bewertungsraster

Name, Vorname						
Klasse	IFZ2026					
		max. erreichte				
Fachliche Dokumentation		Pkt.	Punkte	Begründung bei Abzug		
Klassendiagramm enthält mind. 2			V			
Vererbungen	2	3	X			
Klassendiagramm enthält abstrakte Basisklasse	2	3	X			
Klassendiagramm enthält mindestens ein			X			
Interface	2	3				
Vererbung anhand Code-Snippet aufgezeigt	3	3		Zwei Vererbungen aufzeigen.		
Abstrakte Klasse anhand Code-Snippet						
aufgezeigt	3	3				
Interface anhand Code-Snippet aufgezeigt	3	3				
Vererbung und Interfaces plausibel und sinnvoll eingesetzt	1	6	X	Interface ind Vererbung in Documenta erklären.		
mind. sinnvolle 3 Unit-Tests für						
unterschiedliche Klassen vorhanden und		_		Drei Klassen in Documetntation #Auswertun		
dokumentiert	4	6		einbinden erklären erleutern. Beides zusamr Mockup und Unit-Tests		
Mockup-Test vorhanden und beschrieben	4	3	X	· ·		
Hilfestellungen aufgeführt		3		hilfestellungen Links und so in Tagesjournal		
Coding Style: Javadoc		2		Danach Classen_Diagramm		
Coding Style: Namenskonventionen		2	 X	erledigen		
Coding Style: Einrückungen		2	/ \	<u> </u>		
Assoziationen im Klassendiagramm korrekt		5		Classen-Diagramm mit Kardinalitäten u		
Dokumentation formal				text.		
Vollständig, inkl. Inhaltsverzeichnis		1				
Allg. Beschreibung des Projekts		2				
Fachlich richtig, inkl. Fachsprache		3				
Sauberkeit, Layout		3				
Profimässiger Tools-Einsatz (z.B. sinnvolle Formatierung Code-Snippets (kein DarkMode!), Abbildungen mit						
Bildunterschriften und Referenzen)		5				
Nachvollziehbarkeit		3				
Sprache (Stil/Orthographie)		3				
Codeversionierung						
Codeversionierung genutzt		3	X			
sinnvolle Commits (Anzahl, Commit-						
Messages, nur sinnvolle Dateitypen)		5	X			
Arbeitsjournal (täglich führen!)						
Vollständig (mind. Alle Lehrwerkstattblöcke		_	X			
vorhanden)		5				
täglicher Ablauf nachvollziehbar (Ziele und Herausforderungen ersichtlich)		5	X			
	ļ					
Fazit	ļ		-			
Reflexion: was habe ich gelernt, wo gab es				? kan das auch in der		
Schwierigkeiten (analog reguläres WISS Moduljournal)		3		Documentation stehen.		
iviouuljournai <i>j</i>	-			Documentation steller.		
			X	z.B. Serialisierung eingebunden und genutzt, Zustandsautomat Spiel sauber beschrieben oder		
Excellenz (max 5 Punkte)		5		DB-Anbindung erstellt		

Zustands Automat Beschreiben.

bewertungsraster

Gesamt	93	
Note		