מבעל הבלוג המקורי ולהשתמש בשם המשתמש והסיסמה שלו.

בלוג TV

<http://www.tapuz.co.il/blogtv>

בלוג שבו הבלוגרים מצלמים את עצמם במצלמה ומעבירים את התמונות בשידור ישיר לתוך הבלוג

בלוגר/ית

בעל/ת הבלוג נקרא/ת בלוגר/ית

בלוגרים ותיקים

בעלי בלוגים עם מספרים סידוריים נמוכים הרשומים מספר שנים בישראל, רובם מתגעגעים לתקופה הישנה ומביטים בהתנשאות בבלוגים חדשים שמעוצבים וכתובים בסגנון שונה משלהם ומכנים אותם בשמות כמו פאקצה ורוד, ועוד... פוסטים שכתבתי בנושא :
כאן תוכלו לקרוא [כיצד מרגישים בלוגרים ותיקים](#) בעקבות השינויים בישראל. כאן תוכלו לראות [כיצד מגיבים בלוגרים ותיקים](#) כשמישהו מנסה לעצבן אותם (בפוסט הזה מחקתי הרבה מאוד תגובות. היום אני מצטערת על כך...). בפוסט שכתבתי [זה רק היומן שלי](#) תוכלו לקרוא את דעותי לגבי זכותו של כל אחד להביע את דיעותיו.

באג

באג היא שגיאה בתכנות שגורמת לאי הפעלה של תכונה מסויימת או לעצירת המחשב.

באנר

פרסומת באתרים נקראת באנר.

ישנם באנרים סטטיים שמוכנסים בתוך טבלה. וישנם באנרים דינמיים שבעזרת גאווה סקריפט הם זזים על המסך או נפתחים אוטומטית בחלון ניפרד.

בהדגמה שבנית לי לספר הלימוד באנגלית כיתה ה' ([תרגום דרך האינטרנט](#)) תוכלו לראות באנר דינמי שהוספתי בטופ לייר (הצבה של הבאנר בשכבה מעל הטקסט) המשייט אקראי על המסך.

גאווה-סקריפט JavaScript

שפת תכנות המאפשרת הוספה של דינמיות ואינטראקטיביות לעמודי האינטרנט. דוגמאות מהבלוג שלי: [לימוד אנגלית](#), [הרעדת המסך](#), [רקעים משתנים](#) ועוד... במידה ואתם לא רואים את האפקטים האלה אתם צריכים לעדכן את הדפדפן שלכם. [פרטים נוספים ב-שאלות ותשובות ישראל בלוג](#)

גופן – (נקרא גם פונט)

סגנון של עיצוב וגודל של אות דוגמא: גופן אריאל בגודל 16 נקודות. (נקודות=פיקסלים) [קישורים להורדת מאות פונטים בחינם](#)

המילון החדש למונחי מחשב אינטרנט ובלוגים

גיליון סגנון

אוסף של סגנונות מוכנים עבור דפי האתר. דוגמה: בישראל בלוג יש קובץ CSS שמצורף לבלוגים שבו מוגדר היכן יהיו מרכיבי הבלוג סוגי התווים וכו'..

גליטרים

גליטרים הם רקעים מהבהבים בGIF המשמשים כרקע לתמונות קטנות או לכיתוביות. יצירת גליטרים נעשית בתוכנות לעיבוד תמונה כמו פוטושופ ופינטשופ

גרואטור gravatar

<http://www.gravatar.com>

גראוטר היא תמונה קטנה בגודל 32 X 32 פיקסלים (נקודות) שאפשר להצמיד לכתובת האימייל כשכותבים תגובה. השירות הוא חינם לאחר הרשמה וקבלת אישור.

דוליז

ציורים של בובות קטנות המשמשות כתוספת לעיצוב בבלוגים

דחיסה

הקטנת גודלם של הקבצים תוך שימוש בשיטות קידוד (קודים). דחיסת הקבצים חוסכת מקום בדיסק הקשיח, מאפשרת לשלוח קבצים במהירות דרך האימל. ומאפשרת להוריד מאתרי אינטרנט קבצים בצורה מהירה.

תוכנות נפוצות לדחיסת קבצים:

וינזיפ - <http://www.winzip.com>

וינרר - <http://www.win-rar.com>

דחיסת JPEG

הקטנת גודל התמונה על ידי דחיסת נתונים והורדת איכות התמונה. ברוב תוכנות הגרפיקה ישנה אפשרות להקטין את גודל הקובץ על ידי דחיסה.

דפדפן

תוכנה המאפשרת לגלוש באתרי אינטרנט. הדפדפנים הנפוצים ביותר הם: אקספלורר, ונייטסקייפ בגלל התחרות בין הדפדפנים ישנם ביניהם הבדלים הגורמים לכך שדפי האינטרנט יראו בצורה שונה בכל סוג של דפדפן.

דוגמה: האתר שלי מבוסס על אינטרנט אקספלורר וישנם דפים שהוספתי להם אפקטים ותוספות שהדפדפנים האחרים מראים אותם בצורה לא נכונה ומשובשת.

המילון החדש למונחי מחשב אינטרנט ובלוגים

דף web

מסמך יחיד המורכב מטקסט תמונות ואובייקטים, ויש בו קישורים לדפים אחרים באינטרנט.

דף הבית

העמוד הראשי באתר אינטרנט, ומכיל בתוכו קישורים לעמודים נוספים

האקר

אדם המבצע פריצה ללא רשות למערכות מחשבים

הבהוב

מסך שמרוענן בתדר נמוך וגורם למאמץ חמור בעיניים ולכאבי ראש.

הצפנה

הגנה על מידע על ידי הפיכתו ללא קריא. כדי לקרוא את המידע יש לפענח אותו בעזרת מפתח תואם. דוגמה: בונים בעזרת תוכנה טבלה של כל האותיות לכל אות נותנים שם או מספר סתמי, ואחר כך בעזרת התוכנה הופכים את האותיות לקודים ויוצרים מסמך שהוא לא קריא. כדי לקרוא את הקובץ צריך להשתמש בתוכנה שתשחזר את המסמך לפי הקודים שבנינו. בהצפנות מורכבות המחשב בונה בצורה אקראית את הקודים של האותיות ומערבל אותם בצורה מתמטית. ב-windows-xp יש אפשרות להצפין קבצים ותיקיות במחשב. ובתוכנת הדואר יש אפשרות להצפין נתונים לפני ששולחים דואר.

וידאו דיגיטלי

צילום בוידאו שאפשר לערוך אותו בתוכנות עריכת וידאו. דוגמה: ניתן לקחת סרט שצולם במצלמת וידאו דיגיטלית להוסיף כותרות, אנימציה, לערוך אותו עם סרטים נוספים ולהציב אותו באתר אינטרנט.

וירוס

תוכנה המופצת ממחשב למחשב או מדיסקט לדיסקט כדי לגרום לחבלה במחשבים. כדי להגן על המחשב כנגד התוכנות האלה צריך להשתמש עם תוכנות אנטי וירוס (נגד וירוס).

זבל

דואר זבל באינטרנט.
בדרך כלל נשלח על ידי עסקים שמפיצים את עצמם דרך תיבות הדואר של הגולשים. את כתובות הדואר הם מוצאים דרך מסדי נתונים הנמצאים בשרתי אינטרנט גדולים או דרך וירוסי דואר שמטרתם להיכנס לרשימת ספר הכתובות של המחשב וממנו להמשיך את ההפצה לפי כתובות דואר שהם מצאו במחשב.

חומת אש Firewall

תוכנת הגנה על המחשב שתפקידה לחסום את דרכי הגישה מהאינטרנט לתוך המחשב ב- windows-xp יש חומת אש (לוח בקרה/מרכז אבטחה) וכדאי להפעיל אותו במצב של עידכונים אוטומטיים.
בנוסף לחומת האש מומלץ להוסיף גם תוכנת אנטי וירוס.

חנות באינטרנט

מכירת דברים דרך אתר באינטרנט.
לפני רכישת פריטים בחנות באינטרנט חייבים לבדוק שהנתונים שאותם מוסר הקונה מועברים דרך אתר מאובטח.

חותמת

טקסט קטן שמכיל עד 4 שורות טקסט המצורף באופן אוטומטי לדואר אלקטרוני, בקובץ החותמת המשתמש כותב את הפרטים שברצונו לפרסם באופן קבוע.

טופס

דפי אינטרנט שמכילים שדות מיוחדים, שבהם אפשר להוסיף נתונים. המידע שנאסף מהטפסים עובר עיבוד ולאחר מכן אפשר לשמור אותו בשרת, לשלוח אותו בדואר אלקטרוני או להחזיר אותו חזרה למשתמש.
הטופס הכי שימושי הוא הטופס של מנוע החיפוש, שבו המשתמש מקליד מילות חיפוש ושולח אותם לתוכנה שבשרת. התוכנה מחפשת את התשובה בתוך מאגר הנתונים ומחזירה את התוצאה למשתמש.

טלפוניה באינטרנט Skype

הפיכת האינטרנט לשירות טלפונים על ידי התקשרות בעזרת תוכנה ושימוש במיקרופון וברמקול של המחשב (אפשרי גם דרך אוזניות שמורכב עליהם מיקרופון) התוכנה הפופולרית סקייפ כוללת שיחות ועידה, רשימת שיחות שנשלחו והתקבלו ועוד, את התוכנה אפשר להוריד בחינם באתר www.skype.com
מידע מפורט על כל האפשרויות ועל כל התוכנות הקיימות בנושא זה תוכלו לקרוא ב- [ynet](http://ynet.com) [קישור כאן](#)

יוניקס UNIX

מערכת יוניקס משמשת לניהול רשתות והעברת מידע ונחשבת ליעילה, בטוחה ואמינה יותר מכל שאר מערכות ההפעלה הנפוצות בשוק. רוב אתרי האינטרנט הגדולים מאוחסנים על שרתי יוניקס

כפתורים

הכפתורים הם באגרים קטנים שבהם כתובים מסרים המופיעים מעל רקע של תמונה. סוג נוסף של כפתורים הם כפתורי הפלאש המיוחדים שבניתי ונמצאים [בקטלוג הכפתורים](#)

כתובת URL

כתובת URL היא כתובת של אתר אינטרנט. דוגמה: כתובת ה-URL של האתר שלי היא: <http://www.daniella.co.il>

כתובת IP

לכל מחשב המחובר ברשת יש קוד ספרתי וניתן לזהות אותו לפי הכתובת הזו. הכתובת מורכבת מ 4 סדרות של מספרים. (כל סדרה יכולה להיות ממוספרת ממספר 1 עד מספר 255)

כתובת דואר אלקטרוני

הכתובת מורכבת משלושה חלקים:
1. שם משתמש, דוגמת harry-potter
2. סימן "@"
3. שם שרת דואר אלקטרוני, כדוגמת nana.co.il
שלושת החלקים מופיעים בסדר הבא: harry-potter@nana.co.il

כרטיס ביקור (צירוף בדוא"ל)

בתוכנת הדואר (אאוטלוק אקספרס) אפשר להוסיף כרטיס ביקור אישי לדואר יוצא.

בכרטיס הביקור אפשר לכתוב את כל הפרטים שרוצים.

האדם שמקבל את המכתב יכול להכניס בצורה אוטומטית (ללא צורך בהקלדה) את הפרטים המלאים לתוך רשימת הכתובות שלו.

דוגמה: בכרטיס הביקור אפשר להוסיף כתובת, שם מלא וטלפונים.

(פרטים נוספים בקובץ העזרה של תוכנת הדואר)

כבל אש (Fire Wire)

חיבור מכשירים למחשב (דומה לחיבור USB אולם הרבה יותר מהיר)

משתמשים בחיבור Fire Wire בדרך כלל במצלמות וידאו כשיש צורך להעביר כמות גדולה של נתונים במהירות.

לינוקס

<http://www.linux.org.il>

מערכת הפעלה בעלת קוד פתוח המפותחת על ידי מתנדבים ומופצת בחינם. הדפדפן של לינוקס מוגבל וחסרים בו תכונות שקיימות בדפדפן אקספלורר כמו גאווה סקריפט ואפקטים ב DHTML

לינקוק

לינקוק הוא כינוי קליל למילה לינק. כשבבלוג מסויים מקשר לבלוג אחר זה נקרא לינקוק. בבלוג שלי לדוגמה יש באופן קבוע רשימה נגללת של לינקוקים שאני מחזירה לכל אותם בלוגים שלינקוק את הבלוג שלי ברשימות שלהם. המידע של הקישורים נמצא בסטטיסטיקה בתפריט בישראלבלוג (התכונה קיימת רק לבעלי פרו)

לוח אם

הבסיס של המחשב שעליו מותקנים כל חלקי המחשב הפנימיים.

החלקים החיצוניים כמו המסך המקלדת והעכבר מתחברים אל הלוח על ידי כרטיסים שנמצאים עליו.

מולטימדיה

שילוב של טקסט, גרפיקה, אנימציה, וידאו, ומוסיקה.

מונה כניסות

מונה הכניסות מציין כמה קוראים נכנסו לבלוג.

זה ההסבר הרשמי שכתוב בישראלבלוג: "בדף הבלוג שלך, בצד שמאל למטה מופיע מונה הכניסות. הוא לא מונה כניסות שלך וגם לא מונה כניסות רצופות מאותו מחשב, כך שאין טעם לעשות Refresh בניסיון להגדיל את המונה בצורה פיקטיבית".

למרות ההסבר הזה ישנם מספר דרכים להגדלת המונה בבלוג: הדרך הראשונה והכי קלה היא למצוא פירצה המאפשרת להקפיץ את המונה. השיא שאליו הצליחו להגיע הוא מעל מיליון כניסות. מידע נוסף בפוסט [מיליון כניסות לבלוג](#). הדרך השנייה והכי אלגנטית היא להיות בטבלה הראשית בדף הכניסה של ישראלבלוג "הבלוגים שעשו הכי הרבה עניין"

המילון החדש למונחי מחשב אינטרנט ובלוגים

במקרה הזה צריך שיהיו לכם חברים ותיקים יודעי עניין שמעבירים ביניהם תגובות והפניות הדדיות ומכירים מספיק טוב את ה"נוסחה" של ישראל בלוג הדרך השלישית והכי קשה היא לכתוב פוסטים לפי המתכון שכתבתי בפוסט [מתכון להרבה כניסות לבלוג](#)

מפגשים

מפגשים מתקיימים מספר פעמים בשנה בין בלוגרים המעוניינים להכיר אחד את השני באופן ממש ולא רק בצורה וירטואלית. [פוסט שכתבתי כאן](#) תוכלו לראות תמונות ממספר מפגשים. וגם לקרוא על רעיון שלי להכניס את תמונות הבלוגרים לתוך כפתור. הרעיון הזה נכשל בגלל חוסר היענות.

מנוע חיפוש (רובוט, עכביש)

מנוע חיפוש פועל בעזרת תוכנת רובוט (Robot). הרובוט מתקשר לאתרי אינטרנט וסורק את תוכנם באופן אוטומטי. כאשר הרובוט מגלה אתר חדש, הוא בודק אם הוא מורשה לקטלג אותו. אם אין הגבלה, הוא מעתיק מהאתר דפים ובוחר מתוכם מילים להכנסה למסד הנתונים עבור שאילתות החיפוש. בישראל בלוג ישנה אפשרות להגביל ולא להרשות לגוגל לקטלג את הבלוג [פריטים כאן](#)

מסד נתונים

פריטי מידע המאוחסנים במחשב בצורה מאורגנת. דוגמה: בישראל בלוג כשפותחים בלוג וממלאים את השדות השונים המידע מועבר לשרת של ישראל בלוג והנתונים מאוחסנים בשרת בצורת טבלה. כל טור בטבלה מכיל מידע כמו: שם משתמש, סיסמה, דואר אלקטרוני, תאריך יום הולדת (אם מילאתם) וכו'. בעזרת מסד הנתונים והקוקיז המושתלים במחשבים אפשר לזהות את בעלי הבלוגים

מפת תמונה

יצירת קישורים במקומות שונים על גבי תמונה. דוגמה: בפוסט [קלפי הטארות](#) השתמשתי במפת תמונה לקישורים של הסברי הקלפים. (כל הקישורים של המספרים הם חלק מהתמונה)

מציאות מדומה

יצירת אשליה של עולם מדומה במחשב. שנעשה בעזרת תמונות תלת מימדיות עם אפשרות של הצופה לשנות את התמונות.

מרחב קיברנטי

מושג המתאר את האינטרנט, ובמיוחד את הקהילות של הבלוגים או כל קבוצה גדולה של אנשים שנפגשים ביניהם בצורה וירטואלית.

מתיחה

שיטה לגניבת סיסמאות במחשבים ציבוריים.
דוגמה: אדם שיש לו גישה לאחד המחשבים במוסד מסויים יוצר דף המחקר את דף הכניסה של המערכת המרכזית.
כששתמש חוקי נכנס ומקליד סיסמה התוכנית מודיעה למשתמש החוקי על שגיאה ובאותו זמן זוכרת את הסיסמה שהוקלדה.
לאחר שהאדם משיג את הסיסמה הוא מוחק את דף הכניסה שהוא יצר ומחזיר את המערכת למצב המקורי.

מחקר (בלוגים)

מחקר בארצות הברית קובע "הבלוגים משפיעים על התקשורת - 8 מתוך 10 עיתונאים קוראים בלוגים"

[קישור לכתבה ב ynet](#)

מעבד ומהירות שעון

המעבד הוא האחראי על המהירות שהמחשב מעבד את הנתונים. מהירות המעבד מחושבת לפי מהירות שעון ונמדדת ב Mhz (מגה-הרץ)

$$3000\text{Mhz} = 3\text{Ghz} \text{ (גיגה-הרץ)}$$

ישנם סוגים שונים של מעבדים וכשקונים מחשב חדש צריך לבדוק שהתקינו לכם את המעבד שאותו הזמנתם.

לפי כתבה שהתפרסמה ב YNET ישנם חנויות שמוכרים מעבדים מזויפים ואיטיים כמעבדים חדישים.

[קישור לכתבה ב ynet](#)

מטמון

כשגולשים באינטרנט הקבצים נשמרים במחשב (במטמון) באופן זמני כדי לאפשר חיסכון של זמן לפעם הבאה כשמבקרים באותו אתר.

נזקי לחץ מתמשך

נזקים הנגרמים לגוף כתוצאה של חזרה על אותם פעולות לאורך זמן ארוך.
דוגמה: הפעלת עכבר במשחק מחשב במשך זמן ממושך עלולה לגרום לכאבים בכף היד.

ניווט

המילון החדש למונחי מחשב אינטרנט ובלוגים

מעבר בין חלקים שונים של דף האינטרנט

סטטיסטיקה

איסוף וניתוח של נתונים
דוגמה: הסטטיסטיקה בישראל בלוג קיימת בתשלום לבעלי פרו וכוללת את מקורות הכניסה, את הזמנים, ואת הבלוגים המקושרים לבלוג ברשימות

סמלים למצבי רוח

ניתן להוסיף לתגובות סמלים קטנים של פרצופים שכל אחד מהם מסמל את מצב רוחו של כותב התגובה

סלנגים (של בלוגרים)

פקצה (פריחה קטנה וצעקנית)

צומי (תשומת לב)

פ33 מושלמת (כינוי שמכנה את עצמה בלוגרית בעלת ביטחון עצמי גבוה)

פריקים/גותים/שרוטים (כינויים לבלוגרים שמחשיבים את עצמם ככותבים איכותיים)

גרפומן (אדם שמתמכר לכתיבה בבלוג)

צלמניה (בלוגים שבעליהם מתעדים את חייהם בצילומים)

בלוגים מנגנים (בלוגים שיש בהם מוסיקת רקע בלי אפשרות לעצור אותה)

אאוטינג (חשיפת פרטים אישיים של משתתפים בפורומים ובצ'טים)

איציק (כינוי ל איי.סי.קיו)

סוס טרויאני

תוכנה המוחדרת למחשב (בדרך כלל על ידי הורדות של תוכנות לא מזוהות מהאינטרנט) המתחזה לתוכנה שימושית ובדרך כלל מבצעת ברקע פעולות המזיקות למחשב.

ספאם SPAM

דואר אלקטרוני הנשלח בכמויות אל אלפי נמענים, לרוב למטרות מסחריות. פעולות כאלה נחשבות ללא חוקיות ברוב העולם.

המילון החדש למונחי מחשב אינטרנט ובלוגים

ספק כח

קופסה שנמצאת בתוך המחשב ותפקידה לקבל את זרם החשמל החיצוני ולהפוך אותו לחשמל שמתאים להפעלת רכיבים אלקטרוניים. לספק הכח יש תכונה להרעיש (ברוב המקרים בגלל מאוורר פגום) וכשהוא מתקלקל הוא גורם שהמחשב יעבוד בצורה בלתי יציבה.

סיבים וביטים

ספירת המידע במחשב נעשית על ידי 2 מצבים. מצב דולק ומצב כבוי (המספר 1 והמספר 0)

היחידה הקטנה ביותר נקראת "ביט"

KB 1 = 1024 ביטים

MB 1 = KB 1000

GB 1 = MB 1000

TB 1 = GB 1000

דוגמאות:

כמות המידע שאפשר לשמור על תקליטון נמדד ב KB (קיי ביט)

כמות המידע שאפשר לצרוב בתקליטור CD נמדד בגדלים של MB (מגה ביט)

כמות המידע שאפשר לצרוב בתקליטור DVD נמדד ב GB (גיגה ביט)

תעבורת המידע באינטרנט ונתונים במחשבים שצורכים הרבה מידע (כמו מחשבים למטרות מחקר) נמדדים בנפחים של TB (טרה ביט)

עוגיות cookies

העוגיות שומרים מידע על הגולשים באתרי האינטרנט ומאפשרים לזכור ולאחסן את המידע על הגולשים לפעם הבאה שהם חוזרים לבקר באתר. בישראל בלוג נעשה שימוש בקוקיז למטרת זיהוי כותבי התגובות ובעלי הבלוגים.

פוטובלוג

בלוג שהתכנים שלו הם צילומים אישיים.

דוגמה האתר: <http://www.photoblog.be/index.php>

המילון החדש למונחי מחשב אינטרנט ובלוגים

פוסט

קטע בתוך הבלוג שאותו מפרסם בעל הבלוג. מלבד מלל ניתן להכניס בפוסט תמונות ואפקטים שונים בהתאם למגבלות של תוכנת ניהול הבלוג.

פורטל

אתר אינטרנט מסחרי שמציג בדף הפתיחה נושאים רבים כדי לשמש לגולש תחנה ראשונה בהתחברות לאינטרנט.

פורמט PDF

שיטה להצגת מסמכים מעוצבים שאותם ניתן לראות בעזרת תוכנת אקרוברט. את תצוגת הדוגמאות של [הפונטים בעברית](#) בניתי בשיטה הזאת. אם התוכנה Adobe Reader לא מותקנת בדפדפן שלכם אתם יכולים להוריד אותה בחינם מהכתובת הזאת:

<http://www.adobe.com/products/acrobat/readermain.html>

פיקסל

נקודה יחידה על צג המחשב. המסך מורכב מהרבה פיקסלים שביחד יוצרים את הטקסט או התמונה. פיקסל אחד הוא הנקודה הכי קטנה בתמונה

פרוטוקול

מושג בתקשורת נתונים. כללים מוסכמים של העברת נתונים בין שני מחשבים

פרוטוקול TCP/IP

כללים מוסכמים של העברת נתונים באינטרנט (החיבור לאינטרנט).

פרוטוקול TELNET

כללים מוסכמים של כניסה למערכת מחשב אחרת על ידי סדרה של פקודות

פרוטוקול העברת קבצים FTP

כללים מוסכמים המאפשרים העברת קבצים ממחשב למחשב

פרמוט

תקליטון חדש (וגם דיסק קשיח) מגיעים ריקים ובלתי מפורמטים.

כדי שמערכת ההפעלה תוכל להשתמש בתקליטון צריך לעשות לו פרמוט.

פרמוט הוא התאמת הדיסק או התקליטון למערכת ההפעלה.

כשעושים פרמוט כל מה שנמצא בתקליטון נמחק. לכן צריך להיזהר כשעושים פרמוט לתקליטור שמכיל מידע.

צ'אט - IRC - Relay Chat Interne

שרות המאפשר ניהול שיחות מקוונות באמצעות המקלדת עם משתמשים אחרים ברחבי העולם. ב-IRC ערוצים רבים המוקדשים לנושאים שונים וכל משתמש יכול להצטרף לערוץ שיחה המעניין אותו

צבעי אינטרנט

צבעי האינטרנט מורכבים מ-256 צבעים

מידע נוסף על צבעי האינטרנט וטבלת צבעים להורדה תוכלו לקרוא בדף העזרים שכתבתי. [קישור](#) [כאן](#)

ציור פרוגרסיבי progressive rendering

ציור פרוגרסיבי הוא יצירת תמונות שעולות בהדרגה בדף האינטרנט.

משתמשים בטכניקה הזו כדי לגרום לצופה תחושה כאילו שהדף עולה במהירות.

בטכניקה זו הפיקסלים שבתמונה מופיעים בהדרגה עם רווחים ביניהם, כך שבהתחלה רואים קצת מכל חלק של התמונה בצורה מטושטשת, עם הזמן מתקבלים עוד ועוד פיקסלים עד שהתמונה עולה לגמרי ונהיית חדה.

ציטוטים (ישראלוג)

המלצות לציטוטים מתוך בלוגים נעשים בעזרת תוכנה מיוחדת ומופיעים בחלון הראשי של ישראלוג פרטים נוספים והורדת התוכנה [בקישור כאן](#)

קבוצות דיון

שיחות ועידה בין משתמשים. כל משתתף יכול לקרוא ולהוסיף הודעות משלו. קבוצות דיון קיימות בכל הנושאים.

קוד UNICODE

ערכת תווים של 65,000 סימנים שנועדה להכיל את התווים של כל השפות שבעולם. מאפשרת לכתוב במסמך אחד טקסטים בכל השפות.

קול מסונתז

צלילים מלאכותיים הנוצרים על ידי מחשב. כששומעים דרך הטלפון מענה קולי ממוחשב הקול שנוצר על ידי התוכנה נקרא קול מסונתז

קידוד (בדפדפן)

כשיוצרים דף אינטרנט בתחילת הדף צריך להוסיף קוד שמורה לדפדפן באיזה שפה יש להציג את הדף (לדוגמה עברית) ובאיזה סוג של שפה להשתמש. (עברית ויזאלית, עברית לוגית, וכו').

אם בדף האינטרנט הקוד הזה לא קיים ישנה אפשרות שהדף יראה משובש.

במקרה כזה הגולש צריך לשנות בעצמו את הקידוד בדפדפן.

האפשרות לשנות את קידוד (סוג) השפה קיימת בכל הדפדפנים.

רזולוציה

הגדרה של תצוגת איכות התמונה בנקודות. הרזולוציה המומלצת עבור תמונות לאינטרנט היא של 72 נקודות.

ככל שהרזולוציה של התמונה גדולה כך משקל הקובץ גדל. ניתן לשנות את הרזולוציה של התמונות בעזרת תוכנות גרפיות.

רענון המסך

המילון החדש למונחי מחשב אינטרנט ובלוגים

בדפדפן אקספלורר לחיצה על F5 מרעננת את המסך. לפעמים כשחלק מהנתונים לא מוצגים בצורה נכונה או שדפי אינטרנט נראים משובשים או חסרי נתונים ריענון המסך פותר את הבעיה.

רשימות

הטורים בצידי הבלוג נקראים רשימות. בישראל בלוג ישנה אפשרות להוסיף רשימה אחת מצד ימין או 2 רשימות משני צדדי הפוסטים.

רשימת דיוור

שליחת הודעה אחת לרשימת מנויים. דוגמה: בישראל בלוג יש אפשרות לבעלי פרו לשלוח הודעה מרוכזת בדואר אלקטרוני לכל המנויים שלהם. ולמנהל ישראל בלוג יש אפשרות לשלוח הודעה אחת שתשלח לכל בעלי הבלוגים.

רכזת

קופסה קטנה שיש עליה יציאות נוספות מאותו סוג.

דוגמה: בחיבור USB (סוג של חיבור להתקנים שונים) אפשר להוסיף רכזת שדרכה ניתן לחבר עוד התקנים התומכים ב USB

דוגמה נוספת, כשרוצים לחבר לאינטרנט מספר מחשבים שיגלשו באותו קו משתמשים ברכזת.

רוחב פס

כמות המידע שניתן להעביר בקווי התקשורת נמדד בבייטים לשניות.

חברת הכבלים או ADSL מגדירים את מהירות הגלישה לפי רוחב הפס

שיתוף קבצים

שיתוף של קבצים או תיקיות במחשב עם מחשבים מרוחקים התוכנה הכי פופולארית לשיתוף קבצים היא קאזה. בעזרתה אפשר להוריד שירים, סרטים, תוכנות, תמונות, משחקים ועוד

להורדת התוכנה <http://kazaadownload.com>

שרת

מחשב מרכזי שעליו מאוחסנים דפי האינטרנט. ושאליו גולשים בעזרת דפדפן. דוגמה: ישראל בלוג הוא שרת שנותן שירות איחסון לדפים שאותם כותבים הבלוגרים. אליו ניתן להגיע דרך דפדפן אקספלורר או דפדפנים אחרים.

המילון החדש למונחי מחשב אינטרנט ובלוגים

שאלתא

בקשה לקבלת מידע מבסיס נתונים הנמצא על שרת מרוחק, דוגמה: המילה או המשפט אותו אנו כותבים בחלון מנועי החיפוש נקראת שאלתא

שדה

יחידה מידע ברשומה של מסד נתונים. דוגמה: כתיבת שם משתמש נכתבת בשדה של טופס נתונים משם היא נשלחת למסד הנתונים לאימות.

תבנית GIF

משתמשים בקובץ עם סיומת GIF לתמונות בעלות מספר קטן של צבעים, לתמונות מונפשות, ולתמונות עם רקע שקוף.

תבנית JPEG

משתמשים בקובץ עם סיומת JPEG לצילומים ולתמונות בעלות מספר רב של צבעים וגוונים.

תוכנה בעלת קוד מקור פתוח

תוכנה המופצת בחינם ומאפשרת למשתמשים לשנות אותה. דוגמה: התוכנה [לינוקס](#) נכתבה בקוד מקור פתוח

תוכנה חופשית

תוכנה המופצת ללא תשלום באינטרנט.

תוכנה שיתופית

תוכנה המופצת בחינם לתקופת ניסיון. אם ממשיכים להשתמש בה לאחר תקופת הניסיון יש לשלם עבורה

תקן MP3

דחיסת מוסיקה מתקליטורים שמאפשרת להקטין את הקבצים לגודל הקטן פי 10 מהמקור. הירידה באיכות הצליל כמעט בלתי מורגשת בדחיסת מוסיקה בתקן MP3.

תולעת

סוג של וירוס. תוכנה תולעת עוברת ממחשב למחשב ומשכפלת את עצמה במטרה לגרום לחבלה במחשבים.

תוכנות ריגול (Spyware)

תוכנה המוחדרת למחשב ואוספת פרטים אישיים. המידע שאותו תוכנת הריגול יכולה לאסוף הוא החל מביצוע מעקב אחרי גלישה לאתרי אינטרנט ועד לחשיפה של מידע סודי כגון שמות משתמש וסיסמאות

Source : <http://daniella.co.il/daniella/blog-2005/dictionary/index.htm>