# **Sprint plan:**

# Grupp 4, Projekt NotAScam

Albin Thomsson, Axel Alvarsson, Edward Källstedt

### Hela bilden:

Vi siktar på att producera en fullt fungerande marknadsplats som innehåller:

#### Front end:

- Framsida
  - Kategorier
  - Bild för intresse
  - Användarinlogg
- Inloggning
  - Logga in
  - Skapa ny användare (användarnamn & lösenord)
- Artikelsida
  - Bild på produkt
  - Produktpris
  - Lagersaldo
  - Lägg till i kundkorg
- Kundkorg
  - Valda artiklar
  - Totalpris
  - "Betalinformation"
- Användare
  - User story:
    - Som **kund** ska jag kunna beställa varor från hemsidan.
    - Som **kund** vill jag kunna se vad jag har beställt.
  - Skapa ett konto
  - Lägga till/ta bort i kundvagn
  - Lägga en order från kundvagn
  - Ta bort sitt konto
- Kommentar/Rating system
  - Inlogg krav
  - Tidsstämpel
  - Användarstämpel
  - Kommentar
  - Rating 1-5
- Kategorier
  - Lista tillhörande artiklar i den kategorin
- Administrativ View
  - Admin story:
    - Som administratör vill jag kunna ta bort/ändra/lägga till artiklar
    - Som administratör vill jag kunna se en överblick av lagda ordrar.
  - Lista på alla artiklar

- Ta bort & ändra artiklar
- Lägga till artiklar
- Ändra pris på produkter
- Hantera användare

#### Back end:

- Login-logik (flask login modul)
- Databaslogik (MySQL)
- Databas
  - Tabell för ordrar
  - Tabell för användare
  - Tabell för artiklar
- Tabellstruktur för databas

#### Extra:

- Unikt id för produkter
- Arraybaserad kundvagn ( i databas)
- Tabell för kommentarer schema

## Plan för första sprinten:

Vi siktar på att få följande klart och redo att demonstreras till sprint 1:

- Hela Front End designmässigt
- Design för Databasen
- Tabeller för Kategori och Artiklar i databas
- Hålla en strukturerar backlog
- Aktiva backlogg för oss är Trello
  - Kommer kunna visa snapshots och levande dokument över procedur
  - Innehåller "Att göra", "Gör" och "Färdigt". Dessa med prio och andra alternativ.
  - Uppgifterna beskrivs tydligt och innehåller oftast inre checklista där man kan följa ensamma uppgifters utveckling.
- Demonstration sker via genomgång av Front end och ett uppritat designschema av Back end.



