

## Beoordelingsformulier

## Algemene informatie

Examenvorm	Praktijkexamen
Vaststellingsdatum	28-09-2023
Referentie	
Code beoordelingsformulier	BF_SD_SD20_B1-K1_3
Kwalificatiedossier en crebocode	(23243) Software development
Profiel, niveau en crebocode	(25604) Software developer
Kerntaak	(B1-K1) Realiseert software
Werkproces	(B1-K1-W1) Plant werkzaamheden en bewaakt de voortgang (B1-K1-W2) Ontwerpt software (B1-K1-W3) Realiseert (onderdelen van) software (B1-K1-W4) Test software (B1-K1-W5) Doet verbetervoorstellen voor de software

### Persoonsinformatie

Kandidaat Nouaman Guendoul		
Studentnummer	9019188	
Klas	JLSVSOD3B, JLSBVSOD3B	
Datum	-	

### **Authenticiteit**

Authentiek	Het ingeleverde werk is authentiek (eigen werk).
Licht zo nodig toe	

Pavis Shapssistatesia Downloaded at:11/04/2025 13:40:31 CEST





### Besussing

Werkprocess	Cruciale criteria	Punten	Resultaat
(B1-K1-W1) Plant werkzaamheden en bewaakt de voortgang	Goed	9 / (9)	10.0
(B1-K1-W2) Ontwerpt software	Goed	8 / (9)	9.0
(B1-K1-W3) Realiseert (onderdelen van) software	Goed	11 / (12)	9.3
(B1-K1-W4) Test software	Goed	11 / (12)	9.3
(B1-K1-W5) Doet verbetervoorstellen voor de software	Goed	9 / (9)	10.0

## Ondertekening

Datum	Naam	Handtekening
11 april 2025	Gino Stolk (op uitnodiging van Jan van der Brugge)	Digitaal: 5131e66d# <i>99ac5059</i>
-	Jan van der Brugge	-



#### (B1-K1-W1) Plant werkzaamheden en bewaakt de voortgang

### Beoordeling opdracht 1

Taak	Criterium	0	1	2	3
T1, T2	Eisen/wensen Cruciaal criterium	De Uitgangspunten, technische en functionele eisen en wensen zijn bepaald en gedocumenteerd.  Niet of nauwelijks	Enigszins	Grotendeels	Volledig
T2	Planning	Op basis van de functionaliteit is een complete en realistische planning gemaakt.  Niet of nauwelijks	Enigszins	Grotendeels	Volledig
ТЗ	Bewaken voortgang	De gestelde doelen en planning zijn bewaakt. Niet of nauwelijks	Enigszins	Grotendeels	Volledig

## Beslissing (B1-K1-W1) Plant werkzaamheden en bewaakt de voortgang

<b>_</b>	
Motivatie op cruciale criteria	Voldoende
Behaald aantal punten	9 punten

Punten	Cijfer	Punten	Cijfer	Punten	Cijfer	Punten	Cijfer
0	1.0	3	4.0	6	7.0	9	10.0
1	2.0	4	5.0	7	8.0		
2	3.0	5	6.0	8	9.0		



### (B1-K1-W2) Ontwerpt software

### Beoordeling opdracht 1

Taak	Criterium	0	1	2	3
T1	Ontwerp Cruciaal criterium	De eisen en wensen zijn vertaald naar een passend, eenduiding en volledig ontwerp. Niet of nauwelijks	Enigszins	Grotendeels	Volledig
T1	Schematechnieken	Er is gebruik gemaakt van relevante of toepasselijke schematechnieken (bijv. activiteitendiagram, klassendiagram, ERD, use case diagram).	Enigszins	Grotendeels	Volledig
Т2	Onderbouwing Cruciaal criterium	De gemaakte keuzes in het ontwerp zijn onderbouwd met steekhoudende argumenten, waarbij rekening is gehouden met haalbaarheid, privacy en security.	Enigszins	Grotendeels	Volledig

## Beslissing (B1-K1-W2) Ontwerpt software

Motivatie op cruciale criteria	Voldoende
Behaald aantal punten	8 punten

Punten	Cijfer	Pun	ten Cijfer	Punten	Cijfer	Punten	Cijfer
0	1.0	3	4.0	6	7.0	9	10.0
<u> </u>	2.0	4	5.0	7	8.0		
2	3.0	5	6.0	8	9.0		



#### (B1-K1-W3) Realiseert (onderdelen van) software

Taak	Criterium	0	1	2	3
T1	Gerealiseerde functionaliteit Cruciaal criterium	Er is voldoende inhoud van de functionaliteit gerealiseerd binnen de gestelde/geplande tijd.  Niet of nauwelijks	Enigszins	Grotendeels	Volledig
Т1	Kwaliteit opgeleverde functionaliteiten	De opgeleverde functionaliteiten voldoen aan de eisen en wensen. Niet of nauwelijks	Enigszins	Grotendeels	Volledig
T1	Kwaliteit code Cruciaal criterium	De kwaliteit van de code is goed.  Niet of nauwelijks	Enigszins	Grotendeels	Volledig
T1	Versiebeheer Cruciaal criterium	Versiebeheer is effectief toegepast.  Niet of nauwelijks	Enigszins	Grotendeels	Volledig
Besl	issing (B1-K1-V	V3) Realiseert (onde	erdelen van) softwai	re	

Motivatie op cruciale criteria	Voldoende
Behaald aantal punten	11 punten

Punten	Cijfer	Punten	Cijfer	Punten	Cijfer	Punten	Cijfer
0	1.0	4	4.0	8	7.0	12	10.0
1	1.8	5	4.8	9	7.8		
2	2.5	6	5.5	10	8.5		
3	3.3	7	6.3	11	9.3		





#### (B1-K1-W4) Test software

## Beoordeling opdracht 3

Taak	Criterium	0	1	2	3
T1	Testplan  Cruciaal  criterium	De testcases in het testplan sluiten aan op de functionaliteiten en bevatten alle scenario's.  Niet of nauwelijks	Enigszins	Grotendeels	Volledig
T1	Testscenario  Cruciaal  criterium	De kandidaat heeft voor alle toegewezen of geplande functionaliteiten testscenario's of testcases gemaakt.  Niet of nauwelijks	Enigszins	Grotendeels	Volledig
T2	Testen	De kandidaat voert de testactiviteiten correct en volgens het testplan uit.	Enigszins	Grotendeels	Volledig
Т3	Testrapport	Het testrapport bevat testresultaten van alle functionaliteiten. Alle resultaten worden voorzien van de juiste conclusies.	Enigszins	Grotendeels	Volledig





## Beslissing (B1-K1-W4) Test software

Motivatie op cruciale criteria	Voldoende
Behaald aantal punten	11 punten

Punten	Cijfer	Punten	Cijfer	Punten	Cijfer	Punten	Cijfer
0	1.0	4	4.0	8	7.0	<u> </u>	10.0
<u> </u>	1.8	5	4.8	9	7.8		
2	2.5	6	5.5	10	8.5		
3	3.3	7	6.3	<b>№</b> 11	9.3		



#### (B1-K1-W5) Doet verbetervoorstellen voor de software

## Beoordeling opdracht 4

Taak	Criterium	0	1	2	3		
T1	Analyseren	Analyseert systematisch alle beschikbare informatiebronnen voor mogelijke aanpassingen aan de software.  Niet of nauwelijks	Enigszins	Grotendeels	Volledig		
Т1	Verbetervoorstellen Cruciaal criterium	Interpreteert en vertaalt wensen, reacties, testresultaten en/of meldingen naar realiseerbare verbetervoorstellen.	Enigszins	Grotendeels	Volledig		
T1	Planning	Stelt vast welke werkzaamheden benodigd zijn, evenals een haalbare planning. Niet of nauwelijks	Enigszins	Grotendeels	Volledig		

### Beslissing (B1-K1-W5) Doet verbetervoorstellen voor de software

Motivatie op cruciale criteria	Voldoende
Behaald aantal punten	9 punten

Punten	Cijfer	Punten	Cijfer	Punten	Cijfer	Punten	Cijfer
0	1.0	3	4.0	6	7.0	9	10.0
1	2.0	4	5.0	7	8.0		
2	3.0	5	6.0	8	9.0		