• • •	
Requirements	Voldoet : Y/N
	У
Inlogsysteem voor enkel de afdelingen en administrator	Ÿ
Aanpassende limiet per klant	
Database	
o Gebruikers	\ /
o Klanten	У
o Facturen	
o Projecten	/
o Afspraken	
Helpfunctie Nederlands en Engels	У
Wat moet programma kunnen:	
Gebruikers	
A1	
Aanmaken Wijzigen	
WijzigenVerwijderen	
Klanten	
 Aanmaken 	
Wijzigen	
Verwijderen	
Info printen	
• Zoeken	a.
- Sorteren (filteren)	
(fictesen)	
acturen	
 Aanmaken 	,
Wijzigen	-
Verwijderen	
D : 11th afters	
Betaald ja of nee	
jecten	
 Aanmaken 	
 Wijzigen 	,
 Verwijderen 	
oraken	
 Aanmaken 	
- Wijzigen	
 Verwijderen 	

...

Indien alle antwoorden j	ja	zijn,	is	de	test	geslaagd!
--------------------------	----	-------	----	----	------	-----------

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

	7
Uitvoerder:	Joey

Datum: 27/.1.0./.17

Handtekening controleur:

Handtekening programmeur:

Joannex

Technische test

Vragen	Opmerkingen		Antwoord (nee):
T		(ja):	(liee).
Is er op de juiste manier connectie met de database gemaakt?		X	
Wordt er gebruik gemaakt van classes?		×	
Is de code geschreven aan de hand van de afgesproken conventies?		X	
Zijn er logische class namen gebruikt?		×	
Is er overbodige code aanwezig?	*	8	K
Zijn er comments terug te vinden in de code?		×	
Zijn de comments duidelijk en begrijpelijk voor de lezer?		Х	
Zijn de classnamen camel case geschreven?	n.u.t.	-	_
Zijn er functies camelCase geschreven?		X	
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 date geencrypt in de database?		K	
Wordt de gevoelige informatie via een Post verstuurt?		×	
Worden afspraken op de juiste manier in de database gezet?		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 noort te zien?		X	
Heeft het admin account rechten tot alle egevens en functies?		X	
vorden de gegevens van de klant			
ewerkt als dat gewijzigd wordt?		X	
er een rechten systeem van toepassing n werkt het na toebehorende?		X	

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?	X
Wordt er op de juiste manier gebruikt gemaakt van routers?	X

Indien alle antwoorden ja zijn, is de test geslaagd!	Indien	alle	antwoorden	ja	zijn,	is	de	test	geslaagd!	
--	--------	------	------------	----	-------	----	----	------	-----------	--

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

Uitvoerder:	W	lae	<i>A</i> 1	Rabia
Univoerder.				

Datum: 30./. lo./. lo 17.

Hand	teke	ening	control	leur:

Handtekening programmeur: