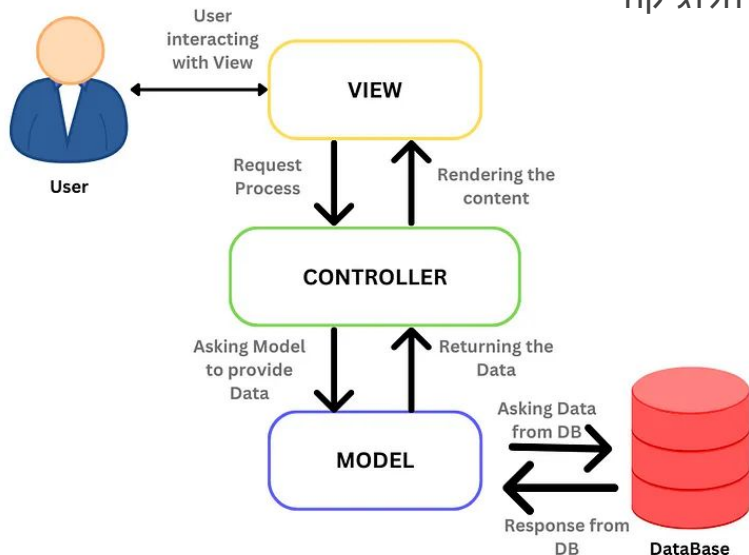


# MVC

כל הזכויות שמורות לקרן יעקב 2024

# בכלליות

- הדיאגרמה הבאה כללית מידי ולא טובה לצרכים שלנו.
- המטרה היא להראות שזרימת המידע מתחילה מה-view, המשתמש ← לקונטרולר ← למודל (השרת) ובחזרה.
- הקונטרולר יכול לשבת פיזית (הקבצים) בצד הלקוח או בצד השרת במקרה שלנו בצד הלקוח
- לא להתבלבל עם הקבצים של הקונטרולר בצד השרת שם מתבצעת הלוגיקה



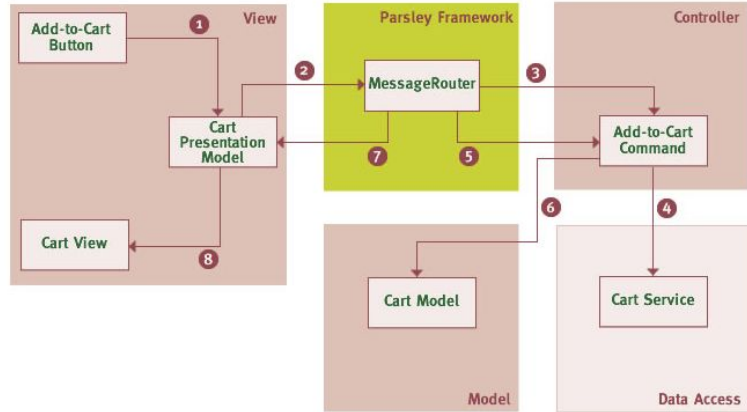
<https://medium.com/@sadikarahmantanisha/the-mvc-architecture-97d47eo71eb2>

# המקרה הפרטי

- בדוגמה הבאה מוצגת דיאגרמת MVC אבל למקרה ספציפי מאוד. בפרוייקט עלינו לחשוב על כל הפלואים, ואם צריך – נפריד לסוגי משתמשים

## 11.1 MVC Event Flow Example

The following diagram shows an example flow for a particular use case (user adds item to shopping cart) in the context of a Parsley MVC application:



# דוגמה טובה – MVC

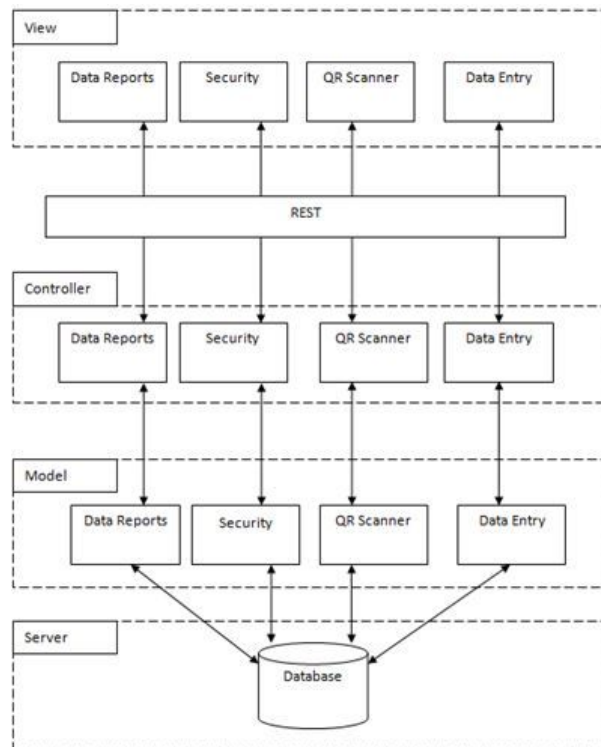


Figure 1.1 – Architectural Overview of Job Tracking System