radiuscollege*

DEEL 5 BEOORDELINGSFORMULIER PVB KT1				
Naam student	Testkees	Groep	AM0ZA	
Naam beoordelaar	Tim Lutt	Datum	30-5-2017	
Afgenomen op:	Radiuscollege	Resultaat	10,0	
Titel	Barroc-IT			

Studieloopbaanbegeleider	Fer van Krimpen
Schooljaar	2017-2018
Aanvangstijd bij oplevering	8:40
Eindtijd oplevering	9:00

KERNTAAK	1. Levert een bijdrage aan het ontwikkeltraject

hierdoor zijn eigen opdracht vast te stellen. verzamelt zelf voldoende gegevens om informatie te kunner met realistische oplossingen. 3 brengt een helder advies uit aan de opdrachtgever over de r 4 inventariseert actief of de eisen en behoeften van de betrok 5 ziet en herkent de consequenties van verandertrajecten bin Verkproces behaald? (Hiervoor moeten 4 van de 5 criteria zijn itesultaat B1-K1-W2: Levert een bijdrage aan het projectplan Een realistische planning - inclusief voortgangsgesprekkengame. 6 stemt de projectdoelstelling en bijbehorende planning kritis 7 beschrijft voor zijn werkzaamheden een duidelijke, haalbare 8 toetst of zijn doelstelling met een door hem opgestelde real beschrijft zijn werkzaamheden en planning waarin de eerder overzichtelijk worden weergegeven. 10 hem uit te voeren activiteiten en stemt deze met projectleid Verkproces behaald? (Hiervoor moeten 4 van de 5 criteria zijn tesultaat B1-K1-W3: Levert een bijdrage aan het ontwerp Een bijdrage aan het ontwerpdocument 11 komt actief met ideeën die aansluiten bij de wensen en behig aar overeenstemming. legt zijn bijdrage aan het functioneel en technisch ontwerp den/of klant en/of ICT collega('s).	en van de opdrachtgever gedetailleerd in kaart te brengen en weet genereren voor het ontwerp van een applicatie en komt waar nodig ogelijkheden. enen aansluiten bij de mogelijkheden van de organisatie en een organisatie waarvoor hij werkzaam is. eehaald.) oor de realisatie van de applicatie, media-uiting of n met de betrokkenen af. orojectdoelstelling. tische, haalbare planning passend en te verwezenlijken is. opgestelde opdracht en gemaakte afspraken volledig, correct en gische volgorde een realistische, haalbare planning op van de door er en/of-team af.	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Een door de opdrachtgever goedgekeurde opdracht waarin de opdrachtgever zijn verwerkt (programma van eisen). 1 is in staat om de beschikbare informatie, de eisen en behoef hierdoor zijn eigen opdracht vast te stellen. 2 verzamelt zelf voldoende gegevens om informatie te kunner met realistische oplossingen. 3 brengt een helder advies uit aan de opdrachtgever over de red inventariseert actief of de eisen en behoeften van de betrok 5 ziet en herkent de consequenties van verandertrajecten bint erkproces behaald? (Hiervoor moeten 4 van de 5 criteria zijn essultaat B1-K1-W2: Levert een bijdrage aan het projectplan Een realistische planning - inclusief voortgangsgesprekkengame. 6 stemt de projectdoelstelling en bijbehorende planning kritist 7 beschrijft voor zijn werkzaamheden een duidelijke, haalbare 8 toetst of zijn doelstelling met een door hem opgestelde real 9 beschrijft zijn werkzaamheden en planning waarin de eerder overzichtelijk worden weergegeven. 10 stelt een duidelijke, haalbare projectdoelstelling en in een lohem uit te voeren activiteiten en stemt deze met projecteleid erkproces behaald? (Hiervoor moeten 4 van de 5 criteria zijn essultaat B1-K1-W3: Levert een bijdrage aan het ontwerp Een bijdrage aan het ontwerp Een bijdrage aan het ontwerp de verzichtelijk worden weergegeven. 11 komt actief met ideeën die aansluiten bij de wensen en beh weet de ideeën onderbouwd en beargumenteerd over te brinaan overeenstemming. 12 legt zijn bijdrage aan het functioneel en technisch ontwerp de klant/zijn gesprekspartner helder is.	en van de opdrachtgever gedetailleerd in kaart te brengen en weet genereren voor het ontwerp van een applicatie en komt waar nodig ogelijkheden. enen aansluiten bij de mogelijkheden van de organisatie en een organisatie waarvoor hij werkzaam is. eehaald.) oor de realisatie van de applicatie, media-uiting of n met de betrokkenen af. orojectdoelstelling. tische, haalbare planning passend en te verwezenlijken is. opgestelde opdracht en gemaakte afspraken volledig, correct en gische volgorde een realistische, haalbare planning op van de door er en/of-team af.	1 1 1 1 1 1 1 1 1
hierdoor zijn eigen opdracht vast te stellen. verzamelt zelf voldoende gegevens om informatie te kunner met realistische oplossingen. 3 brengt een helder advies uit aan de opdrachtgever over de r diventariseert actief of de eisen en behoeften van de betrok 5 ziet en herkent de consequenties van verandertrajecten binterkproces behaald? (Hiervoor moeten 4 van de 5 criteria zijn sultaat B1-K1-W2: Levert een bijdrage aan het projectplan Een realistische planning - inclusief voortgangsgesprekkengame. 6 stemt de projectdoelstelling en bijbehorende planning kritis 7 beschrijft voor zijn werkzaamheden een duidelijke, haalbare 8 toetst of zijn doelstelling met een door hem opgestelde real 9 beschrijft voor zijn werkzaamheden en planning waarin de eerde overzichtelijk worden weergegeven. 10 hem uit te voeren activiteiten en stemt deze met projectleid erkproces behaald? (Hiervoor moeten 4 van de 5 criteria zijn ersultaat B1-K1-W3: Levert een bijdrage aan het ontwerp Een bijdrage aan het ontwerp Een bijdrage aan het ontwerp 12 naar overeenstemming. 11 komt actief met ideeën die aansluiten bij de wensen en behom 12 naar overeenstemming. 12 legt zijn bijdrage aan het functioneel en technisch ontwerp 12 naar overeenstemming. 13 en/of klant en/of ICT collega(s). vermijdt bij zijn uitleg van het functioneel ontwerp het gebride klant/zijn gesprekspartner helder is.	genereren voor het ontwerp van een applicatie en komt waar nodig ogelijkheden. enen aansluiten bij de mogelijkheden van de organisatie en een organisatie waarvoor hij werkzaam is. ehaald.) oor de realisatie van de applicatie, media-uiting of n met de betrokkenen af. orojectdoelstelling. tische, haalbare planning passend en te verwezenlijken is. opgestelde opdracht en gemaakte afspraken volledig, correct en eische volgorde een realistische, haalbare planning op van de door er en/of-team af.	1 1 1 1 1 1 1 1 1
met realistische oplossingen. 3 brengt een helder advies uit aan de opdrachtgever over de r 4 inventariseert actief of de eisen en behoeften van de betrok 5 ziet en herkent de consequenties van verandertrajecten bini erkproces behaald? (Hiervoor moeten 4 van de 5 criteria zijn esultaat B1-K1-W2: Levert een bijdrage aan het projectplan Een realistische planning - inclusief voortgangsgesprekken- game. 6 stemt de projectdoelstelling en bijbehorende planning kritiss 7 beschrijft voor zijn werkzaamheden een duidelijke, haalbare 8 toetst of zijn doelstelling met een door hem opgestelde real 9 beschrijft zijn werkzaamheden en planning waarin de eerder overzichtelijk worden weergegeven. 10 hem uit te voeren activiteiten en stemt deze met projectleid erkproces behaald? (Hiervoor moeten 4 van de 5 criteria zijn esultaat B1-K1-W3: Levert een bijdrage aan het ontwerp Een bijdrage aan het ontwerpdocument 11 komt actief met ideeën die aansluiten bij de wensen en beh weet de ideeën onderbouwd en beargumenteerd over te br naar overeenstemming. 13 legt zijn bijdrage aan het functioneel en technisch ontwerp de klant/zijn gesprekspartner helder is. erkproces behaald? (Hiervoor moeten 3 van de 4 criteria zijn erkproces behaald? (Hiervoor moeten 3 van de 4 criteria zijn	ogelijkheden. enen aansluiten bij de mogelijkheden van de organisatie en een organisatie waarvoor hij werkzaam is. sehaald.) oor de realisatie van de applicatie, media-uiting of n met de betrokkenen af. orojectdoelstelling. tische, haalbare planning passend en te verwezenlijken is. opgestelde opdracht en gemaakte afspraken volledig, correct en sijsche volgorde een realistische, haalbare planning op van de door er en/of-team af.	1 1 1 Ja 1 1 1 1 1 1 1 1
4 inventariseert actief of de eisen en behoeften van de betrok 5 ziet en herkent de consequenties van verandertrajecten bine erkproces behaald? (Hiervoor moeten 4 van de 5 criteria zijn sultaat B1-K1-W2: Levert een bijdrage aan het projectplan Een realistische planning - inclusief voortgangsgesprekken- game. 6 stemt de projectdoelstelling en bijbehorende planning kritis 7 beschrijft voor zijn werkzaamheden een duidelijke, haalbare 8 toetst of zijn doelstelling met een door hem opgestelde real 9 overzichtelijk worden weergegeven. 10 hem uit te voeren activiteiten en stemt deze met projectleiderkproces behaald? (Hiervoor moeten 4 van de 5 criteria zijn sultaat B1-K1-W3: Levert een bijdrage aan het ontwerp Een bijdrage aan het ontwerpdocument 11 komt actief met ideeën die aansluiten bij de wensen en beh weet de ideeën onderbouwd en beargumenteerd over te br naar overeenstemming. 12 legt zijn bijdrage aan het functioneel en technisch ontwerp en/of klant en/of ICT collega('s). 14 vermijdt bij zijn uitleg van het functioneel ontwerp het gebride klant/zijn gesprekspartner helder is. erkproces behaald? (Hiervoor moeten 3 van de 4 criteria zijn	enen aansluiten bij de mogelijkheden van de organisatie en een organisatie waarvoor hij werkzaam is. ehaald.) oor de realisatie van de applicatie, media-uiting of n met de betrokkenen af. orojectdoelstelling. tische, haalbare planning passend en te verwezenlijken is. opgestelde opdracht en gemaakte afspraken volledig, correct en tische volgorde een realistische, haalbare planning op van de door or en/of-team af.	1 1 1 1 1 1 1
sziet en herkent de consequenties van verandertrajecten binierkproces behaald? (Hiervoor moeten 4 van de 5 criteria zijn sultaat B1-K1-W2: Levert een bijdrage aan het projectplan Een realistische planning - inclusief voortgangsgesprekkengame. 6 stemt de projectdoelstelling en bijbehorende planning kritis? 7 beschrijft voor zijn werkzaamheden een duidelijke, haalbare 8 toetst of zijn doelstelling met een door hem opgestelde real 9 beschrijft zijn werkzaamheden en planning waarin de eerder overzichtelijk worden weergegeven. 10 hem uit te voeren activiteiten en stemt deze met projectiederkproces behaald? (Hiervoor moeten 4 van de 5 criteria zijn sultaat B1-K1-W3: Levert een bijdrage aan het ontwerp Een bijdrage aan het ontwerpdocument 11 komt actief met ideeën die aansluiten bij de wensen en beha 12 naar overeenstemming. 13 legt zijn bijdrage aan het functioneel en technisch ontwerp en opfolkant en/of ICT collega('s). 14 vermijdt bij zijn uitleg van het functioneel ontwerp het gebrude klant/zijn gesprekspartner helder is.	en een organisatie waarvoor hij werkzaam is. ehaald.) oor de realisatie van de applicatie, media-uiting of n met de betrokkenen af. orojectdoelstelling. tische, haalbare planning passend en te verwezenlijken is. opgestelde opdracht en gemaakte afspraken volledig, correct en sische volgorde een realistische, haalbare planning op van de door er en/of-team af.	1 1 1 1 1 1
erkproces behaald? (Hiervoor moeten 4 van de 5 criteria zijn sultaat B1-K1-W2: Levert een bijdrage aan het projectplan Een realistische planning - inclusief voortgangsgesprekkengame. 6 stemt de projectdoelstelling en bijbehorende planning kritis 7 beschrijft voor zijn werkzaamheden een duidelijke, haalbare 8 toetst of zijn doelstelling met een door hem opgestelde real 9 beschrijft zijn werkzaamheden en planning waarin de eerde overzichtelijk worden weergegeven. 10 hem uit te voeren activiteiten en stemt deze met projectleiderkproces behaald? (Hiervoor moeten 4 van de 5 criteria zijn sultaat B1-K1-W3: Levert een bijdrage aan het ontwerp Een bijdrage aan het ontwerpdocument 11 komt actief met ideeën die aansluiten bij de wensen en beh 12 naar overeenstemming. 13 legt zijn bijdrage aan het functioneel en technisch ontwerp en of klant en/of ICT collega(s). 14 vermijdt bij zijn uitleg van het functioneel ontwerp het gebride klant/zijn gesprekspartner helder is.	nehaald.) oor de realisatie van de applicatie, media-uiting of n met de betrokkenen af. orojectdoelstelling. tische, haalbare planning passend en te verwezenlijken is. opgestelde opdracht en gemaakte afspraken volledig, correct en tische volgorde een realistische, haalbare planning op van de door er en/of-team af.	1 1 1 1
sultaat B1-K1-W2: Levert een bijdrage aan het projectplan Een realistische planning - inclusief voortgangsgesprekken- game. 6 stemt de projectdoelstelling en bijbehorende planning kritis 7 beschrijft voor zijn werkzaamheden een duidelijke, haalbare 8 toetst of zijn doelstelling met een door hem opgestelde real 9 beschrijft zijn werkzaamheden en planning waarin de eerder overzichtelijk worden weergegeven. 10 hem uit te voeren activiteiten en stemt deze met projectleiderkproces behaald? (Hiervoor moeten 4 van de 5 criteria zijn sultaat B1-K1-W3: Levert een bijdrage aan het ontwerp Een bijdrage aan het ontwerpdocument 11 komt actief met ideeën die aansluiten bij de wensen en beh ueet de ideeën onderbouwd en beargumenteerd over te br naar overeenstemming. 12 legt zijn bijdrage aan het functioneel en technisch ontwerp en of klant en/of ICT collega(s). vermijdt bij zijn uitleg van het functioneel ontwerp het gebrude klant/zijn gesprekspartner helder is.	oor de realisatie van de applicatie, media-uiting of n met de betrokkenen af. orojectdoelstelling. tische, haalbare planning passend en te verwezenlijken is. opgestelde opdracht en gemaakte afspraken volledig, correct en tische volgorde een realistische, haalbare planning op van de door er en/of-team af.	1 1 1 1
Een realistische planning - inclusief voortgangsgesprekkengame. 6 stemt de projectdoelstelling en bijbehorende planning kritist 7 beschrijft voor zijn werkzaamheden een duidelijke, haalbare 8 toetst of zijn doelstelling met een door hem opgestelde real 9 beschrijft zijn werkzaamheden en planning waarin de eerder overzichtelijk worden weergegeven. 10 hem uit te voeren activiteiten en stemt deze met projectleiderkproces behaald? (Hiervoor moeten 4 van de 5 criteria zijn sultaat B1-K1-W3: Levert een bijdrage aan het ontwerp Een bijdrage aan het ontwerpdocument 11 komt actief met ideeën die aansluiten bij de wensen en beh weet de ideeën onderbouwd en beargumenteerd over te braar overeenstemming. 12 legt zijn bijdrage aan het functioneel en technisch ontwerp en of klant en/of ICT collega('s). 13 vermijdt bij zijn uitleg van het functioneel ontwerp het gebrude klant/zijn gesprekspartner helder is.	n met de betrokkenen af. projectdoelstelling. tische, haalbare planning passend en te verwezenlijken is. popgestelde opdracht en gemaakte afspraken volledig, correct en plische volgorde een realistische, haalbare planning op van de door per en/of-team af.	1 1 1
7 beschrijft voor zijn werkzaamheden een duidelijke, haalbare 8 toetst of zijn doelstelling met een door hem opgestelde real 9 beschrijft zijn werkzaamheden en planning waarin de eerder overzichtelijk worden weergegeven. 10 hem uit te voeren activiteiten en stemt deze met projectleiderkproces behaald? (Hiervoor moeten 4 van de 5 criteria zijn sultaat B1-K1-W3: Levert een bijdrage aan het ontwerp Een bijdrage aan het ontwerpdocument 11 komt actief met ideeën die aansluiten bij de wensen en beh 12 weet de ideeën onderbouwd en beargumenteerd over te br naar overeenstemming. 13 legt zijn bijdrage aan het functioneel en technisch ontwerp of en/of klant en/of ICT collega('s). 14 vermijdt bij zijn uitleg van het functioneel ontwerp het gebride klant/zijn gesprekspartner helder is. erkproces behaald? (Hiervoor moeten 3 van de 4 criteria zijn	orojectdoelstelling. tische, haalbare planning passend en te verwezenlijken is. opgestelde opdracht en gemaakte afspraken volledig, correct en tische volgorde een realistische, haalbare planning op van de door or en/of-team af.	1 1 1
8 toetst of zijn doelstelling met een door hem opgestelde real 9 beschrijft zijn werkzaamheden en planning waarin de eerder overzichtelijk worden weergegeven. 10 hem uit te voeren activiteiten en stemt deze met projectleid erkproces behaald? (Hiervoor moeten 4 van de 5 criteria zijn sultaat B1-K1-W3: Levert een bijdrage aan het ontwerp Een bijdrage aan het ontwerpdocument 11 komt actief met ideeën die aansluiten bij de wensen en beh ueet de ideeën onderbouwd en beargumenteerd over te br naar overeenstemming. 13 legt zijn bijdrage aan het functioneel en technisch ontwerp en/of klant en/of ICT collega('s). 44 vermijdt bij zijn uitleg van het functioneel ontwerp het gebride klant/zijn gesprekspartner helder is. erkproces behaald? (Hiervoor moeten 3 van de 4 criteria zijn	tische, haalbare planning passend en te verwezenlijken is. opgestelde opdracht en gemaakte afspraken volledig, correct en tische volgorde een realistische, haalbare planning op van de door er en/of-team af.	1 1
9 beschrijft zijn werkzaamheden en planning waarin de eerdei overzichtelijk worden weergegeven. 10 hem uit te voeren activiteiten en stemt deze met projectleid erkproces behaald? (Hiervoor moeten 4 van de 5 criteria zijn sultaat B1-K1-W3: Levert een bijdrage aan het ontwerp Een bijdrage aan het ontwerpdocument 11 komt actief met ideeën die aansluiten bij de wensen en beh ueet de ideeën onderbouwd en beargumenteerd over te br naar overeenstemming. 13 legt zijn bijdrage aan het functioneel en technisch ontwerp en en/of klant en/of ICT collega(s). vermijdt bij zijn uitleg van het functioneel ontwerp het gebri de klant/zijn gesprekspartner helder is.	opgestelde opdracht en gemaakte afspraken volledig, correct en gische volgorde een realistische, haalbare planning op van de door er en/of-team af.	1
10 stelt een duidelijke, haalbare projectdoelstelling en in een lo hem uit te voeren activiteiten en stemt deze met projectleiderkproces behaald? (Hiervoor moeten 4 van de 5 criteria zijn sultaat B1-K1-W3: Levert een bijdrage aan het ontwerp Een bijdrage aan het ontwerpdocument 11 komt actief met ideeën die aansluiten bij de wensen en behaar overeenstemming. 12 naar overeenstemming. 13 legt zijn bijdrage aan het functioneel en technisch ontwerp en en/of klant en/of ICT collega(s). 14 vermijdt bij zijn uitleg van het functioneel ontwerp het gebrude klant/zijn gesprekspartner helder is.	rische volgorde een realistische, haalbare planning op van de door rr en/of -team af.	1
hem uit te voeren activiteiten en stemt deze met projectleiderkproces behaald? (Hiervoor moeten 4 van de 5 criteria zijn sultaat B1-K1-W3: Levert een bijdrage aan het ontwerp Een bijdrage aan het ontwerpdocument 11 komt actief met ideeën die aansluiten bij de wensen en behe naar overeenstemming. 12 maar overeenstemming. 13 legt zijn bijdrage aan het functioneel en technisch ontwerp of en/of klant en/of ICT collega('s). 14 vermijdt bij zijn uitleg van het functioneel ontwerp het gebrude klant/zijn gesprekspartner helder is.	er en/of -team af.	_
sultaat B1-K1-W3: Levert een bijdrage aan het ontwerp Een bijdrage aan het ontwerpdocument 11 komt actief met ideeën die aansluiten bij de wensen en beh 12 weet de ideeën onderbouwd en beargumenteerd over te br 13 naar overeenstemming. 14 legt zijn bijdrage aan het functioneel en technisch ontwerp o 16 en/of klant en/of ICT collega('s). 17 vermijdt bij zijn uitleg van het functioneel ontwerp het gebr 18 de klant/zijn gesprekspartner helder is. 18 erkproces behaald? (Hiervoor moeten 3 van de 4 criteria zijn	ehaald.)	Ja
Een bijdrage aan het ontwerpdocument 11 komt actief met ideeën die aansluiten bij de wensen en beh 12 maar overeenstemming. 13 legt zijn bijdrage aan het functioneel en technisch ontwerp of en/of klant en/of ICT collega('s). 14 vermijdt bij zijn uitleg van het functioneel ontwerp het gebrude klant/zijn gesprekspartner helder is. erkproces behaald? (Hiervoor moeten 3 van de 4 criteria zijn		
12 weet de ideeën onderbouwd en beargumenteerd over te bri naar overeenstemming. 13 legt zijn bijdrage aan het functioneel en technisch ontwerp of en/of klant en/of ICT collega('s). 14 vermijdt bij zijn uitleg van het functioneel ontwerp het gebri de klant/zijn gesprekspartner helder is. 2rkproces behaald? (Hiervoor moeten 3 van de 4 criteria zijn		
12 naar overeenstemming. 13 legt zijn bijdrage aan het functioneel en technisch ontwerp of en/of klant en/of ICT collega('s). 14 vermijdt bij zijn uitleg van het functioneel ontwerp het gebriede klant/zijn gesprekspartner helder is. 14 rkproces behaald? (Hiervoor moeten 3 van de 4 criteria zijn	eften van de klant of organisatie.	1
13 en/of klant en/of ICT collega('s). 14 vermijdt bij zijn uitleg van het functioneel ontwerp het gebri de klant/zijn gesprekspartner helder is. 2rkproces behaald? (Hiervoor moeten 3 van de 4 criteria zijn	ngen aan zijn opdrachtgever of leidinggevende. waarbij hij streeft	1
de klant/zijn gesprekspartner helder is. erkproces behaald? (Hiervoor moeten 3 van de 4 criteria zijn	o een professionele en begrijpelijke wijze uit aan de opdrachtgever	1
	ik van vakjargon en weet hij een vertaalslag te maken zodat het voor	1
sultaat B1-K1-W4: Bereidt de realisatie voor	ehaald.)	Ja
De realisatie is voorbereid en startklaar.		
15 kiest een passende softwareontwikkelmethode.		1
16 signaleert en rapporteert tijdig over afwijkingen.		1
17 pakt zijn werkzaamheden op een ordelijke en systematische		1
	manier aan.	
19 documenteert de werkzaamheden en resultaten volledig en	manier aan. rmeld staan en toetst conform gangbare methoden of deze te zijn	1

Cesuur beoordelingscriteria per werkproces : minimaal 60% Kerntaken behaald *				PvB behaald**	
Aantal werkprocessen in deze kerntaak Aantal werkprocessen behaald Kerntaken Ja/nee oi					
4 4 Kerntaak 1 Ja Voldoe					
* kerntaak is behaald als alle w	erkprocessen zijn behaald.				
** PvB is behaald als alle betreff	ende kerntaken zijn behaald.				
Van iedere behaalde kerntaak w	ordt hieronder een cijfer (per kernta	aak) berekend	i.		
Bij een niet behaalde kerntaak v	vordt er geen cijfer berekend en gere	egistreerd.			

Cijferberekening					
Maximale score per kerntaak	score	cesuur	Eindcijfer		
Totaal aantal criteria KT 1	19	19	14	10	
Totaal aantal criteria KT 2	n.v.t.				
Totaal aantal criteria KT 3	n.v.t.				
Totaal aantal criteria KT 4	n.v.t.				

Handtekening Beoordelaar			
Beoordelaar			
(Tim Lutt)			

### ### ### ### #### #################						
March		DEEL 6	BEOORDELINGSVOORSCHRIFT BIJ BEOORDELINGSCRITERIA KT1	AANTEKENINGEN		
March			Testkees			
Mail			is in staat om de beschikbare informatie, de eisen en behoeften van de opdrachtgever			
1-			eisen:			
### 15 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 -		Ad. 1	- Achtergrond opdrachtgever			
AL 2 Internal control of the control			Interviewvragen opstellen			
AL 3 Programma control						
The control of the co		Ad. 2	Programma van eisen (MoSCoW)			
As 3 Comparison or an individual security of the process of the comparison of the depletion of the comparison of the comparison of the depletion of the comparison of the comparison of the depletion of the comparison of the depletion of the comparison of the comparison of the depletion of the comparison			1 behaald = 1 punt			
As 1 Section of the control of the c		Ad. 3	eis:			
As 5 - Secretary and secretary	-		1 behaald = 1 punt			
A 1 9 A 2 1 - Victorial to April 10 miles of the Control of Contr		Ad. 4	mogelijkheden van de organisatie eisen:			
Ad. 5 Ad. 6 Ad. 7 Ad. 7 Ad. 7 Ad. 8 Ad. 9 Ad. 10			Notulen van interview geaccordeerd door opdrachtgever.			
Ad. 5 Control processing in the displaying and control process are supported and control process and cont			ziet en herkent de consequenties van verandertrajecten binnen een organisatie			
4. 1. 1 Ad. 1. 1 Ad. 1. 1 Ad. 2. 1 Ad. 3. 1 Ad. 3. 1 Ad. 4. 1 Ad. 5. 1 Ad. 6. 1 Ad. 7. 2 Ad. 7. 2 Ad. 7. 2 Ad. 8. 1 Ad. 8. 1 Ad. 9. 2 Ad. 10 Ad. 9. 2 Ad. 10 Ad. 11 Ad. 11 Ad. 11 Ad. 11 Ad. 12 Ad. 12 Ad. 12 Ad. 13 Ad. 13 Ad. 14 Ad. 15 Ad. 15 Ad. 16 Ad. 10 Ad. 11 Ad. 11 Ad. 11 Ad. 11 Ad. 12 Ad. 12 Ad. 13 Ad. 13 Ad. 14 Ad. 14 Ad. 14 Ad. 14 Ad. 14 Ad. 15 Ad. 15 Ad. 15 Ad. 16 Ad. 16 Ad. 16 Ad. 16 Ad. 17 Ad. 18 Ad. 18 Ad. 19 Ad. 10 Ad.		Ad. 5	eis:			
Ad. 5 In the back 1 part Ad. 7 In the back 1 part Ad. 7 In the back 1 part Ad. 7 In the back 1 part Ad. 8 In the back 1 part Ad. 9 In the back 1 part Ad. 9 In the back 1 part Ad. 9 In the back 1 part In the back 1 part Ad. 9 In the back 1 part Ad. 9 In the back 1 part In the back 2 part In the back 1 pa			o technische veranderingen			
Ad. 10 Included a part of the complete			1 behaald = 1 punt			
Ad. 5 Secretary or proportional points (SASE) and provinces (SASEE) and provinces (SASEEE) and provinces (SASEEEE) and provinces (SASEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEE	Ad. 6					
Ad. 17 To controlling world ToMAT performances In secretary and displacement toward periodic constitution, hashing planning passed on the venerority in the control of the integration constitution, hashing planning passed on the venerority in the control of th			1 behaald = 1 punt			
Ad. 11 Tables 1		Ad. 7	eis:			
Ad. 1 Contraction of the cont			1 behaald = 1 punt			
Compart planning used galler projects Tamballa 1 pass		Ad. 8	passend en te verwezenlijken is.			
Ad. 12 Ad. 13 Ad. 14 Ad. 15 Ad. 15 Ad. 15 Ad. 15 Ad. 15 Ad. 16 Ad. 16 Ad. 16 Ad. 16 Ad. 17 Ad. 18 Ad. 18 Ad. 19 Ad. 18 Ad. 19 Ad. 19			Concept planning voor gehele project			
Ad. 19 Ad. 19 Ad. 19 Ad. 19 Ad. 19 Ad. 20 Ad. 20 Ad. 30 Ad. 30			beschrijft zijn werkzaamheden en planning waarin de eerder opgestelde			
O vibolitation and de comos was the spishoon flars own Angale, included process onlyte - Professional generalists in planning from the company of the compa	1.2		weergegeven.			
Ad. 19 **Voluments was versicationed in // virusionamentarity / changings **Voluments was versicationed in // virusionamentarity / changings **Voluments was versicationed in virusing of the state of	W		Plan van aanpak			
o Vertalgion in paragregare. o Gelectric deplacem july variable plant and period. o Gelectric deplacem july variable plant plant plant period. o Gelectric deplacem july variable plant plant plant period. o Recovery 10 progressore. Political plant plant plant period. Add. 10 description. Add. 10 description. Add. 10 description. Add. 11 experimental plant plant plant period. Add. 12 experimental plant plant plant period. Add. 12 experimental plant plant plant plant plant plant plant period. Add. 13 experimental plant		Ad. 9	o Voorzien van versiebeheer / versienummering / changelog • Definitieve planning voor gehele project			
O'Valuntion sip logogenome o notice of mustaken plan agregate, if harmachighheden sip sangangeren o Filsming is actued on vocation van versischeberer / versiscemmenting / changelog. 2 Instantial ** 1 point and the end desirable, hashable princing on one the missage versischerer in versischerer versi			o Werktijden zijn aangegeven			
o Recourts 59 logopromom, religialism on deallorism 59 logopromom			o Vakanties zijn opgenomen			
and the end subdelings. In hashbare project disorder and en even logisticht-originate even resistations, humbiane planning on your deep down from the coveren activation en sees deep end of the end o			o Resources zijn opgenomen; mijlpalen en deadines zijn opgenomen			
Md. 10 Ad. 10 Ad. 11 Ad. 12 Ad. 12 Ad. 13 Ad. 13 Ad. 13 Ad. 13 Ad. 13 Ad. 14 Ad. 14 Ad. 15 Ad. 15 Ad. 15 Ad. 15 Ad. 15 Ad. 16 Ad. 17 Ad. 17 Ad. 18 Ad. 18 Ad. 18 Ad. 18 Ad. 18 Ad. 19 Ad. 19			·			
The Add 1 1 part of the exercise of the part of the pa		A-J 10	realistische, haalbare planning op van de door hem uit te voeren activiteiten en stemt			
1 britanals = 1 punt Ad. 11 **Tricturpes una schemmen gebasered op adviersapport word ungenisalite. **Tricturpes una schemmen gebasered op adviersapport word ungenisalite. **Tricturpes una schemmen gebasered op adviersapport word ungenisalite. **Active op de version op adviersapport word ungenisalite. **Active op de version op adviersapport word ungenisalite. **Active op de version op adviersapport word de deelen onderbouwd en beaugementeered over te brengen aan zijn opdenstatigever of leddingspreeds, waarbij hij gitzerelt naar overveerstemming. contract **Active op a state op a state op adviersapport **Prototypes geacondered door opdenstagever **Prototypes geacondered door opdenstagever wird fallate enjot fit collegary). **Contract **Prototypes geacondered door opdenstagever wird fallate enjot fit collegary). **Contract ***Object op and tractive designation van de version op een professionele en begrijpsclips wijn unt aan de version op andered door door door door door door door		Ad. 10	eis: Notulen vergadering			
Ad. 11 *Prototype van achemen gebaseerd op advierrapport of the set (portiosof)tekeningen, waarin die velledige werbing van die (vellsjappficatie of ten set (portiosof)tekeningen, waarin die velledige werbing van die (vellsjappficatie of verwijderde van schemen is aangegenen lie behaaft = 1 port seet die ideeln onderbrouwd en begagneneren operatiesper verliedingen verliedingen verliedingen van die verliedingen verli			1 behaald = 1 punt			
O is en set (postbodysteheningen, waarin de volledige werking van de (webloppsticatie wordt uitgelegid o De volgorde van schermen is aangegenen) Ibehaufs 2 in junt weet die liedenin onderbouwd en belangumenteerd over te berengen aan zijn opdrachtigever of Indendigegewelde, waartol) bij streeft niaar overteenstemming, casee. **Autom onverlig popkarktigever **Protectypes gesacrosteerd door opdrachtigeveer **Indendigewelde onder opdrachtigeveer **Protectypes gesacrosteerd door opdrachtigeveer **Indendigewelde wijn wijn alt an de opdrachtigeveer **Indendigewelde wijn bij street onder opdrachtigewer **Indendigewelde wijn wijn alt an de opdrachtigewer op een professionele en begrijzelijde wijn wijn alt an de opdrachtigewer en/off Master eldof ICT collegapit.) delan: **Out lieu case designamen op begrijzelijde wijn die fast op de distabase **Indendigewelde onder opdrachtigewer op een professionele en begrijzelijde wijn wijn de opdrachtigewelde op opdrachtigewer op opdrachtigewer op opdrachtigewer op opdrachtigewer op opdrachtigewer op opdrachtigewer op opdrachtigewelde op opdrachtigewer op opdrachtigewe			organisatie.			
De volgorde van schermen is aangegenen 1 behaald = 1 port west die liederkondenbourd en beargumenteerd over te brengen aan zijn opdinaftsgever of Indistingsgevende, vaaafal hij streeft naar overeenstemming, euzen: - Notucien overlig oppdachtigever - O Orderversp prosenstate prototype - 2 behaald = 1 port Beg zijn bipfange aan her functioneerd en technich ontewarp op een professioneerd en begrijselijke wije uit aan dan opdonttigeveer volgt vlaat en vijer ICT collegaptis. euzen: - NOSSE VICE Sagjammen voor set in zusen verspipprototie - O Use can de graps van de in een byspipsiolise O Minimaa I streetlierendagram van een use case - *Meerdere actieve actieven moeten betrokken zijn - O Minimaa I streetlierendagram van een use case - *Meerdere actieve actieven moeten betrokken zijn - O Minimaa I streetlierendagram van een use case - *Meerdere actieve actieven moeten betrokken zijn - O Minimaa I streetlierendagram van een use case - *Meast een EEI von de te maken distabase - Alkaat een EEI von de te maken distabase - Maat een EEI von de te maken distabase - Maat een distabase - Maat een EEI von de te maken distabase - Maat een EEI von de te maken distabase - Maat een EEI von de te maken distabase - Meast een distabase - Maat een EEI von de te maken distabase - Maat een EEI von de te maken distabase - Maat een EEI von de te maken distabase - Maat een EEI von de te maken distabase - Maat een EEI von de te maken distabase - Maat een EEI von de te maken distabase - Maat een EEI von de te maken distabase - Maat een EEI von de te maken distabase - Maat een EEI von de te maken distabase - Maat een EEI von de te maken distabase - Maat een distabase - Maat een distabase en distabase - Maat een distabase - Maat een distabase en distabase en distabase - Maat een distabase en distabase en distabase - Maat een distabase en distabase		Ad. 11				
weet de bleefen onderboowd en beargumenteerd over te brengen aan zijn elser. Weet de folgelingerworde waard jol js steeft naar overeenstemming. * Noutien overleg opdarfolgever o Onderwerp presentalie prototype * Prototypes geaccordered door opdarfolgever 2 behaald ± 2 punt tegt zijn bjedge aan het functioneel en technisch ontwerp op een professionelle en begrigselijke wijse uit aan de opdarfolgever en/of klast en/of LC collegaty). elser: ********* ************ ***********						
Ad. 12 * Noticlem covering opdrachtignerer O Onderwerp: presentatie prototype * Prototypes gescondered door opdrachtignerer 2 Dehauld = 1 part Segripolities wiple uit and die opdrachtignerer Testing logibilities wiple uit and die opdrachtignerer en/of Maxim en/of LT collegat/s, etierer * Massat Vant Gaggarninnen over ets et massen preesportuite O Use case diagram van die (web)-popilicatie O Use case diagram van die (web)-popilicatie O Use case diagram van die (web)-popilicatie O Use case diagram van die versicher in der versichte in der versichte in der versichte in der versi			weet de ideeën onderbouwd en beargumenteerd over te brengen aan zijn			
Ad. 14 Ad. 14 Ad. 15 Ad. 15 Ad. 15 Ad. 16 Ad. 16 Ad. 16 Ad. 16 Ad. 16 Ad. 17 Ad. 17 Ad. 17 Ad. 18 Ad. 17 Ad. 18 Ad. 19 Ad. 19		Ad 12	eisen:			
Ad. 14 Ad. 14 Ad. 15 A		AG. 12	o Onderwerp: presentatie prototype			
Begrijpelijke wijke uit aan de opdendrigever en/of kand en/of ICT collegatys). sient: ** Nasaart VINI. diagnammen over de te maken (verpoppprisatie on the verpoppprisatie on the verpopper of t			2 behaald = 1 punt			
Ad. 13 Ad. 14 Ad. 14 Ad. 14 Ad. 15 Ad. 16 Ad. 16 Ad. 16 Ad. 16 Ad. 17 Biglewerite planning - Legt eventured alwijkingen met oplossingen vast. - Pothald - 1 purt - Signiferent response tripling over alwijkingen. - Ad. 16 Ad. 17 Biglewerite planning - Legt eventured alwijkingen met oplossingen vast. - Debatad - 1 purt - Signiferent response - Ad. 17 Biglewerite planning - Legt eventured alwijkingen met oplossingen vast. - Debatad - 1 purt - Signiferent response - Ad. 17 - Biglewerite planning - Legt eventured alwijkingen met oplossingen vast. - Debatad - 1 purt - Biglewerite planning - Legt eventured alwijkingen met oplossingen vast. - Debatad - 1 purt - Biglewerite planning - Legt eventured alwijkingen met oplossingen vast. - Debatad - 1 purt - Biglewerite planning - Legt eventured alwijkingen met oplossingen vast. - Debatad - 1 purt - Biglewerite planning - Debatad - 1 purt - Biglewerite planning - Debatad - 1 purt - Debatad - 2 purt - Debatad - 3 purt - D	e		begrijpelijke wijze uit aan de opdrachtgever en/of klant en/of ICT collega('s). eisen:			
Ad. 13 Ad. 14 Ad. 14 Ad. 14 Ad. 15 Ad. 16 Ad. 16 Ad. 16 Ad. 16 Ad. 17 Biglewerite planning - Legt eventured alwijkingen met oplossingen vast. - Pothald - 1 purt - Signiferent response tripling over alwijkingen. - Ad. 16 Ad. 17 Biglewerite planning - Legt eventured alwijkingen met oplossingen vast. - Debatad - 1 purt - Signiferent response - Ad. 17 Biglewerite planning - Legt eventured alwijkingen met oplossingen vast. - Debatad - 1 purt - Signiferent response - Ad. 17 - Biglewerite planning - Legt eventured alwijkingen met oplossingen vast. - Debatad - 1 purt - Biglewerite planning - Legt eventured alwijkingen met oplossingen vast. - Debatad - 1 purt - Biglewerite planning - Legt eventured alwijkingen met oplossingen vast. - Debatad - 1 purt - Biglewerite planning - Legt eventured alwijkingen met oplossingen vast. - Debatad - 1 purt - Biglewerite planning - Debatad - 1 purt - Biglewerite planning - Debatad - 1 purt - Debatad - 2 purt - Debatad - 3 purt - D	VP1.		o Use case diagram van de (web)applicatie			
ad. 13 o Minimaal 3 sequenticlegigram van een use case " of derite en of meerdeer handrigen aanweigt e zijn op de database * Legt de technische diagrammen op begrijpelijke wijze uit aan de * Maakt een ERD van de te maken database * Maakt een ERD van de te maken database * Verantwoordt de gemaakte ERD aan de hand van de context van de oordsatat 1 part = 5 Behaldd wernijdt bij zijn uitleg van het functioneel ontwerp het gebruik van vakjargon en weet tijg een vertaablig te maken odat het voor de klant/zijn gesprekspartner helder is. etc. Legt de functionele diagrammen en ontwerp op begrijpelijke wijze uit aan de beordefdaar database 1 port Zenatus 1 port Zenatus 2 port Ad. 15 Ad. 15 **Ad. 15 **Ad. 15 **Ad. 15 **Ad. 15 **Ad. 15 **Ad. 16 ***Bigewertte planning ***Legt eventuele alvijkingen met oplosingen vast. 2 behald = 1 punt **Signale en on popt onteret tijdig over alvijkingen. eisen: **Ad. 17 **Bigewertte planning **Legt eventuele alvijkingen met oplosingen vast. 2 behald = 1 punt **Signale en on opporteer tijdig over alvijkingen. eisen: **Ad. 17 **Bigewertte planning **Legt eventuele alvijkingen met oplosingen vast. 2 behald = 1 punt **Bigewertte planning **Legt eventuele alvijkingen met oplosingen vast. 2 behald = 1 punt **Bigewertte planning **Legt eventuele alvijkingen met oplosingen vast. **Accept alviette of dese te zijn verwezenlijken voordst hij start aan de realistate. ex. **Accept alviette of of dese te zijn verwezenlijken voordst hij start aan de realistate. **Accept alviette on of dese te zijn verwezenlijken voordst hij start aan de realistate. **Accept alviette on of dese te zijn verwezenlijken voordst hij start aan de realistate. **Accept alviette on of dese te zijn verwezenlijken voordst hij start aan de realistate. **Accept alviette on of dese te zijn verwezenlijken voordst hij start aan de realistate. **Accept alviette on of dese te zijn verwezenlijken voordst hij start aan de realistate. **Accept alviette on of dese te zijn verwezenlijken voords	>		o Minimaal 1 activiteitendiagram van een use case * Meerdere actieve actoren moeten betrokken zijn			
Ligit de technische diagrammen op begrijpelijke wijze uit aan de beoordelaars		Ad. 13	 o Minimaal 1 sequentiediagram van een use case * Er dient een of meerdere handelingen aanwezig te zijn op de 			
Ad. 14 Ad. 15 Ad. 15 Ad. 15 Ad. 15 Ad. 15 Ad. 15 Biglewerite planning **Legt eventured retired planning **Legt eventured any large eventured single great experience tripling over any large eventured and eventured to the eventured eventu			 Legt de technische diagrammen op begrijpelijke wijze uit aan de 			
I punt 1 5 behaald 4 vernijdt bij zijn uitleg van het functioneel ontwerp het gebruik van vakjargon en weet hij een verstaaldig te maken zoudst het voor de klant/jrig ne gepreksparner helder is. eis. Leg de functioneel diagrammen en ontwerp op begrijpelijke wijze uit aan de beoordstaar 5 behaald 1 1 punt Meet een passende softwareontwikkelmethode. eis: **Legt aan de beoordelaar op een duidelijke en begrijpelijke wijze uit waaron er voor een bepaalde softwareontwikkelmethode eis: **Abez is volgelijde in een document. 2 behaald 1 1 punt Signaleere en rapporteere trijdig over alwijkingen. eisen. **Al. 15 **Al. 15 **Al. 15 **Al. 15 **Al. 15 **Dewald 1 1 punt patt ja veertuide alwijkingen met oplossingen vast. 2 behaald 1 1 punt patt ja veertuide alwijkingen met oplossingen vast. Signaleereksparneling op een ordelijke en systematische manier aan. ##Signaleereksparneling **Dewald 1 1 punt **Dewald 1 2 punt **Dewald 1 2 punt **Dewald 1 3 punt **Dewald 1 3 punt **Dewald 1 3 punt **Dewald 2 3 punt **Dewald 3 3 punt **Dewald 4 3 punt **Dewal			 Maakt een ERD van de te maken database Maakt een datadictionary van de te maken database 			
vermijdt bij zijn uitleg van het functioneel ontwerp het gebruik van vakjargen en weet hij een vertaalsdag te maken zodst het voor de klant/zijn gesprekspartner helder is. es: Leg de functionele dagrammen en ontwerp op begrijpelijke wijze uit aan de becordelaar 5 behaald = 1 punt kleist een passende softwareontwikkelmethode. els:			Verantwoordt de gemaakte ERD aan de hand van de context van de oodracht			
Ad. 14 Ad. 15 Ad. 16 Ad. 17 Ad. 16 Ad. 17 Ad. 16 Ad. 17 Ad. 17 Ad. 17 Ad. 18 Ad. 17 Ad. 18 Ad. 17 Ad. 18 Ad. 18 Ad. 19		Ad. 14				
Leg de functionele dagrammen en ontwerp op begrijpelijke wijze uit aan de beoordelaar 5 behaald = 1 punt Met et een passende softwareontwikkelmethode. eis: **Legt aan de beoordelaar op een duidelijke en begrijpelijke wijze uit waaron er voor een bepaalde softwareontwikkelmethode is gekozen. **Ekzus es vasjelegd in een document 2 behaald = 1 punt **Speries vasjelegd in een document 4d. 16 **Bigewenkte planning **Esperies vasjelegd in een document 2 behaald = 1 punt **Speries vasjelegd en een document 2 behaald = 1 punt **Speries vasjelegd en een document 2 behaald = 1 punt **Speries vasjelegd en een document 2 behaald = 1 punt **Speries vasjelegd en een document 2 behaald = 1 punt **Speries vasjelegd en een document 2 behaald = 1 punt **Speries vasjelegd en een document 2 behaald = 1 punt **Speries vasjelegd en een document 2 behaald = 1 punt **Speries vasjelegd en een document 2 behaald = 1 punt **Debaald = 1 punt **Debaa			hij een vertaalslag te maken zodat het voor de klant/zijn gesprekspartner helder is.			
Ad. 15 Ad. 15 Ad. 15 Ad. 15 Ad. 15 Ad. 15 Ad. 16 Ad. 17 Bigwevette planning - Legt centured adviplingen met optoxingen vast. - Dahadid - 1 punt - Bigwevette planning - Legt centured adviplingen met optoxingen vast. - Dahadid - 1 punt - Bigwevette planning - Legt centured adviplingen met optoxingen vast. - Dahadid - 1 punt - Dat 20 - Legt centured adviplingen met optoxingen vast. - Dahadid - 1 punt - Dat 20 - Dat 30 - D			Legt de functionele diagrammen en ontwerp op begrijpelijke wijze uit aan de beoordelaar			
Ad. 15 * Legt aan de beoordekare op een duidelijke en begrijpelijke wijke uit waaron er voor een bepaalse Sorkerentwikkelmethode is gekozen. * Kuzu eis vastgelegd in een document 2 behaald = 1 punt dignaleert en napporteert tijdig over afwijkingen. eisen: * Bijgewerste planning * Legt eventuele afwijkingen met optossingen vast. 2 behaald = 1 punt pakt zijn werkzaamheden op een ordelijke en systematische manier aan. eis: 80 gewerste planning 1 behaald = 1 punt bewaald die kwaliteit conform de eisen die in het ontwerp vermeld staan en toerst conform gangbare methoden of deze te zijn verwezenlijken voordat hij start aan de realissiste. eis: * Ad. 18 * Acceptatetest maken O Test programma van eisen 1 behaald = 1 punt documenteert de werkzaamheden en resultatens volledig en correct. eis: * Ad. 19 * Ad. 19 * Ad. 19			5 behaald = 1 punt kiest een passende softwareontwikkelmethode.		-	
Ad. 16 Ad. 17 Ad. 17 Ad. 18 Ad. 18 Ad. 18 Ad. 18 Ad. 18 Ad. 19 Bigsevente planning 1 behaald = 1 punt 1 behaald = 1 punt 1 behaald = 1 punt 2 behaald = 1 punt 3 behaald = 1 punt 4 behaald = 1 punt 4 behaald = 1 punt 5 behaald = 1 punt 6 be		Ad. 15	 Legt aan de beoordelaar op een duidelijke en begrijpelijke wijze uit 			
Ad. 16 Ad. 16 Ad. 16 Ad. 16 Bigewertet planning • bigewertet e wikingen met oplossingen vast. 2 behaald = 1 punt pakt zijn werkzaamheden op een ordelijke en systematische manier aan. eis: Bigewertet planning 1 behaald = 1 punt bewaalt die kwalstet conform de eisen die in het ontverp vermeld staan en toests conform gangbare methoden of deze te zijn verwezenlijken voordat hij start aan de realisatier. Ad. 18 Ad. 18 Ad. 19			Keuze is vastgelegd in een document			
Ad. 16 * Bilgreworts planning * Legs reventurele whishingen met oplossingen vast. 2 behald = 3 point askt zim werksaamheden op een ordelijke en systematische manier alen. ets Bilgrewortst glanning 1 behald = 3 point bematst de twaistest conform de eisen die in het ontwerp vermeld staan en toetst conform genglabre methoden of deze te zijn verwezenlijken voordat hij staat aan de realisatie. ets. *Ad. 18 **Acceptatelest maken o **Ret programma van eisen 1 behald = 3 point documenteert de werksaamheden en resultaten volledig en correct. ets. **Ad. 19 **Ad. 19 **Ad. 19 **Ad. 19 **Ad. 19 **Ad. 19			signaleert en rapporteert tijdig over afwijkingen.			
Ad. 17 Ad. 17 Ad. 18 Bigewentz pataring war war being being of the process of the part		Ad. 16	Bijgewerkte planning Legt eventuele afwijkingen met oplossingen vast.			
8d. 17 8d. 17 8ligewentze planning 1 behaald = 1 punt bewaald de kwaliteid conform de eisen die in het ontwerp vermeld staan en toetst conforming angelbare methoden of deze te zijn vertwezenlijken voordat hij ztart aan de realisatier. 6ts * Acceptatelest maken 0 * Test programma van eisen 1 behaald = 1 punt 6ccumenteerd de werkzaamheden en resultatens volledig en correct. 6ts * Logboek 0 * Dagelijks bijgewents*			2 behaald = 1 punt		_	
bewaste to exastet conform de eisen de in net ontwerp vermeis stan en toest conform gengber entherloen of dizes te zijn verwezenlijken voordist hij start aan de resistate. etc. Ad. 18 oc. - Acceptatietest maken - 1 behald = 1 punt documenteert de werkzaamheden en resultaten volledig en correct. etc. Ad. 19 Ad. 19 - Logbook - O Dagelijks blijgewerkt	1.4	Ad. 17	els: Bijgewerkte planning			
conform ganglare methoden of deze te zijn verwezenlijken voordat hij start aan de realistate. Ad. 18 eis: * Acceptatietest maken o * Test programma van eisen 1 behald = 1 purt documenteert de werkzaamheden en resultaten volledig en correct. eis: * Logbook o * Dagdijks bijgewerkt	š		bewaakt de kwaliteit conform de eisen die in het ontwerp vermeld staan en toetst			
Acceptatietest maken O Test programma van eisen I behaald : I purt documenteert de werkzaamheden en resultaten volledig en correct. eis. Logboek O Dagelijk bijgewerkt		Ad. 18	conform gangbare methoden of deze te zijn verwezenlijken voordat hij start aan de realisatie.			
1 behald = 1 punt documenteert de weerkzaamheden en resultaten volledig en correct. es: * Logbook * O Dagelijk bijgeverkt		rad. 10	Acceptatietest maken			
eis: * Logboek o Dagelijks bijgewerkt			1 behaald = 1 punt			
o Dagelijks bijgewerkt		Ad. 19	eis: • Logboek			
			o Dageliiks biigewerkt			
1 behaald = 1 punt			o Zie BPV-sheet			