

Dir - להראות תיקיות וקבצים (ls)

Git st - מראה את הסטטוס של הגיט. שינויים שנעשו ולא עודכנו ושינויים שעודכנו (אדום - לא עודכן, ירוק - עודכן)

Git co -b <branch name> - יצירת branch חדש.

Git co <branch name> - לעבור לbranch אחר.

Git add - מסמן קובץ בקובץ שמיועד לעלות לgit.

Git add . - מסמן את כל הקבצים כקבצים שמיועדים לעלות לgit.

Git commit -m "message" - מעדכן את הקבצים בrepos המקומי.

Git push origin <branch name> - מעלה את הקבצים לשרת.

Git branch - כותב באיזה branch אתה נמצא.

Git pull - להוריד את הקבצים מהשרת.

Rebase <branch name> - העברת הbranch הנוכחי אל סוף branch name (בשביל שmerge לא יגרום לbranch

הנוכחי להתאחד אל תוך גרסה לא מעודכנת של branch name).

Git merge --no-ff <branch name> - מאחד את branch name אל תוך הbranch הנוכחי.

באופן כללי לכל הוספת קבצים כדאי לפתוח branch חדש, בשביל לשמור על סדר בתוך השרת.

כאשר מסיימים את העבודה על קבצים אלה עושים merge וrebase אל תוך הbranch המרכזי.

עדיף שהbranch המרכזי לא יהיה master כי קשה לפתור בלאגן בתוך master.

מהרגע שקובץ נמצא בbranch המרכזי רק אדם אחד יכול לעבוד עליו אחרת ייווצר conflict.

Conflict אפשר לפתור בעזרת merge ובחירת שורות קוד ידנית בין הגרסאות השונות. ממש ממש לא מומלץ לסמוך על זה