

קורס הנדסת תוכנה – שיעורי בית 3

Version Control System with Git בקרת גרסאות קוד עם

מבוא

במשימה זו נלמד לעבוד עם git מערכת בקרת קוד פופולארית כיום ונדרשת עבור הפרויקט בקורס. במצגות הקורס ובויקי תוכלו למצוא קישורים למדריכים והתקנות שונות¹.

זמנים

הגשה באמצעות טופס ההגשות של שיעורי הבית בשלשה חלקים. כל חלק עד להרצאה של השבוע העוקב (הרצאות 6-8)

חלקי המשימה

try-git א. אתחול

יש להשלים קורס מקוון קצר https://www.codeschool.com/courses/try-git חשוב: יש לבצע login עם שם github-יש להשלים קורס.

זמן משוער: 15 דקות

להגשה: קישור לתגית סיום הקורס (<u>דוגמא</u>) אפשר להגיע אליו תמיד ע"י כניסה לחשבונכם ב- codeschool: Rewards-> My Badges ולחיצה על התגית

git-immersion – ב. לימוד

20 עד וכולל מעבדה /http://gitimmersion.com ביצוע הקורס לפי ההוראות כאן

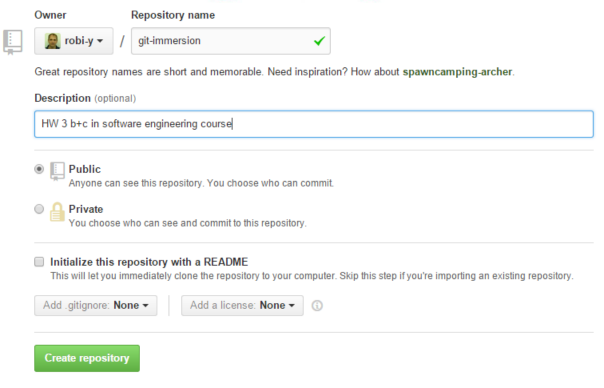
הוראות דחיפה ל-github לדוגמא:

:git-immersion , https://github.com/new יצירת מאגר חדש לתרגיל

_

¹ https://github.com/jce-il/se-class/wiki/TechnicalLinks#vcsgit





כדי שיישאר ריק – README את האופציה של יצירת מאגר עם

לפי ההנחיות לדחוף מהמאגר המקומי לשרת:

```
git remote add origin https://github.com/robi-y/git-immersion.git
git push -u origin master
אם יש צורך להעלות גם את הענפים והתגיות:
```

git push --all
git push --tags

github - **להגשה**: קישור להעתק המאגר בחשבון שלכם ב

ג. העמקה – git-immersion

השלמת המדריך הנ"ל

להגשה: קישור להעתק המאגר בחשבון שלכם ב- github

שאלות נפוצות

<<להשלמה>>