

# Acceptatietest

...

Requirements	Voldoet aan eis Y/N
Inlogsysteem voor enkel de afdelingen en administrator ✓	Y
Aanpassende limiet per klant ✓	Y <del>N</del>
Database <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Gebruikers ✓</li> <li>○ Klanten ✓</li> <li>○ Facturen ✓</li> <li>○ Projecten ✓</li> <li>○ Afspraken ✓</li> </ul>	Y
Helpfunctie Nederlands en Engels	N
Wat moet programma kunnen: Gebruikers <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aanmaken ✓</li> <li>• Wijzigen ✓</li> <li>• Verwijderen ✓</li> </ul>	Y
Klanten <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aanmaken ✓</li> <li>• Wijzigen ✓</li> <li>• Verwijderen ✓</li> <li>• Info printen ✓</li> <li>• Zoeken ✓</li> <li>• Sorteren ✓</li> </ul>	Y
Facturen <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aanmaken ✓</li> <li>• Wijzigen X</li> <li>• Verwijderen ✓</li> <li>• Betaald ja of nee ✓</li> </ul>	N
Projecten <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aanmaken ✓</li> <li>• Wijzigen ✓</li> <li>• Verwijderen ✓</li> </ul>	Y
Afspraken <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aanmaken ✓</li> <li>• Wijzigen X</li> <li>• Verwijderen ✓</li> </ul>	N

# Acceptatietest

...

Kalenderveld ✓	✓
Programma in Engels ✓	✓
Klanten op inactief zetten ✓	✓
Waarschuwing functie over betalingen, laat betaalde facturen en veranderingen in klanten informatie, limietoverschrijdingen ✓	✓
Bureau Krediet Registratie wordt bijgehouden per klant ✓	✓
Huisstijl van bedrijf ✓	✓
Communicatieveld om bij te houden wanneer er voor het laatst is gebeld/gemailed. <del>X</del>	N
Logboek over wat toegevoegd of geüpdatet X	N
Geen live chat tussen afdelingen ✓	✓
Afdelingen mogen elkaar informatie niet aanpassen * ✓	Y <del>X</del>

Indien alle antwoorden ja zijn, is de test geslaagd!

Als dat niet zo is, geef het aan bij de programmeurs.

Uitvoerder: Remco Balemans

Datum: 27.10.2017

Handtekening controleur:

Remco

Handtekening programmeur:

Totus

## Technische test

Vragen	Opmerkingen	Antwoord (ja):	Antwoord (nee):
Is er op de juiste manier connectie met de database gemaakt?		✓	
Wordt er gebruik gemaakt van classes?		✓	
Is de code geschreven aan de hand van de afgesproken conventies?		✓	
Zijn er logische class namen gebruikt?		✓	
Is er overbodige code aanwezig?		✓	
Zijn er comments terug te vinden in de code?		✓	
Zijn de comments duidelijk en begrijpelijk voor de lezer?		✓	
Zijn de classnamen camel case geschreven?		✓	
Zijn er functies PascalCase geschreven?			
Zijn de curly brackets op de juiste plek neergezet?		✓	
Wordt er gebruikt gemaakt van MySql?		✓	
Wordt er op de juiste manier gebruik gemaakt van PHP?		✓	
Wordt gevoelige data geencrypt in de database?		✓	
Wordt de gevoelige informatie via een Post verstuurt?		✓	
Worden afspraken op de juiste manier in de database gezet?	Niet nodig		X
Worden de gegevens van de klant op de juiste manier geverifieert?		✓	
Worden projecten op de juiste status gezet indien nodig?			
Krijgt iedere afdeling te zien wat hij hoort te zien?		✓	
Heeft het admin account rechten tot alle gegevens en functies?		✓	
Worden de gegevens van de klant bewerkt als dat gewijzigd wordt?		✓	
Is er een rechten systeem van toepassing en werkt het na toebehorende?		✓	

# Technische test

...

Wordt de informatie op de juiste manier in de database gezet?		✓	
Is er geen dubbele data in de database te vinden?		✓	
Is de data op de juiste manier gearchiveerd?		✓	
Wordt er op de juiste manier gebruikt gemaakt van routers?		✓	

Indien alle antwoorden ja zijn, is de test geslaagd!

Als dat niet zo is, geef het aan bij de programmeurs.

Uitvoerder: max Bogders

Datum: 27/10/17

Handtekening controleur:

Handtekening programmeur:



