

Beoordeling Portfolio Onderzoek – INF2B

David Klein
Joran Vos
Julian Woo
Pascal Westerhof
Stefan Spitse
Tobias Schipper

Deel-01 – Onderzoeksvraag (33,3%)

Onderdeel	Gewicht	Beoordeling	Score
Hoofdvraag formuleren (SE-domein)	4%	Afgebakende, onderzoeksvraag gericht op AI-ondersteuning binnen software engineering.	4
Relevantie voor Software Engineering	4%	Relevantie is onderbouwd vanuit productiviteit, onderhoudbaarheid en educatie van junior engineers.	4
3–4 deelvragen	5,3%	Vier opgebouwde deelvragen die gezamenlijk de hoofdvraag beantwoorden.	5
Checklist toegepast op deelvragen	20%	Checklist is toegepast per deelvraag, toelichting ontbreekt.	12

Deel-02 – Interview & Inzicht (33,3%)

Onderdeel	Gewicht	Beoordeling	Score
Interviewvragen (≥8, relevant, neutraal)	6,7%	Acht en procesgerichte interviewvragen gericht op het bezorgproces.	6
Observation C – Feedback & Reflectie	6,7%	Feedback, reflectie mist persoonlijke leerdoelen.	5
Inzichten uit interview (≥5)	19,9%	Meerdere inzichten herleidbaar naar interviewdata, deels beschrijvend.	15

Deel-03 – Scope & Requirements (33,3%)

Onderdeel	Gewicht	Beoordeling	Score
Interviewvragen (≥8)	6,7%	Vervolgvragen sluiten aan op scope en requirements.	6
Inzichten (≥5)	6,7%	Inzichten relevant maar grotendeels herhaling van Deel-02.	4
Scope diagram (inhoud + logica)	7,9%	Net scope diagram.	7
Requirements (5 stuks)	6,7%	Vijf geformuleerde user stories zonder prioritering.	6
Presentatie (5-10 slides)	5,3%	Presentatie voldoet aan eisen en sluit aan bij portfolio.	5

Eindresultaat Portfolio Onderzoek

Onderdeel	Score
Part-01	25
Part-02	26
Part-03	28
TOTAAL	79
EINDCIJFER	7,9