

Functioneel ontwerp

Projectnaam : My Band
Opdrachtgever : Hjalmar Snoep

Projectleider : Dani de Jong
Datum : 17-mei-17
Versie : 1.0

Colofon

Opdrachtgever

Hjalmar Snoep
Contactweg 36
1014 NA Amsterdam
☎ 020 850 95 00
💻 <https://www.ma-web.nl/>

Opdrachtnemer

Dani de jong
Sierra Madrestraat 89
1448 TX Purmerend
☎ +31 6 34228175
💻 <http://daniquedejong.nl/>
✉ danique.de.jong2000@gmail.com

Auteur(s) van dit Plan van Aanpak:
Dani de Jong

Versiebeheer

Datum	Versie	Auteur	Aanpassing
17-mei-2017	1.0	Dani de Jong	Eerste ontwerp

Inhoudsopgave

Functioneel ontwerp	3
Algemeen	3
Achtergrond	3
Wat is het	3
Looptijd	3
Projectteam	3
Doel en strategie	4
Doel	4
Strategie	4
Tactiek	4
Doelgroep	5
Functionaliteiten	6
Content	6
Interactief	7
Beheer	7

Functioneel ontwerp

Algemeen

In dit document komt te staan wat het project inhoud, door wie het is gegeven en nog meer dingen die te maken hebben met dit project.

Achtergrond

Op 15 mei 2017 kregen wij een nieuw project genaamd 'My Band', My Band is een project waarbij de leerling zelf een community website moet maken met een zelfgemaakt CMS.

Mijn community website gaat voor Java/Android developers zijn. Het doel is om mensen te helpen als ze ergens vast komen te zitten.

Wat is het

Met deze site willen wij een nieuwe community introduceren voor Java/Android developers. Op deze site zullen dan codes komen te staat die de Java/Android developers kunnen gebruiken als ze ergens niet uit komen. Mensen kunnen hier ook zelf codes op delen die andere gebruikers dan kunnen gebruiken.

De doelgroep waarvoor deze site bedoeld is zijn onder andere de Java/Android developers en beginnende developers die nog niet veel met de taal gedaan hebben en er graag mee willen leren schrijven.

De website word een succes als veel mensen het gaan gebruiken en er mensen mee geholpen worden, als ze ergens niet uit komen.

De pagina's die worden aangemaakt kunnen worden gedeeld op Facebook, Twitter en Reddit, waardoor meer mensen te weten komen dat deze site bestaat.

Looptijd

De website heeft een initiële looptijd van 15 mei 2017 tot en met 16 juni 2017.

Projectteam

Development: Dani de Jong

Doel en strategie

Doel

Het doel van deze site is om dé site te worden waar mensen met Java en Android problemen kunnen zoeken naar een oplossing en andere gebruikers kunnen gaan helpen.

Strategie

Om deze doelstellingen te realiseren, gaan we uit van de volgende strategie.

- De meerwaarde van site moet zodanig zijn dat de doelgroep de website nodig heeft om op de hoogte te blijven van de ontwikkelingen.
- De naamsbekendheid van de website vergroten door veel links op te nemen bij andere websites

Tactiek

De site JA Community is een soort van community forum. Op basis van vragen die door gebruikers worden gevraagd en worden verspreid worden onder andere de doelgroep en actieve vragen verzameld.

De volgende tactiek wordt toegepast om de doelgroep tevreden te houden:

1. De website actueel houden in verschillende lagen.
2. Voldoende reageermogelijkheden bieden bij de verschillende items.
3. De doelgroep wordt op inspirerende wijze aangesproken.

Doelgroep

De doelgroep van JA Community bestaat uit twee groepen:

1. Onze hoofddoelgroep: Java en Android developers.
 - Komen kennis halen
 - Bezoeken de site met een doel
 - Zij zijn vaak op de website te vinden
 - Willen een ruim aanbod
 - Willen een website waar ze zich thuis voelen
 - Willen een website waar ze hun vragen kwijt kunnen
 - Willen een website die snel antwoord geeft op hun vraag
2. Geïnteresseerden die de taal willen leren
 - Willen zien hoe andere mensen programmeren
 - Willen vragen stellen aan mensen die meer ervaring hebben met de taal

Functionaliteiten

Content

Home

De beginpagina is het uithangbord van de website en weerspiegelt de actuele vragen op de site. Hier staan de meest top vragen van de gebruikers die gesteld zijn.

Vraag stellen

Op deze pagina kan je een vraag stellen aan de gebruikers van de community over jouw Java/Android probleem.

Registreren

Deze pagina is bedoeld om je te registreren bij de community (een account aanmaken). Hierbij moet je je eigen naam, email adres, wachtwoord en leeftijd invullen, hierna krijg je een bevestigingsmail zodat we weten dat je echt bent.

Inloggen

Deze pagina is er simpel om in te loggen met je registratie gegevens. Snel gemakkelijk en veilig.

Zoeken

Op deze pagina kan je simpelweg zoeken naar eerdere vragen die misschien al beantwoord zijn. Zo kan het zijn dat je vraag al door iemand anders is gesteld en jij hem niet meer hoeft te stellen.

Vraag pagina

Op deze pagina kom je als je op een vraag klikt die je doormiddel van zoeken vind of via de homepagina. Op deze pagina kun je op de vraag commenten (beantwoorden) en delen op social media.

Interactief

Zoekmachine

De zoekmachine laat de resultaten per soort item zien.

Reageer

Onderaan vragen is het mogelijk te reageren.

Rss

Een rss-feed van de pagina.

Beheer

Statistieken

Uitgebreide statistieken, beschikbaar voor de redactie.

Editor

De achterkant van de website te bereiken via een aparte url. Deze moet snel en stabiel werken onder alle besturingssystemen.

Autorisatiebeheer.

De beheerder kan autorisaties toekennen, toewijzen en verwijderen van redactieleden.

Artikels door

Dani de Jong

Gedesigneerd door

Dani de Jong

Postadres

Contactweg 36
1014 AN Amsterdam

Website

<http://daniquedejong.nl/>

In opdracht van

Hjalmar SNoep

Copyright

©Dani de Jong, Purmerend. Alle rechten voorbehouden. Niets uit deze uitgave mag worden verveelvoudigd, opgeslagen in een geautomatiseerd

gegevensbestand of openbaar gemaakt, in enige vorm of op enige wijze, hetzij elektronisch, mechanisch, door fotokopieën, opnamen of op enige andere manier, zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de uitgever.

