github

רקע

Git היא מערכת בקרת גרסאות (נרחיב בנושא בהמשך הקורס) שפותחה במקור עבור פיתוח לינוקס.

הוא שרות לשמירת גרסאות קבצים מבוסס git וכן מערכת ניהול פרויקטי תוכנה. בקורס <u>GitHub</u> בצורה נרחבת.

פתיחת חשבון

יעליכם לפצוח חשבון בgithub:

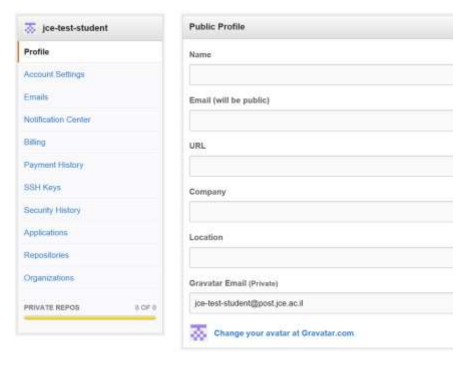


והירשמו לשרות ע"י בחירת שם משתמש, מייל וסיסמא.

הערה: ככל הנראה עכשיו שם המשתמש שתבחרו ילווה אתכם עוד כברת דרך כמהנדסי תוכנה ואפילו משמש <u>כמעין CV</u> ב<u>חלק מהמקומות,</u> כך שכדאי לשקול אם אתם מעוניינים להשתמש בכינוי או בשמכם האמיתי.

בעמוד הבא אין צורך לבחור בתכנית בתשלום... (שמאפשרות למשל פתיחת אתרי פרויקט פרטיים) ורק לאשר את יצירת החשבון. לאחר הרישום אפשר להוסיף פרטים שונים ב<u>עמוד</u> החשבון לבחירתכם.

אתם נדרשים לפחות למלא בשדה האחרון מייל שמקושר לתמונה\אווטאר שלכם (באמצעות השרות <u>Gravatar</u> - ברישום נפרד). באופן זה יהיה קל יותר לנהל בהמשך את משימות הפרויקט השונות.



את שם המשתמש יש לשלוח לצוות הקורס בהקדם, כדי שתקבלו הרשאת כתיבה באתר הקורס הנצרכת כבר למשימת הפרויקט הראשונה שלכם.

Desktop Client

בכדי לנהל גרסאות עם github, יש להתקינה על במחשב.

הדרך הפשוטה ביותר להתקנה היא התקנת לקוח של github מכאן http://windows.github.com הדרך הפשוטה ביותר להתקנה היא התקנת לקוח של github וגם מקומית במחשב (בנוסף מותקנת גרסת התקנה זו מאפשר ניהול המאגרים שלכם מול github וגם מקומית במחשב (בנוסף מותקנת גרסת git ub igit).

וידוא התקנה: ייפתח חלון התוכנה GitHub

הערה: אפשר לחלופין להתקין רק את git מכאן git מכאן http://git-scm.com/downloads בנוסף ישנו את <u>egit</u> שהוא לקוח git ל-eclipse. באמצעותו תוכלו לנהל גרסאות ישירות מסביבת העבודה.

הערה: בwindows יש לוודא שהותקן גם git-bash אם לא, ניתן להוריד מהלינק).

סיכוב

אחרי שעברתם על מסמך זה יש לוודא שביצעתם את המטלות הבאות:

- 1. פתחתם חשבון בgithub.
- 2. שלחת לצוות הקורס את שם המשתמש בgithub.
- .github for windows התקנתם על המחשב שלכם.
 - 4. Git-bash מותקן על המחשב שלכם.