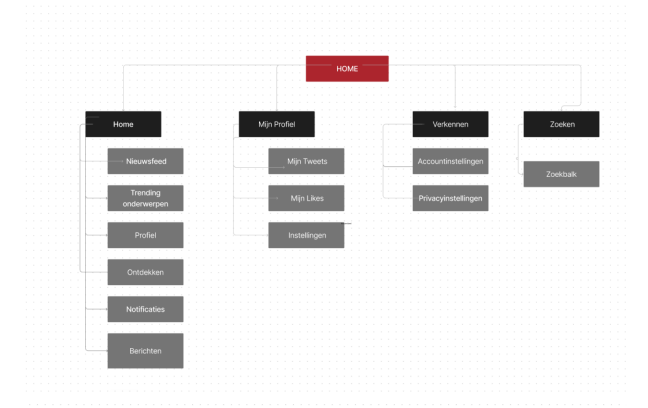
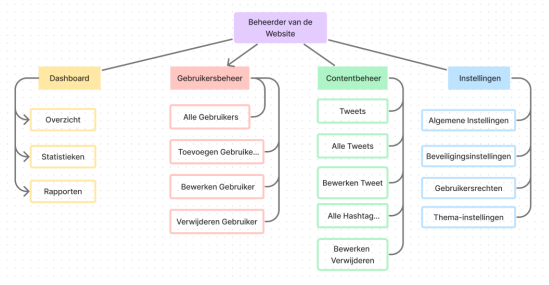
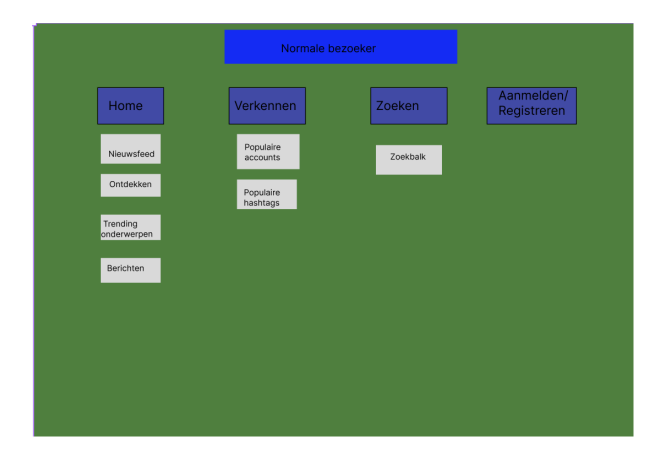
Sitemaps voor project







Definition of Done (DoD) - Twitter Kloon Project Algemene DoD:

- 1.De code is geschreven volgens de vastgestelde coding standards.
- 2.De code is gereviewd door minstens één ander teamlid.
- 3.De unit tests zijn geschreven en alle tests zijn geslaagd.
- 4.De user story is geïmplementeerd volgens de acceptatiecriteria.
- 5.De documentatie is bijgewerkt (indien van toepassing).
- 6. Eventuele openstaande taken of bugs zijn gedocumenteerd.
- 7.De feature is geïntegreerd in de hoofdbranch van de code repository.

- 8.De feature is gedeployed naar de testomgeving en is functioneel getest.
- 9.De stakeholder heeft de feature goedgekeurd.

Aanvullende DoD voor Must haves:

1.Account aanmaken:

Gebruikers moeten een account kunnen aanmaken met een geldig emailadres en wachtwoord.

De wachtwoorden moeten encrypted zijn opgeslagen.

2. Categorie kiezen:

Gebruikers moeten uit verschillende categorieën kunnen kiezen voor het plaatsen van berichten.

3.Tweets publiceren:

Gebruikers moeten hun tweets succesvol kunnen publiceren.

4.Tweets liken:

Gebruikers moeten de mogelijkheid hebben om tweets van andere gebruikers te liken.

5. Eigen tweets verwijderen:

Gebruikers moeten in staat zijn om hun eigen tweets te verwijderen.

6.Tweets van andere gebruikers bekijken:

Gebruikers moeten tweets van andere gebruikers kunnen bekijken.

7. Profiel bewerken:

Gebruikers moeten hun profielinformatie kunnen bewerken.

Aanvullende DoD voor Could haves:

1.Afbeelding uploaden:

Gebruikers moeten afbeeldingen kunnen uploaden en deze aan hun tweets kunnen toevoegen.

2. Reageren op tweets:

Gebruikers moeten in staat zijn om te reageren op tweets van andere gebruikers.

3.Beheerdersfunctionaliteit:

Alleen beheerders moeten de mogelijkheid hebben om foutieve berichten te verwijderen van alle gebruikers.

Teststrategie:

- . Unit tests worden geschreven door de ontwikkelaars voor elke nieuwe functionaliteit.
- . Functionele tests worden uitgevoerd door het QA-team op basis van de acceptatiecriteria.
- . Integratietests worden uitgevoerd om ervoor te zorgen dat de nieuwe functionaliteit correct werkt in het systeem.
- . Gebruikerstests worden uitgevoerd om de functionaliteit vanuit het perspectief van de eindgebruiker te valideren.

Verantwoordelijkheden voor testing:

- . Ontwikkelaars schrijven en voeren unit tests uit voor hun eigen code.
- . QA-team voert functionele tests uit op nieuwe functionaliteiten.

- . QA-team voert integratietests uit om te controleren op systeemcompatibiliteit.
- . Eindgebruikers voeren gebruikerstests uit en geven feedback aan het team.

Afspraken over speciale acceptatiecriteria:

- . Speciale acceptatiecriteria worden vastgelegd en gevalideerd tijdens de functionele tests.
- . Indien speciale acceptatiecriteria niet worden voldaan, wordt de feature niet als 'done' beschouwd totdat deze criteria zijn opgelost.