

שם הפרויקט: local-llm-chat  
שם קוד הקבוצה: Agents2025-2026  
מגישים: 207015660 , 311502389  
תאריך: 13.11.25  
קישור לrepo:

<https://github.com/nix93/local-llm-chat>

הערות מיוחדות: הפרויקט הוגש באחור של מספר שעות בתום לב, לאחר והנחיות ההגשה "מסתיים: יומ חמישי, 13 נובמבר 2025, 12:00 AM". התבלבלתי בין יום רביעי ב-21 בלילה ליום חמישי בצהרים (המילה חמישי בלבלה אותה) ולראיה הגשנו על הבוקר. נשמה להתחשבות

הציון העצמי: 88

### (הצדקה להערכת העצמית (חובה - 200-500 מילים

:בסעיף זה, הסבירו למה בחרתם בציון זה. כללו

1. נקודות חזק: מה עשיתם במיוחד טוב? אילו מרכיבים הם ברמה גבוהה?
2. (!)נקודות חולשה: מה חסר או יכול היה להיות טוב יותר? (כנות מוערכת)
3. השקעה: כמה זמן ומאץ השקעתם?
4. חדשנות: האם יש משהו ייחודי או מיוחד בעבודה?
5. למידה: מה למדתם מהפרויקט?

---

הרככנו את עצמנו בציון זה כיון שהוא פרויקט תוכנה פונקציונלי, מתוכנן, מתוכען, ומסודר שהושקע בו זמן ומחשבה, אך יחד עם זאת אינו פרויקט תוכנה המוצricht האגובה ביותר, זה שיכל לשחרר לשוק. ככל עברו פרויקט תוכנה ראשון שנעשה עם או באופן מלא ובתחומי תוכנה שאיננו מכירים, הושקע זמן רב בבנייתו ובהבנת הכליל עימנו אנו עובדים. נקודות חזק בפרויקט היו שלבי העבודה הסדריים, המקבלים לשלבים סדריים בפיתוח פרויקט תוכנה גדול. כמו כן הקפדה על כך שהמשתמש יוכל להבין מה התוכנה עשוה וכי צד להשתמש בה (readme).

הנקודות הפחות חשובות בפרויקט הין כל הנראת הבדיקות והאבטחה. לאחר והתכנה נוגעת בשדות תוכניות פשוטות לנו, נעזרנו בcodecademy לבנות את הטסטים ואנו ידאים אותם מספר פעמים. יחד עם זאת, בדיקה מעמיקה יותר יכולה להיעשות על מנת לוודא את כל הטסטים.

מבחינת השקעה הושקע זמן רב באינטראקציות עם claude על מנת להציג המבוקשת ועל מנת להגיע למוצר תוכנתי קל לשימוש (וגם לתחזקה והרחבה בעtid). למדנו רבות על פיתוח באמצעות זום וכפי שציינו מסמכי הנחיות עבור הכליל בו אנו משתמשים צריים להיות מדויקים יותר, ויש להפנות יותר את הכליל

להסתכל בהם. דבר חשוב נוסף הוא לעזר בזמן הפיתוח ולבקש מהכלי להוציא דוחות על מה מצב התוכנה, כמו מודולים קיימים, כמה טסטים קיימים עברו כל מודול. חשוב לציין את מגבלות הפיתוח בעזרת כל' או מוגבלים מבחינת משאבם, להבא ננסה לתקן שימוש tokens נכון, ואלי אף לשלב בין מספר כל' או תור הפרדת אחריות ביניהם.

---

---

---

## רמת הדקדוקות המבוקשת בבדיקה

:על פי הציון העצמי שנתי, אני מבין/ה שרמת הבדיקה תהיה

- גמישה, אזהרת ומיליה - בדיקת הגיון וההתאמה בסיסית: 69-60
- סבירה ומאוזנת - בדיקת קритריונים עיקריים: 79-70
- מעמיקה ומודפקת - בדיקה מלאה של כל הקритריונים: 89-80
- דקדנית ביותר - חיפוש "פילים בקנה", הקפדה על כל פרט: 90-100

## (Academic Integrity Declaration) הצהרת יושר אקדמי

:אני מצהיר/ה בזאת ש

- ההערכה העצמית שלי היא כנה ואמתית
- בדקתי את העבודה מול כל הקритריונים לפני קביעת הציון
- אני מודע/ת שציון עצמי גבוה יוביל לבדיקה דקדנית יותר
- אני מקבל/ת את העבודה שהציון הסופי עשוי להיות שונה מהציון העצמי
- העבודה היא פרי עבודתי/נו (של הקבוצה) ואני/ אחראי/ם לכל תוכנה

חתימה: \_\_\_\_\_ תאריך: \_\_\_\_\_  
13.11.25

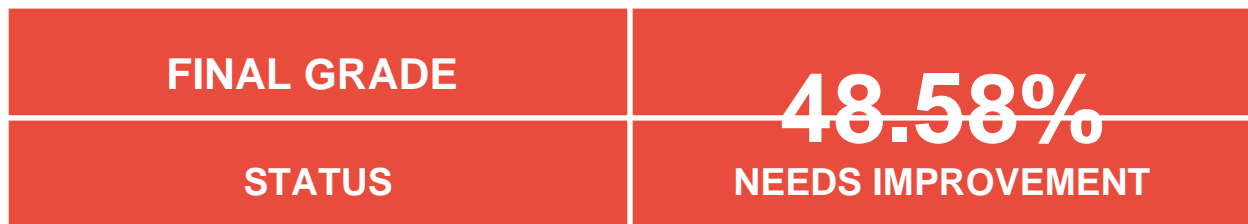




# Assignment 3

## Grade Report

<b>Student ID:</b>	59373
<b>Team:</b>	Agents2025-2026
<b>Repository:</b>	<a href="https://github.com/nix93/local-llm-chat">https://github.com/nix93/local-llm-chat</a>
<b>Assessment Date:</b>	December 02, 2025



# Assessment Feedback

This submission requires significant improvement. You need to focus on fundamental software engineering practices including planning, documentation, testing, and version control.

## Strengths

- D
- U
- P
- L
- I
- C
- A
- T
- E
- 
- O
- f
- 
- 3
- 8
- 9
- 5
- 2
- 
- -

•

• G

• o

• o

• d

•

• d

• o

• c

• u

• m

• e

• n

• t

• a

• t

• i

• o

• n

•

• (

• 3

• 8

• 2

•

• d

• o

• c

• s

• t

• r

• i

• n

• g

• s

• )

• ,

•

• F

• a

• s

• t

• A

• P

• l

•

• i

• m

• p

• l

• e

• m

• e

• n

- t
- a
- t
- i
- o
- n
- ,
- 
- 2
- 9
- 
- c
- o
- m
- m
- i
- t
- s

## Required Improvements

- N
- O
- 
- r
- e
- s

• e

• a

• r

• c

• h

• ,

•

• N

• O

•

• c

• o

• s

• t

•

• a

• n

• a

• l

• y

• s

• i

• s

• ,

•

• m

• i

- n
- i
- m
- a
- l
- 
- t
- e
- s
- t
- i
- n
- g
- 
- (
- 8
- 
- t
- e
- s
- t
- s
- )

Please review the requirements and resubmit. Please review course materials and requirements carefully before your next submission.

Assessed: December 02, 2025

This grade reflects your overall software engineering practices