

Examenproject 201

Projectplan Certus Employment

TABLE OF CONTENTS

Inleiding 3

Hoofdstuk 1 – Concurrentieanalyse 4

cv-ok: 4

Beschrijving van de homepage 5

Navigatie 5

Techniek 5

Conclusie 6

Hoofdstuk 2 – Doel en doelstellingen 7

Primaire doelen 7

Secondaire doelen 7

Doelgroep 7

Nadruk 7

Algemeen bezoekersprofiel 7

Hoofdstuk 3 – Takenlijst 8

Klant 8

Kandidaat 8

Certus Employment 8

Hoofdstuk 4 – Inhoud 9

Hoofdstuk 5 – Technisch ontwerp 10

Axure 10

HTML 10

CSS 10

PHP 10

Compatibiliteit 10

# Inleiding

Certus Employment is een onderneming gespecialiseerd in het uitvoeren van (pre-) employment screeningen. Employment screening houdt in dat de betrouwbaarheid en integriteit van (toekomstig) personeel van een onderneming getest wordt. De resultaten van het onderzoek worden gepresenteerd in een screeningsrapport. Bij de screening zijn drie partijen betrokken: de opdrachtgever, de kandidaat en Certus Employment. Het bedrijf meldt een screening aan bij Certus Employment. Vervolgens vind er uitwisseling plaats van een aantal documenten tussen de drie partijen. Het aanmelden van screeningen en uitwisselen van documenten vind nu nog plaats via e-mail. Door middel van dit platform willen we het vereenvoudigen.

# Hoofdstuk 1 – Concurrentieanalyse

De bedoeling van de concurrentie analyse is de website van mogelijke concurrenten analyseren en beoordelen. Op deze manier kan ik erachter komen of er bepaalde eigenschappen zijn die op meerdere sites toegepast worden die betrekking hebben tot screening.

## cv-ok:

|  |  |
| --- | --- |
| **URL:**  http://www.cv-ok.com | Macintosh HD:Users:cairansteverink:Desktop:Schermafbeelding 2014-02-19 om 11.26.38.png |
| **Datum analyse:**  19-02-2014  **Analist:**  Cairan Steverink |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Kenmerk** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **Goed** |
| Inrichting homepage |  |  |  |  | X |  |
| Design |  |  |  |  | X |  |
| Navigatie |  |  |  | X |  |  |
| Inhoud |  |  |  | X |  |  |
| Interactie |  |  |  |  | X |  |
| Leesbaarheid |  |  |  |  | X |  |
| Technische kwaliteit |  |  | X |  |  |  |

## 

### Beschrijving van de homepage

CV-OK is over het algemeen een mooi uitziende website, de homepage ziet er overzichtelijk uit en het kleurgebruik is erg goed gedaan. De afwisseling van grijs met groen en wit heeft een rustgevend effect.

Het logo van het bedrijf is te vinden in de header samen met de navigatiebalk, ook is er een mogelijkheid om de taal te veranderen naar engels. In de header is de mogelijkheid om in te loggen op het screenings programma.

Er is een slider op de homepage aanwezig, deze is op dit moment gevuld met 1 afbeelding. Secties zoals het laatste nieuws, over ons en klantrecensies zijn gemakkelijk te vinden. Er zijn knoppen aanwezig die linken naar meer uitleg over het screeningsprogramma voor zowel de zakelijke klant als de kandidaat.

Een twitter blok om de laatste tweets te weergeven en 6 blokken met de logo’s van enkele klanten van het bedrijf.

In de footer zijn er links naar de algemene voorwaarden, Privacy policy en sociale media te vinden. Ook is er een optie aanwezig om je aan te melden voor de nieuwsbrief.

### Navigatie

De navigatie is redelijk goed gedaan, de knoppen in de navigatiebalk zijn duidelijk en ook linkt het logo terug naar de homepage. Er zijn genoeg opties aanwezig in de navigatiebalk maar toch mist de optie om meteen op een screeningspagina te belanden. Deze kun je op dit moment bereiken doormiddel van de “Wat doen we” pagina, hierin is een sidebar verwerkt die linkt naar meer uitleg over het screeningsproces.

### Techniek

De website is geprogrammeerd in de volgende talen.

* HTML
* CSS
* PHP
* Javascript

Dit wordt ondersteund door een Content Management Systeem, dit maakt het gemakkelijk voor de administrator van de site om nieuwsartikelen te posten of hele teksten te veranderen. De website laad snel en ziet er op alle geteste browsers hetzelfde uit. De website is helaas niet responsive wat zorgt voor een vervelende gebruikservaring op een telefoon of tablet.

## Conclusie

Er missen een paar opties in de navigatie zoals een optie om direct bij uitleg over het screenings proces te komen. Op de homepage is een twitter blok aanwezig met de nieuwste tweets van het bedrijf. Ik betwijfel of dit echt noodzakelijk is sinds de belangrijkste updates al in nieuwsartikelen aangeboden worden.

Technisch zijn er een aantal problemen met de website, de website is niet responsive en werkt hierdoor niet goed op mobiele apparaten. Ook valt de header van de website af en toe uit beeld bij een lagere scherm resolutie.

Over het algemeen is CV-OK een leuk uitziende website waar vanuit een technisch oogpunt nog wat dingen mis mee zijn.

## Hoffmann bv:

|  |  |
| --- | --- |
| **URL:**  http://www.hoffmannbv.nl | Macintosh HD:Users:cairansteverink:Desktop:Schermafbeelding 2014-02-19 om 13.05.33.png |
| **Datum analyse:**  19-02-2014  **Analist:**  Cairan Steverink |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Kenmerk** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **Goed** |
| Inrichting homepage |  |  | X |  |  |  |
| Design |  |  | X |  |  |  |
| Navigatie |  |  | X |  |  |  |
| Inhoud |  |  |  | X |  |  |
| Interactie |  |  |  | X |  |  |
| Leesbaarheid |  |  |  | X |  |  |
| Technische kwaliteit |  | X |  |  |  |  |

**Beschrijving van de homepage**

Hoofdstuk 2 – Doel en doelstellingen

In dit hoofdstuk word er gekeken naar de verschillende groepen mensen die bereikt moeten worden door middel van de website. Dit is de doelgroep. Daarnaast zijn er ook een aantal doelen die graag gehaald willen worden. Deze worden behandeld en onderscheden, zodat er een goed overzicht komt van de wensen en hoe het project hier op aangepast moet worden.

## Primaire doelen

Certus Employment wil marktleider worden door klanten snel te hulp te staan. De dienst moet geprofessionaliseerd worden en de klant moet snel en eenvoudig een screening kunnen aanmelden, dit is een succes wanneer de klant dit binnen 1,5 minuut kan.

## Secondaire doelen

Uiteraard moet de website ook nieuwe klanten trekken.

## Doelgroep

Het overgrote deel dat van deze dienst gebruik zal maken zijn bedrijven. Particulieren kunnen hier ook gebruik van maken maar zullen dit in lagere aantallen doen.

## Nadruk

Zowel bedrijven als particulieren moeten eenvoudig en snel zijn of haar doel bereiken, daar zal de nadruk op liggen.

## Algemeen bezoekersprofiel

Man/vrouw

25 – 55 jaar

Personeel leidende functie

Heeft redelijke kennis van computers

# Hoofdstuk 3 – Takenlijst

## Klant

* Inloggen met een gebruikersnaam en wachtwoord
* Pakketkeuze selecteren
* Invoeren van gegevens kandidaat
* Upload mogelijkheid CV

## Kandidaat

* Kandidaat moet toestemmingsverklaring ontvangen en kunnen ondertekenen
* Kandidaat moet kopie identiteitskaart uploaden
* Kandidaat moet screeningrapport kunnen downloaden

## Certus Employment

* Inloggen op admin panel
* Aanmaken nieuwe opdrachtgever
* Wijzigen opdrachtgevers
* Overzicht screenings bekijken
* Maandoverzicht bekijken

# Hoofdstuk 4 – Inhoud

In de onderstaande afbeelding is de structuur van de pagina’s te zien. Hieronder is duidelijk te zien hoe de drie verschillende partijen gebruik maken van het systeem. Link is de structuur van de kandidaat te zien. De middelste rij staat voor de structuur van de opdrachtgever. Rechts is de structuur voor de admin.

# Macintosh HD:Users:Roy:Dropbox:3D:EXP - Certus Employment:Pagina inhoud.pngHoofdstuk 5 – Technisch ontwerp

Hieronder worden de verschillende onderwerpen tot in detail uitgelegd, waarom deze onderwerpen zo belangrijk en waarom wij dit op deze manier gaan doen. Uiteindelijk hopen wij dat u een beter beeld krijgt van de technische aspecten van het project.

## Axure

Axure is een programma waarmee je prototypes kan maken van websites, het doel hiervan is dat de opdrachtgever een beeld krijgt van hoe de website gaat functioneren. Hierdoor kunnen eventuele opmerkingen en/of aanpassing op tijd gerealiseerd worden.

## HTML

HTML is een statische codetaal, wat dit betekend is dat er nog geen aanpassing “on the fly” gemaakt kunnen worden. De lay-out van de website wordt hierin gestructureerd en later dynamisch gemaakt met behulp van PHP.

## CSS

Waar de HTML voor de structuur zorgt, daar zorgt de CSS voor de opmaakt. CSS staat voor Cascading Style Sheets. Hiermee worden kleuren, randen, vormen en nog veel meer aan de website toegevoegd.

## PHP

PHP is een programmeertaal die zorgt voor de dynamische aspecten van een website. Het zorgt dat contactformulieren werken of dat teksten zich aanpassen. Het is een zeer diverse taal die veel mogelijkheden bied voor een website. Natuurlijk kunnen deze aanpassingen alleen gedaan worden door de mensen met de juiste rechten.

## Compatibiliteit

Het front-end gedeelte van de website zal geoptimaliseerd worden voor mobiel gebruik. De website zal met alle browsers werken al kan het zijn dat de website er op Internet Explorer net iets anders uit zal zien dan op ander browsers.