

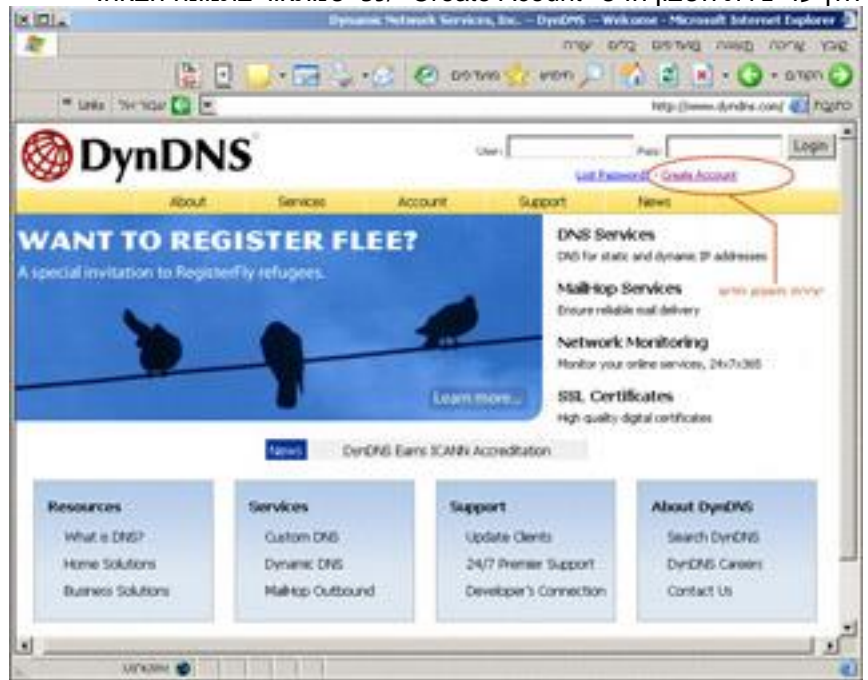
מדריך התקנת IP קבוע ללא ספק האינטרנט

מאמר נוסף בנושא הגדרת כתובת IP קבועה ללא ספק האינטרנט
העושה שימוש בשירות של DynDns.org ובסיכרון מול ראוטר ללא תוכנה צד-שלישית

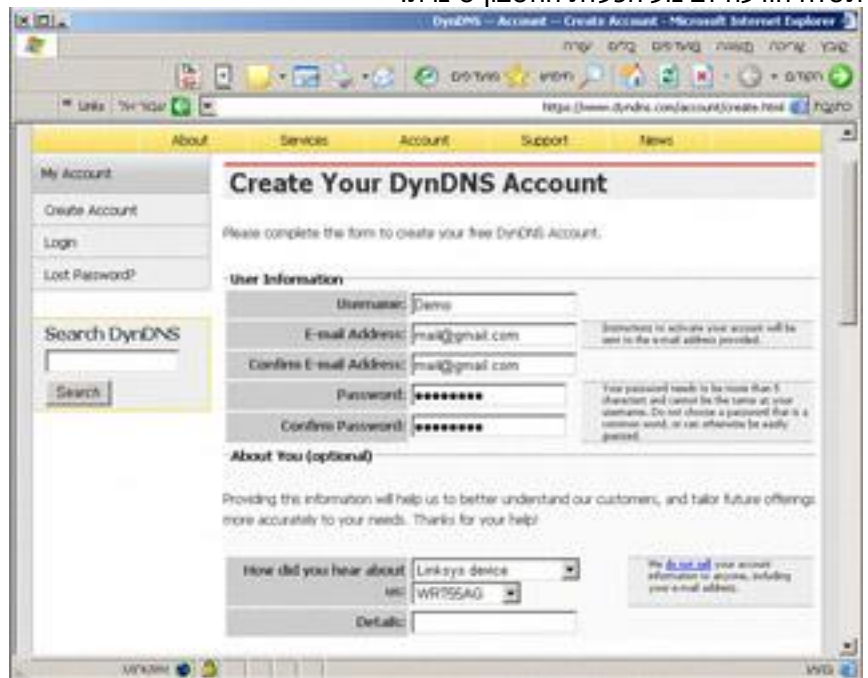
לאחר שלמדנו כיצד להשתמש בכתובת DNS וקבלת כתובת IP ללא ספק האינטרנט באמצעות היישומים Dynamic DNS המצורף למערכת Geovision ו- No-IP -
נלמד כעת כיצד לעשות זאת באמצעות השירות של DynDns.
בנוסף נלמד כיצד אפשר לחסוך את הורדת התוכנה למחשב שמעדכנת את כתובת ה-IP במקרה שמדובר ברשת ביטית המחוברת באמצעות נתב.

תחילה יש להיכנס לאתר <http://www.dyndns.com>,
כדי להשתמש בשירות DynDNS יש לבצע רישום.

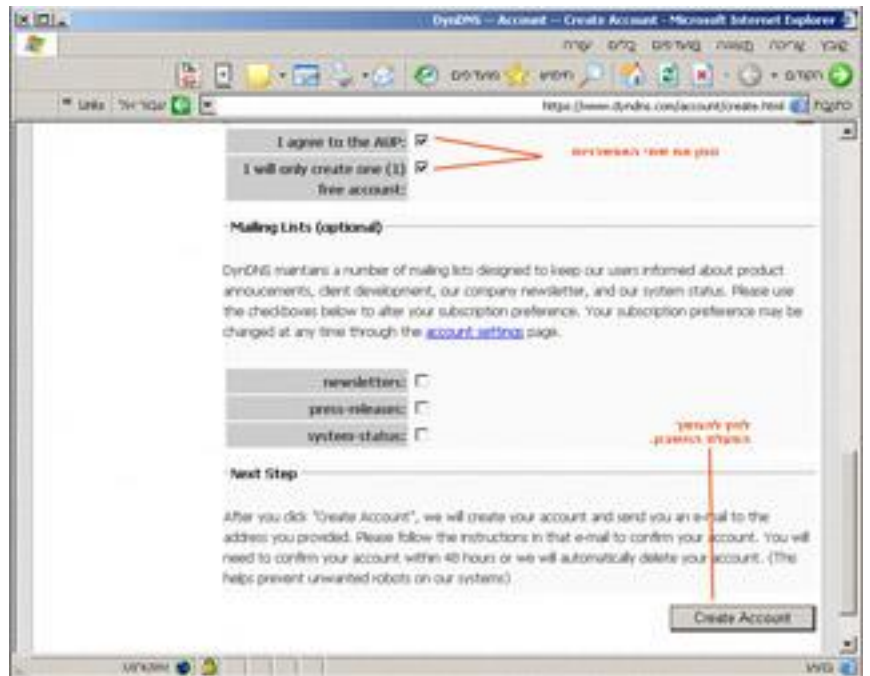
לחץ על יצירת חשבון חדש "Create Account" /כפי שמתאור בתמונה הבאה.



לאחר מכן נגיע לחלון בו צריך להזין את הפרטים שלך.
שים לב! כי כתובת הדוא"ל חייבת להיות פעילה משום שבסיום תהליך הזנת הנתונים תשלח הודעה לביצוע הפעלת החשבון שיצרת.



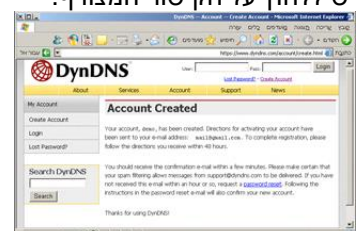
בהמשך דף הרישום יש לציין כי הינך מסכים לתנאים וכי אתה יוצר כתובת אחת בלבד עבור חשבון משתמש זה.
יצירה של יותר מכתובת אחת כרוכה בתשלום ואם יש צורך יש לעשות זאת ע"י שם משתמש וכתובת דוא"ל אחרות.



בסיום תהליך הרישום אמור להתקבל הודעה לחשבון הדואר שלך כפי שציינו למעלה בכדי לבצע הפעלה לחשבון שיצרת,



יש ללחוץ על הקישור המצורף.



לאחר הפעלה יש ניתן להיכנס בכדי להגדיר את כתובת ה-DNS-

בחלון הבא יש לבחור באפשרות "Add Host Services"



ולאחר מכן "Add Dynamic DNS Host"



בחלון הבא יש למלא את פרטי כתובת ה-DNS.
 תחילה יש לבחור את השם בו נרצה להשתמש ואת סיומת שרת ה-DNS.
 קיימים מספר רב של כתובות DNS. אנו נבחר ב-DynDNS.org-שהוא
 נתמך על ידי רוב הנתבים.

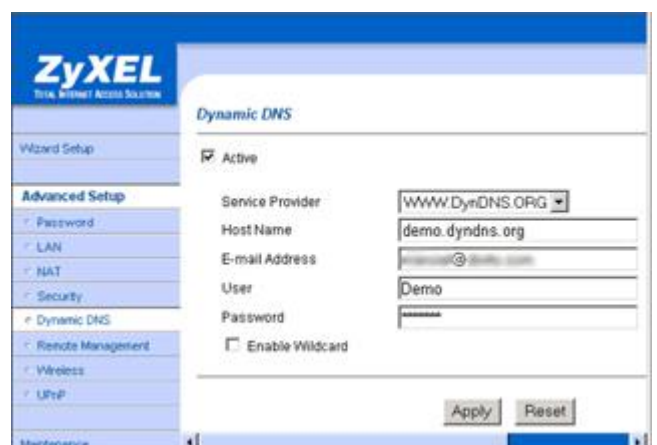


*ניתן לסמן את האפשרות "Enable Wildcard" כאשר יש צורך בשימוש
 הכיתוב "www" לפני כתובת ה-DNS.
 בסיום, לאחר הוספת כתובת ה-DNS החדשה תוצג הודעת אישור על-כך.
 לאחר שיצרנו חשבון וכתובת DNS.
 יש צורך לבצע התקנה של עדכון כתובת ה-DNS.
 התקנה זו אמורה בעצם לעדכן באופן תמידי את כתובת ה-DNS.
 שיצרנו לכתובת ה-IP הנוכחית שלנו.
 לצורך ביצוע פעולה זו יש לבחור משתי אופציות
 האחת היא ע"י התקנת תוכנה במחשב אשר מבצע בדיקה מול שרתי dyndns.
 האפשרות השניה היא ע"י הגדרות Dynamic DNS בנתב.
 כיוון שכבר הסברנו וקיימים מאמרים ברשת אודות האפשרות הראשונה
 אנו נסביר כיצד לבצע את האפשרות הסינכרון באמצעות הנתב.
 מה גם שמדובר בפעולה פשוטה ביותר אשר לא דורשת התקנת תוכנה צד-שלישית.

ראשית כל יש להיכנס לנתב.
 למשתמשים אשר רכשו/משכירים את הנתב דרך ספקית אינטרנט כלשהי
 והגישה לנתב חסומה (דהיינו אין סיסמה), יש ליצור קשר עם ספק האינטרנט ולבקש מהם
 שיעדכו זאת מרחוק.

לאחר שנכנסו לממשק הנתב יש לגשת להגדרת Dynamic DNS או DDNS.
 ושם פשוט להזין את הנתונים.
 לרוב זה יהיה,
 כתובת השרת: DynDNS.org
 שם השרת: demo.dyndns.org

שם משתמש : Demo
סימא : *****



יש ללחוץ לאישור .
נתבים מסויימים יבצעו אתחול תוך כדי אחרים ידרשו אתחול ידני .
כעת, הנתב מבצע סינרון מול שרת DynDNS.org ואפשרות הגישה
למחשב מרחוק נעשית ע"י כתובת ה-DNS-שיצרנו או כתובת ה-IP

